

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W NAMYSŁOWIE
z dnia

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153), art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1130 ze zm.) w związku art. 67 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 2023 r. o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 1688 ze zm.) oraz w związku z uchwałą nr 1156/VIII/24 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 28 marca 2024 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów Rada Miejska w Namysłowie uchwala, co następuje:

Rozdział 1
Przepisy ogólne

§ 1.

1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów, po stwierdzeniu, że nie narusza on ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Namysłów, uchwalonego uchwałą nr 18/IX/24 Rady Miejskiej w Namysłowie z dnia 27 maja 2024 r., zwany dalej planem.
2. Część graficzna planu, zwana dalej rysunkiem planu, stanowi załącznik nr 1 do uchwały.
3. Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy, oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych stanowi załącznik nr 2 do uchwały.
4. Dane przestrzenne w postaci dokumentu elektronicznego GML stanowią załącznik nr 3 do uchwały.

§ 2.

Ilekroć w uchwale jest mowa o:

- 1) dachu czterospadowym – należy przez to rozumieć dach posiadający dwie pary, przeciwległych, nachylonych wzajemnie pod takim samym kątem, głównych połaci dachowych, z których jedna tworzy kalenicę; za dach czterospadowy uznaje się także układ takich dachów;
- 2) dachu dwuspadowym – należy przez to rozumieć dach posiadający dwie, przeciwległe, nachylone pod takim samym kątem i tworzące kalenicę główne połacie dachowe; za dach dwuspadowy uznaje się także układ takich dachów;
- 3) dachu płaskim – należy przez to rozumieć stropodach lub dach o kącie nachylenia głównych połaci dachowych nie większym niż 12°;
- 4) karcie terenu – należy przez to rozumieć tabelę zawierającą ustalenia dla terenu;

- 5) nieprzekraczalnej linii zabudowy – należy przez to rozumieć linię, której nie może przekroczyć nadziemna część budynku, przy czym:
- a) okapy, gzymsy, daszki, balkony, galerie, wykusze, ganki, werandy mogą być wysunięte poza tę linię na odległość nie większą niż 1,5 m,
 - b) schody, tarasy, rampy, pochylnie, windy mogą być wysunięte poza tę linię na odległość nie większą niż 3 m,
 - c) galerie, wykusze, ganki, werandy mogą stanowić nie więcej niż połowę długości ściany budynku od strony tej linii,
 - d) w miejscach, w których pokrywa się ona z linią rozgraniczającą, nie dopuszcza się wysunięcia elementów, o których mowa w lit. b,
 - e) w miejscach, w których odległość od tej linii do granicy działki jest mniejsza niż 1,5 m, nie dopuszcza się wysunięcia elementów, o których mowa w lit. a i b (z wyjątkiem pochylni przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych),
 - f) zakaz, o którym mowa w lit. d i e, nie dotyczy sytuacji, gdy sąsiednia działka jest działką drogową lub publicznie dostępnym placem;
- 6) obowiązującej linii zabudowy – należy przez to rozumieć linię, na której należy sytuować frontową ścianę budynku, zachowując ciągłość zabudowy usytuowanej wzdłuż tej linii, przy czym:
- a) okapy, gzymsy, daszki, balkony, galerie, tarasy, wykusze, windy mogą być wysunięte poza tę linię na odległość nie większą niż 1,5 m,
 - b) schody, rampy, pochylnie mogą być wysunięte poza tę linię na odległość nie większą niż 3 m,
 - c) dopuszcza się cofnięcie od tej linii czwartej i wyższej kondygnacji nadziemnej budynku oraz takich elementów jak loggie, podcienia, przejścia, prześwity, przejazdy bramowe,
 - d) galerie, wykusze, mogą stanowić nie więcej niż połowę długości frontowej ściany budynku, a łączna powierzchnia galerii, wykuszy, loggii, podcieni, mierząc w rzucie pionowym, nie może przekraczać 20% powierzchni elewacji od strony tej linii;
- 7) stawce procentowej – należy przez to rozumieć podstawę do określenia opłaty, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
- 8) symbolu – należy przez to rozumieć numeryczne i literowe oznaczenie terenu;
- 9) terenie – należy przez to rozumieć część obszaru objętego planem, wydzieloną liniami rozgraniczającymi oraz oznaczoną symbolem.

§ 3.

Następujące oznaczenia na rysunku planu są ustaleniami planu:

- 1) granica obszaru objętego planem;
- 2) granica terenu zamkniętego;
- 3) granica podziału obszaru objętego planem na jednostki przestrzenne;
- 4) linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 5) obowiązująca linia zabudowy;
- 6) nieprzekraczalna linia zabudowy;
- 7) symbol, nazwa i oznaczenie graficzne dotyczące przeznaczenia terenu;

- 8) korytarz ekologiczny doliny rzeki Widawy;
- 9) budynek objęty ochroną konserwatorską;
- 10) inny obiekt objęty ochroną konserwatorską;
- 11) strefa ochrony konserwatorskiej;
- 12) zabytek archeologiczny objęty ochroną konserwatorską;
- 13) strefa ochrony sanitarnej cmentarza;
- 14) obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1%;
- 15) obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%;
- 16) strefa oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia;
- 17) strefa oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia;
- 18) strefa oddziaływania projektowanej napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia;
- 19) strefa kontrolowana gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 PN 6,3 Mpa;
- 20) sąsiedztwo linii kolejowej.

§ 4.

1. Ustala się podział obszaru objętego planem na 5 jednostek przestrzennych.
2. Przepisy szczegółowe, w tym przeznaczenie, zasady kształtowania zabudowy oraz parametry i wskaźniki zagospodarowania terenów, przedstawiono w postaci kart terenów w rozdziale 2.
3. W kartach terenów nie określa się zagadnień, które nie dotyczą tych terenów.

§ 5.

W planie nie określa:

- 1) zasad ochrony dóbr kultury współczesnej;
- 2) granic i sposobów zagospodarowania terenów górniczych, obszarów osuwania się mas ziemnych oraz krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa;
- 3) sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów.

§ 6.

1. Na obszarze objętym planem obowiązuje:
 - 1) zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, z wyłączeniem:
 - a) inwestycji celu publicznego,
 - b) przedsięwzięć wymienionych w kartach terenów 2.1U-P-KKK, 2.2U-P-KKK, 3.6U, 4.33MN-U,
 - 2) zakaz lokalizacji zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej;
 - 3) zakaz lokalizacji instalacji odnawialnych źródeł energii:

- a) wykorzystujących do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru (z wyłączeniem instalacji przeznaczonych do zasilania znaków drogowych, urządzeń sterujących lub monitorujących ruch drogowy, znaków nawigacyjnych, urządzeń oświetleniowych),
 - b) służących do wytwarzania biogazu, o ile w kartach terenów nie określono inaczej,
 - c) na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią;
- 4) zakaz lokalizacji usług związanych z naprawą i obsługą pojazdów, myjni samochodowych, stacji paliw, o ile w kartach terenów nie określono inaczej;
- 5) lokalizacja zabudowy zgodnie z ustaleniami planu, przy czym:
- a) dopuszcza się odbudowę, rozbudowę, nadbudowę, przebudowę, remont, dostosowanie do potrzeb osób niepełnosprawnych oraz zmianę sposobu użytkowania istniejących budynków:
 - położonych na działce budowlanej o większej, niż określona w planie, maksymalnej nadziemnej intensywności zabudowy,
 - położonych na działce budowlanej o mniejszym, niż określony w planie, udziale powierzchni biologicznie czynnej,
 - położonych na działce budowlanej o większym, niż określony w planie, udziale powierzchni zabudowy,
 - o większej, niż określona w planie, wysokości zabudowy i liczbie kondygnacji nadziemnych (z wyjątkiem nadbudowy),
 - b) w przypadku nadbudowy budynków, o których mowa w lit. a, ich wysokość nie może przekroczyć maksymalnej wysokości zabudowy określonej w planie,
 - c) w przypadku rozbudowy budynków, o których mowa w lit. a, powierzchnia całkowita nowej części budynku nie może powiększać powierzchni całkowitej budynku istniejącego o więcej niż 10%,
 - d) w przypadku robót budowlanych, o których mowa w lit. a, należy uwzględnić wymagania w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, określone w kartach terenów,
 - e) zakaz odbudowy, rozbudowy i nadbudowy istniejących budynków:
 - położonych w całości poza nieprzekraczalną linią zabudowy,
 - których część położona jest poza nieprzekraczalną linią zabudowy – w tej części,
 - f) dopuszcza się odbudowę, przebudowę oraz remont istniejących obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej o większej, niż określona w planie, wysokości zabudowy.
2. Minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych nie dotyczy wydzielen dla obiektów i systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz wydzielen w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości lub dokonania regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami.

§ 7.

Określa się minimalną liczbę miejsc do parkowania i sposób ich realizacji:

- 1) budynki mieszkalne jednorodzinne: 2 na 1 lokal mieszkalny;
- 2) budynki mieszkalne jednorodzinne, w których są wydzielone lokale użytkowe: 1 na 1 lokal mieszkalny i 1 na 1 lokal użytkowy;
- 3) budynki mieszkalne w gospodarstwach rolnych: 1 na 1 lokal mieszkalny;

- 4) budynki mieszkalne wielorodzinne: 1 na 1 lokal mieszkalny;
- 5) budynki mieszkalne wielorodzinne, w których są wydzielone lokale użytkowe: 1 na 1 lokal mieszkalny i 1 na 1 lokal użytkowy;
- 6) budynki usług handlu, usług rzemieślniczych: 1 na każde 100 m² powierzchni użytkowej, lecz nie mniej niż 1;
- 7) budynki usług handlu wielkopowierzchniowego: 1 na każde 100 m² powierzchni użytkowej;
- 8) budynki usług gastronomii: 1 na każde 20 m² powierzchni użytkowej i 1 na każdych 5 zatrudnionych;
- 9) budynki usług turystyki, usług zdrowia i pomocy społecznej, usług nauki, usług edukacji, usług sportu i rekreacji, usług kultury i rozrywki, usług kultu religijnego, usług bezpieczeństwa i porządku publicznego, usług biurowych i administracji: 1 na każde 100 m² powierzchni użytkowej i 1 na każdych 5 zatrudnionych;
- 10) budynki przemysłowe, budynki składowe i magazynowe: 1 na każde 200 m² powierzchni użytkowej lub 1 na każdych 5 zatrudnionych;
- 11) miejsca do parkowania przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową: 1 – jeżeli ogólna liczba miejsc do parkowania wynosi 10-20, 2 – jeżeli ogólna liczba miejsc do parkowania wynosi 21-40, 3 – jeżeli ogólna liczba miejsc do parkowania wynosi 41-100, 4% ogólnej liczby miejsc do parkowania – jeżeli ogólna liczba miejsc do parkowania wynosi więcej niż 100;
- 12) miejsca do parkowania powinny być urządzone w ramach działki budowlanej;
- 13) wymóg zapewnienia miejsc do parkowania nie dotyczy:
 - a) zmiany sposobu użytkowania oraz przebudowy, rozbudowy i nadbudowy istniejących budynków,
 - b) budowy i odbudowy budynków na obszarze układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków.

Rozdział 2

Przepisy szczegółowe – karty terenów

§ 8.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, 		

b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,1, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) minimalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 6 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 14 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 7) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 8) dopuszcza się zabudowę śródmiejską; 9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 9.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.2MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego. 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 3) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje:		

- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połączonych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
- b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,1,
 - b) maksymalna: 5,0;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;
- 4) minimalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: 6 m;
- 5) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: 15 m,
 - c) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 6) obowiązująca linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 7) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 8) geometria dachu:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: dowolna;
- 9) dopuszcza się:
 - a) zabudowę śródmiejską,
 - b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);
- 10) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.

6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 10.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.3MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.

4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:

- 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;
- 4) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych;
- 5) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:
 - a) obowiązuje:
 - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
 - b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,1,
 - b) maksymalna: 4,0;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;
- 4) minimalna wysokość zabudowy:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: 6 m;
- 5) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: 12 m,
 - d) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 7) geometria dachu:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: dowolna;
- 8) dopuszcza się:
 - a) zabudowę śródmiejską,
 - b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);
- 9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych;
- 10) na dz. nr 1015 dopuszcza się magazyn obrony cywilnej i ochrony ludności.

6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.4MW-U 1.5MW-U 1.6MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 3) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,1, b) maksymalna: 5,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) minimalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 8 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 6) obowiązująca linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 7) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 8) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 9) dopuszcza się: <ol style="list-style-type: none"> a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych); 10) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 		

6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 12.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.7MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 4) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 5) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,1, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2, 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8, 4) minimalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek i inny obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: 6 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek i inny obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: 14 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 7) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek i inny obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna; 8) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych); 9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		

<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 13.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.8MW-U 1.9MW-U 1.10MW-U 1.11MW-U 1.12MW-U 1.13MW-U 1.14MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 4) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,1, b) maksymalna: 5,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) minimalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: 8 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: 15 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 6) obowiązująca linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 		

<p>7) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>8) geometria dachu:</p> <p>a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);</p> <p>10) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 14.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.15MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;</p> <p>4) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,1,</p> <p>b) minimalna: 4,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;</p>		

<p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8;</p> <p>4) minimalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: 8 m;</p> <p>5) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: 15 m,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>7) geometria dachu:</p> <p>a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna;</p> <p>8) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);</p> <p>9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.</p>
<p>6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 15.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
<p>1. SYMBOL:</p> <p>1.16MW-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;</p> <p>4) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p>		

- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połączonych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
- b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,1,
 - b) maksymalna: 5,0;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;
- 4) minimalna wysokość zabudowy:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: 8 m;
- 5) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: 15 m,
 - d) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 7) geometria dachu:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: dowolna;
- 8) dopuszcza się:
 - a) zabudowę śródmiejską,
 - b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);
- 9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.

6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 16.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:							
1.17MW-U 1.18MW-U 1.19MW-U 1.20MW-U 1.21MW-U 1.22MW-U 1.23MW-U							
1.24MW-U 1.25MW-U 1.26MW-U							
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:							
1) usług handlu hurtowego;							

- 2) usług handlu wielkopowierzchniowego;
- 3) usług kultu religijnego;
- 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.

3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:

ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.

4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:

- 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;
- 5) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:
 - a) obowiązuje:
 - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
 - b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,1,
 - b) maksymalna: 5,0;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;
- 4) minimalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek i inny obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: 8 m;
- 5) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek i inny obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: 15 m,
 - d) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 6) obowiązująca linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 7) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 8) geometria dachu:
 - a) budynek i inny obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) inne budynki: dowolna;
- 9) dopuszcza się:
 - a) zabudowę śródmiejską,
 - b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);
- 10) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.

6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;

10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 17.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.27MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,1, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) minimalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 8 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 18 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 7) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 8) dopuszcza się zabudowę śródmiejską; 9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 		

7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 18.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.28MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego;		
2) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
3) usług kultu religijnego;		
4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,1,		
b) maksymalna: 2,5;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) dopuszcza się zabudowę śródmiejską.		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 100 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 19.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.29MW-U		

2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,1, b) maksymalna: 2,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 14 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) dopuszcza się zabudowę śródmiejską.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 20.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.30MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 		

4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
<p>1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;</p> <p>2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulicy Stanisława Dubois i Placu Wolności, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, <p>b) dopuszcza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,1,</p> <p>b) maksymalna: 4,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;</p> <p>4) minimalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 8 m;</p> <p>5) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części:</p> <ul style="list-style-type: none"> - usytuowanej od strony ulicy Stanisława Dubois (w pasie o szerokości 4 m od nieprzekraczalnej linii zabudowy) – 15 m, - usytuowanej na pozostałej części działki budowlanej – 18 m, <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>7) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, poza jego częścią historyczną dopuszcza się dach płaski,</p> <p>b) inne budynki: dowolna.</p> <p>8) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);</p> <p>9) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych.</p>
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 21.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 3) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych. 		
4. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych i zieleni.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 10 m, c) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 22.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		

1.2U
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 23.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.3U		

2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 4) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: 15 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna; 7) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 24.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.4U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług sportu i rekreacji. 		

3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:	
<p>1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.</p>	
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 4,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;</p> <p>5) geometria dachu: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;</p> <p>6) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych);</p> <p>7) dopuszcza się magazyn obrony cywilnej i ochrony ludności.</p>	
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 25.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:			
1.5U			
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:			
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>			
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:			
<p>1) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;</p> <p>3) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,1,</p> <p>b) maksymalna: 4,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;</p>			

<p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;</p> <p>4) minimalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: 6 m;</p> <p>5) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: 15 m,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>7) geometria dachu:</p> <p>a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna,</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 26.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.6U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;</p> <p>4) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych;</p> <p>5) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p>		

- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połączonych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
- b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,1,
 - b) maksymalna: 4,0;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;
- 4) minimalna wysokość zabudowy:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - d) inne budynki: 6 m;
- 5) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - d) inne budynki: 15 m,
 - e) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 7) geometria dachu:
 - a) obiekt wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - c) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - d) inne budynki: dowolna;
- 8) dopuszcza się:
 - a) zabudowę śródmiejską,
 - b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).

5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 27.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.7U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;		

<p>2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>
<p>4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,1,</p> <p>b) maksymalna: 3,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;</p> <p>4) minimalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 6 m;</p> <p>5) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>7) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna,</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).</p>
<p>5. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 28.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.8U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub parkingu, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p>		

5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01; b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się: a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 29.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.9U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług edukacji; 2) usług kultu religijnego; 3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,1; b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) minimalna wysokość zabudowy: 6 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m;		

<p>6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>7) geometria dachu: dowolna;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 30.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
<p>1. SYMBOL:</p> <p>1.10U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>2) usług edukacji;</p> <p>3) usług kultu religijnego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:</p> <p>1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;</p> <p>2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
<p>4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 3,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p>		

<ul style="list-style-type: none"> b) inne budynki: dowolna, 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> 4) przez sieć dróg, 5) przez systemy infrastruktury technicznej; 6) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 7) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 8) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 10) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 12) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 31.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.11U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) usługi związane z obsługą pojazdów, b) zabudowę śródmiejską, c) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych). 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		

6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 32.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.12U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług kultu religijnego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,1,</p> <p>b) maksymalna: 4,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,95;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 18 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).</p>		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 33.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się: a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 34.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1UK		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług kultury.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .	
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 35.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1UR		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług kultu religijnego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 14 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna.		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		

4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 36.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.2UR		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług kultu religijnego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) geometria dachu: a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 37.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		

1.1UB
2. PRZEZNACZENIE: teren usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW: w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się: a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości): 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 38.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem: 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW: 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona Zespołu Browaru Namysłów wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) obowiązuje ochrona budynku wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 4) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) nadziemna intensywność zabudowy:		

<ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 17 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 39.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.2U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, 		

b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna, 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się: sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 40.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1U-KOO		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub obsługi podróźnych, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,		

b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
4. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych i zieleni.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) dopuszcza się: a) zabudowę śródmiejską, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 41.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1U-KOP		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub parkingu, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		

<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 3,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>8) dopuszcza się:</p> <p>a) zabudowę śródmiejską,</p> <p>b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 42.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 43.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.2ZP 1.3ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych;
6. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: a) teren 1.2ZP: 0,6; b) teren 1.3ZP: 0,8;
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne;
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 44.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.4ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 45.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.5ZP 1.6ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 46.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.7ZP 1.8ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
2) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
1) obowiązuje zakaz umieszczania tymczasowych obiektów usługowych;		
2) dopuszcza się umieszczanie urządzeń technicznych.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 47.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.9ZP 1.10ZP 1.11ZP 1.12ZP 1.13ZP 1.14ZP 1.15ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 48.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.16ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		

1) obowiązuje zakaz umieszczania tymczasowych obiektów usługowych; 2) dopuszcza się umieszczanie urządzeń technicznych.
6. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 2) maksymalna wysokość zabudowy: 17 m; 3) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 49.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.17ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 50.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.18ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
1) obowiązuje zakaz umieszczania tymczasowych obiektów usługowych; 2) dopuszcza się umieszczanie urządzeń technicznych.		
6. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m; 3) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 51.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		

1.1WS
2. PRZEZNACZENIE: teren wód powierzchniowych śródlądowych.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW: w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW: 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU: w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 52.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.2WS 1.3WS		
2. PRZEZNACZENIE: teren wód powierzchniowych śródlądowych.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW: 1) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona obiektu wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 53.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1KDL 1.2KDL		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi lokalnej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW: 1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy; 2) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH: 1) obowiązuje zakaz umieszczania tymczasowych obiektów usługowych; 2) dopuszcza się umieszczanie urządzeń technicznych i zieleni.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU: w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 54.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1KDD		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi dojazdowej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 55.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.2KDD	1.3KDD	1.4KDD
1.5KDD	1.6KDD	1.7KDD
1.8KDD	1.9KDD	1.10KDD
1.11KDD	1.12KDD	1.13KDD
1.14KDD	1.15KDD	1.16KDD
1.17KDD	1.18KDD	1.19KDD
1.20KDD	1.21KDD	1.22KDD
1.23KDD	1.24KDD	
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi dojazdowej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;		
2) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
3) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych;		
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
1) obowiązuje zakaz umieszczania tymczasowych obiektów usługowych;		
2) dopuszcza się umieszczanie urządzeń technicznych i zieleni.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 56.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1KR		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji drogowej wewnętrznej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 57.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
--	-----------	---

1. SYMBOL:
1.1KOR
2. PRZEZNACZENIE: teren placu lub rynku.
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;
2) obowiązuje ochrona układu urbanistycznego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych i zieleni.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 58.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1KOP		
2. PRZEZNACZENIE: teren parkingu.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;		
5. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
1) obowiązuje zakaz umieszczania tymczasowych obiektów usługowych;		
2) dopuszcza się umieszczanie urządzeń technicznych i zieleni.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 59.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	1
1. SYMBOL:		
1.1KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji kolejowej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) w strefie ochrony konserwatorskiej obowiązuje zachowanie historycznych cech oraz elementów układu przestrzennego, w tym historycznych dróg i ciągów pieszych, rodzaju ich nawierzchni, charakterystycznej zieleni oraz układu historycznej zabudowy;		
2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:		
a) obowiązuje:		
- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,		
- zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,		
b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 3,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		
b) inne obiekty budowlane: 15 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		

b) inne budynki: dowolna.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 60.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1MN	2.2MN	2.3MN
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6, c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) budynki mieszkalne wolnostojące: 700 m ² , b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m ² , c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: 250 m ² .		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg,		

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 61.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1MNW	2.2MNW	2.3MNW
2.4MNW	2.5MNW	2.6MNW
2.7MNW		
2.8MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° , b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 800 m². 		
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu. 		
7. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 800 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym; 		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 62.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.9MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5, 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: 10 m, c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m², b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m². 		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 		

6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 63.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.10MNW 2.11MNW 2.12MNW 2.13MNW 2.14MNW 2.15MNW 2.16MNW		
2.17MNW 2.18MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) teren 2.10MNW, 2.13MNW, 2.14MNW, 2.15MNW: 800 m ² , b) teren 2.11MNW, 2.12.MNW, 2.16MNW, 2.17MNW, 2.18MNW: 600 m ² .		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: a) teren 2.10MNW, 2.13MNW, 2.14MNW, 2.15MNW: 20 m, b) teren 2.11MNW, 2.12.MNW, 2.16MNW, 2.17MNW, 2.18MNW: 18 m; 2) minimalna powierzchnia działek: a) teren 2.10MNW, 2.13MNW, 2.14MNW, 2.15MNW: 800 m ² , b) teren 2.11MNW, 2.12.MNW, 2.16MNW, 2.17MNW, 2.18MNW: 600 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		

7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 64.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.19MNW 2.20MNW 2.21MNW 2.22MNW 2.23MNW 2.24MNW 2.25MNW		
2.26MNW 2.27MNW 2.28MNW 2.29MNW 2.30MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4, 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4, 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) teren 2.21MNW, 2.22MNW, 2.23MNW, 2.28MNW: 800 m ² , b) teren 2.24MNW, 2.25MNW, 2.29MNW, 2.30MNW: 1000 m ² , c) teren 2.26MNW, 2.27MNW: 700 m ² , d) teren 2.19MNW, 2.20MNW: 600 m ² .		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: a) teren 2.19MNW, 2.20MNW: 18 m, b) teren 2.21MNW, 2.22MNW, 2.23MNW, 2.24MNW, 2.25MNW, 2.26MNW, 2.27MNW, 2.28MNW, 2.29MNW, 2.30MNW: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: a) teren 2.19MNW, 2.20MNW: 600 m ² , b) teren 2.21MNW, 2.22MNW, 2.23MNW, 2.28MNW: 800 m ² , c) teren 2.24MNW, 2.25MNW, 2.29MNW, 2.30MNW: 1000 m ² , d) teren 2.26MNW, 2.27MNW: 700 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		

7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 65.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1MNW-MNB 2.2MNW-MNB 2.3MNW-MNB 2.4MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a; 2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: 10 m, c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m ² ; b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m ² .		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej;		

- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 66.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.5MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m².</p>		
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		

<p>a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,</p> <p>b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,</p> <p>c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.</p>
<p>7. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 67.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.6MNW-MNB 2.7MNW-MNB 2.8MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m².</p>		

9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 68.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		

7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 69.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.2MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 16 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy, b) sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych). 		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, 		

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 70.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.3MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 7) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 250 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 71.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		

2.4MN-U
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 250 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 72.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.5MN-U 2.6MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: 		

- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połączonych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
- b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,01,
 - b) maksymalna: 0,8;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy:
 - a) teren 2.5MN-U: 0,4,
 - b) teren 2.6MN-U: 0,5;
- 4) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: 13 m,
 - c) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 6) geometria dachu:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: dowolna;
- 7) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.

6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 250 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA; 15%.

§ 73.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.7MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: 		

<ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 74.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.8MN-U 2.9MN-U 2.10MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego.</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		

<ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 250 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 75.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.11MN-U 2.12MN-U 2.13MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 		

7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
6. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 76.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.14MN-U 2.15MN-U 2.16MN-U 2.17MN-U 2.18MN-U 2.19MN-U 2.20MN-U		
2.21MN-U 2.22MN-U 2.23MN-U 2.24MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m ² ; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.		
5. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg,		

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 77.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.25MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m². 		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.26MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulicy 1 Maja, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, b) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: 2) minimalna: 0,01, 3) maksymalna: 1,2; 4) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 5) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 6) maksymalna wysokość zabudowy: 7) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części dopuszcza się 13 m, 8) inne budynki: 13 m, 9) inne obiekty budowlane: 5 m; 10) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 11) geometria dachu: 12) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, poza jego częścią historyczną, dopuszcza się dach płaski, 13) inne budynki: dowolna; 14) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 15) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: 4) przez sieć dróg, 5) przez systemy infrastruktury technicznej; 6) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 7) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 8) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 10) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 12) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 79.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
9. SYMBOL: 2.27MN-U 2.28MN-U 2.29MN-U		
10. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem: 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
11. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
12. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW: 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
13. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) nadziemna intensywność zabudowy: 2) minimalna: 0,01, 3) maksymalna: 1,2; 4) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 5) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 6) maksymalna wysokość zabudowy: 7) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, 8) inne budynki: 13 m, 9) inne obiekty budowlane: 5 m; 10) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 11) geometria dachu: 12) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, 13) inne budynki: dowolna; 14) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 15) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.		
14. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości): 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
15. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: 4) przez sieć dróg, 5) przez systemy infrastruktury technicznej; 6) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 7) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 8) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 10) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 12) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
16. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 80.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.30MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 7) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 81.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6; 		

<p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 17 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna.</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 82.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
<p>1. SYMBOL:</p> <p>2.2MW 2.3MW</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,4;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 13 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p>		

<ul style="list-style-type: none"> b) budynek objęty ochroną konserwatorską; zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
6. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 83.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.4MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 17 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
5. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 84.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.5MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) obowiązuje zakaz lokalizacji wolnostojących budynków garażowych i gospodarczych. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 85.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		

4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:	
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>	
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>	
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>	
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 86.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.2MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>2) usług edukacji;</p> <p>3) usług kultu religijnego;</p> <p>4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p>		

<ul style="list-style-type: none"> b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 87.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.3MW-U 2.4MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 		

6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się zabudowę śródmiejską.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 88.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.5MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 30%.

§ 89.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.6MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulic Bohaterów Warszawy, Józefa Piłsudskiego i Placu Wolności, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, b) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części dopuszcza się 18 m, b) inne budynki: 18 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, poza jego częścią historyczną, dopuszcza się dach płaski, b) inne budynki: dowolna; 7) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych). 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 90.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.7MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych). 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		

<p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 91.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.8MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 92.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.9MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulic Józefa Piłsudskiego i Adama Mickiewicza, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, b) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla całego budynku dopuszcza się wysokość jak dla jego części historycznej, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy: <ul style="list-style-type: none"> - w jego części historycznej – dopuszcza się wykonanie dodatkowych lukarn we wszystkich połaciach, - poza jego częścią historyczną – dopuszcza się dach płaski, b) inne budynki: dach płaski; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych). 		

6. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 93.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:			
2.10MW-U			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:			
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.			
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:			
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulicy Józefa Piłsudskiego, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, b) dopuszcza się: - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a.			
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części dopuszcza się 15 m, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, poza jego częścią historyczną, dopuszcza się dach płaski, b) inne budynki: dowolna;			

7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ;
8) dopuszcza się: - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 94.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.11MW-U 2.12MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulic Józefa Piłsudskiego i Bohaterów Warszawy, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, b) dopuszcza się: - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części dopuszcza się 15 m, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m,		

<p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, poza jego częścią historyczną, dopuszcza się dach płaski,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) dopuszcza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 95.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
<p>1. SYMBOL:</p> <p>2.13MW-U 2.14MW-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług kultu religijnego;</p> <p>4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulicy Bohaterów Warszawy, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, <p>b) dopuszcza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a. 		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 3,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p>		

<p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części dopuszcza się 15 m,</p> <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, poza jego częścią historyczną, dopuszcza się dach płaski,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) dopuszcza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
<p>6. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 96.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.15MW-U 2.16MW-U 2.17MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p>		

<p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 15 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 97.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
<p>1. SYMBOL:</p> <p>2.18MW-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego.</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p>		

<p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 98.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
<p>1. SYMBOL: 2.19MW-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>2) usług kultu religijnego.</p> <p>3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;</p>		
<p>4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 3,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,25;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 18 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>		
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p>		

<p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 99.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.20MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego.</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 100.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.21MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 101.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1U 2.2U		

2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług edukacji; 2) usług kultu religijnego. 3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 102.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.3U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech oraz elementów architektonicznych, - zakaz stosowania pokryć dachowych bitumicznych oraz okładzin elewacyjnych z tworzyw sztucznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych na elewacji i dachu budynku od strony ulic Jana Pawła II i Partyzantów, - nakaz stosowania kolorystyki zgodnej z historycznym wizerunkiem budynku, b) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> - wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a, - przebudowę, rozbudowę i nadbudowę, przy czym, dla jego części historycznej, obowiązują wymagania, o których mowa w lit. a. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05; 		

<p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy, dla jego nowej części dopuszcza się wysokość nie większą niż 2 m od jego części historycznej,</p> <p>b) inne budynki: 18 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, przy czym, w przypadku jego przebudowy, rozbudowy i nadbudowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w jego części historycznej – dopuszcza się przedłużenie głównych połaci dachowych, - poza jego częścią historyczną – dopuszcza się dach płaski, <p>b) inne budynki: dowolna,</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>8) dopuszcza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zabudowę śródmiejską, - sytuowanie budynku w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od granicy lub bezpośrednio przy granicy działki budowlanej (w przypadkach, o których mowa w przepisach odrębnych).
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 103.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.4U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p> <p>8) dopuszcza się:</p>		

a) usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, b) zabudowę śródmiejską,
4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 104.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.5U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług z wykluczeniem usług handlu wielkopowierzchniowego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 105.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	B
1. SYMBOL:		
2.6U 2.7U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 106.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.8U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		

<ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 15 m, c) inne obiekty budowlane: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 107.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.9U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		

8) dopuszcza się stacje gazu płynnego, myjnie samochodowe.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 108.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 109.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1U-IC		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub ciepłownictwa, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 17 m, przy czym dla komina dopuszcza się 22 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 110.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1UZ-UN-UE 2.2UZ-UN-UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług zdrowia i pomocy społecznej lub usług nauki lub usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 		

<ul style="list-style-type: none"> 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się zabudowę śródmiejską.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 111.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m, 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw. 		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 112.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.2U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjni samochodowe, stacje paliw. 		
4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 		

9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 113.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.3U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego. 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 114.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1U-P-KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji lub komunikacji kolejowej, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług turystyki; 3) usług zdrowia i pomocy społecznej; 4) usług nauki; 5) usług edukacji; 6) usług kultu religijnego; 7) elektrowni wiatrowej;		

8) przemysłu portowego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
1) dopuszcza się: a) przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 1, 2 i 53 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, b) instalacje odnawialnych źródeł energii służące do wytwarzania biogazu lub biogazu rolniczego.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,9; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 18 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 115.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.2U-P-KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji lub komunikacji kolejowej, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług turystyki; 3) usług zdrowia i pomocy społecznej; 4) usług nauki; 5) usług edukacji; 6) usług kultu religijnego; 7) elektrowni wiatrowej; 8) przemysłu portowego.		

3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:	
1) dopuszcza się: a) przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 1, 2 i 53 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, b) instalacje odnawialnych źródeł energii służące do wytwarzania biogazu lub biogazu rolniczego.	
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:	
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.	
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,9; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 18 m, przy czym dla elementów wynikających z potrzeb produkcji, takich jak kominy, maszty, silosy, elewatory dopuszcza się 50 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjni samochodowe, stacje paliw.	
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.	
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.	

§ 116.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:			
2.1U-PP-PS			
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów, z wykluczeniem:			
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług sportu i rekreacji; 6) usług kultu religijnego;			

7) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 117.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.2U-PP-PS		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		

2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 118.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1RN	2.2RN	2.3RN
2. PRZEZNACZENIE: teren rolnictwa z zakazem zabudowy.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
1) w strefie kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 PN 6,3 MPa obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;		
2) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 119.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1L		
2. PRZEZNACZENIE: teren lasu.		
3. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		

2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 120.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1ZP 2.2ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 121.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.3ZP 2.4ZP 2.5ZP 2.6ZP 2.7ZP 2.8ZP 2.9ZP		
2.10ZP 2.11ZP 2.12ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 PN 6,3 MPa obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 122.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.13ZP 2.14ZP 2.15ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 123.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.16ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 124.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1ZD		
2. PRZEZNACZENIE: teren ogrodów działkowych.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,3; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 3) maksymalna powierzchnia zabudowy: 0,1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi, b) inne obiekty budowlane: 6 m; 5) geometria dachu: a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi, b) inne budynki: dowolna.		

4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.	
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 125.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1CZ		
2. PRZEZNACZENIE: teren cmentarza zamkniętego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
obowiązuje nakaz zachowania zieleni i obiektów sztuki sepulkralnej, zgodnie z historycznym wizerunkiem obiektu.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 2) maksymalna powierzchnia zabudowy: 0,3; 3) maksymalna wysokość zabudowy: a) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 5 m.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 126.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1WS		
2. PRZEZNACZENIE: teren wód powierzchniowych śródlądowych.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 PN 6,3 MPa obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		

6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;	
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 127.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KDG 2.2KDG 2.3KDG		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi głównej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
5. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 128.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KDZ 2.2KDZ 2.3KDZ 2.4KDZ		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi zbiorczej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;		
2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
5. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 129.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KDZ-KKK 2.2KDZ-KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi zbiorczej lub komunikacji kolejowej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w granicach terenu zamkniętego obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu terenów, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 130.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KDL 2.2KDL 2.3KDL 2.4KDL 2.5KDL 2.6KDL 2.7KDL		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi lokalnej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		

1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;
2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 131.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KDD	2.2KDD	2.3KDD
2.4KDD	2.5KDD	2.6KDD
2.7KDD	2.8KDD	2.9KDD
2.10KDD	2.11KDD	2.12KDD
2.13KDD	2.14KDD	2.15KDD
2.16KDD	2.17KDD	2.18KDD
2.19KDD	2.20KDD	2.21KDD
2.22KDD	2.23KDD	2.24KDD
2.25KDD	2.26KDD	2.27KDD
2.28KDD	2.29KDD	
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi dojazdowej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
1) w strefie kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 PN 6,3 MPa obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
2) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 132.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KR	2.2KR	2.3KR
2.4KR	2.5KR	2.6KR
2.7KR	2.8KR	2.9KR
2.10KR	2.11KR	2.12KR
2.13KR		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi wewnętrznej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 PN 6,3 MPa obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 133.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KP	2.2KP	2.3KP
2.4KP	2.5KP	2.6KP
2.7KP		

2.8KP	2.9KP	2.10KP
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji pieszo-rowerowej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: nie mniej niż 3 m, zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 134.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji kolejowej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) geometria dachu: dowolna.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w granicach terenu zamkniętego obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu terenów, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 135.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1KKK-ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji kolejowej lub zieleni urządzonej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) geometria dachu: dowolna.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w granicach terenu zamkniętego obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu terenów, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 136.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:							
2.1IE	2.2IE	2.3IE	2.4IE	2.5IE	2.6IE		
2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.							
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:							
1) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych;							
2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.							
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) nadziemna intensywność zabudowy:							
a) minimalna: 0,0							
b) maksymalna: 2,0;							
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;							
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;							
4) maksymalna wysokość zabudowy:							
a) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;							
b) inne obiekty budowlane: 4 m;							
5) geometria dachu:							
a) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;							
b) inne obiekty budowlane: dowolna.							
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:							
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;							
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.							
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.							

§ 137.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:							
2.1IGS							
2. PRZEZNACZENIE: teren stacji gazowej.							
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) nadziemna intensywność zabudowy:							
a) minimalna: 0,0							
b) maksymalna: 2,0;							
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;							
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;							
4) maksymalna wysokość zabudowy: 6 m;							
5) geometria dachu: dowolna.							
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:							
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;							
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.							
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.							

§ 138.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:							
2.1IKP 2.2IKP							
2. PRZEZNACZENIE: teren pompowni ścieków.							
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) nadziemna intensywność zabudowy:							
a) minimalna: 0,0							
b) maksymalna: 2,0;							

2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;
4) maksymalna wysokość zabudowy: 4 m;
5) geometria dachu: dowolna.
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 139.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1IT		
2. PRZEZNACZENIE: teren telekomunikacji.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,0		
b) maksymalna: 2,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 6 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 140.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:		
2.1IC		
2. PRZEZNACZENIE: teren ciepłownictwa.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:		
a) obowiązuje:		
- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,		
- zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,		
b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 2,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		
b) inne budynki: 12 m,		
c) inne obiekty budowlane: 5 m, przy czym dla komina dopuszcza się 40 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		
b) inne budynki: dowolna.		

5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 141.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	2
1. SYMBOL:			
2.2IC			
2. PRZEZNACZENIE: teren ciepłownictwa.			
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.			
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.			
5. STAWKA PROCENTOWA:	15%.		

§ 142.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:			
3.1MNW 3.2MNW 3.3MNW 3.4MNW 3.5MNW 3.6MNW 3.7MNW			
3.8MNW			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;			

2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 800 m ² .
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 800 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 143.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.9MNW 3.10MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		

<ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: 10 m, c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 16 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 144.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.11MNW 3.12MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5, 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4, 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4, 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym, 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m². 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		

<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 145.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.13MNW 3.14MNW 3.15MNW 3.16MNW 3.17MNW 3.18MNW 3.19MNW 3.20MNW 3.21MNW 3.22MNW 3.23MNW 3.24MNW 3.25MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> c) minimalna: 0,01, d) maksymalna: 0,5, 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> a) teren 3.13MNW, 3.14MNW, 3.15MNW, 3.16MNW, 3.17MNW, 3.18MNW: 600 m², b) teren 3.19MNW, 3.20MNW, 3.21MNW, 3.22MNW, 3.24MNW, 3.25MNW: 800 m²; c) teren 3.23MNW: 1000 m². 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: <ul style="list-style-type: none"> a) teren 3.13MNW, 3.14MNW, 3.15MNW, 3.16MNW, 3.17MNW, 3.18MNW, 3.19MNW, 3.20MNW, 3.21MNW, 3.22MNW, 3.24MNW, 3.25MNW: 12 m, b) teren 3.23MNW: 28 m; 2) minimalna powierzchnia działek: <ul style="list-style-type: none"> a) teren 3.13MNW, 3.14MNW, 3.15MNW, 3.16MNW, 3.17MNW, 3.18MNW: 400 m², b) teren 3.19MNW, 3.20MNW, 3.21MNW, 3.22MNW, 3.24MNW, 3.25MNW: 500 m², 		

c) teren 3.23MNW: 1000 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 146.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1MNW-MNB 3.2MNW-MNB 3.3MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:		
a) obowiązuje:		
- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,		
- zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,		
b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) budynki mieszkalne wolnostojące:		
- minimalna: 0,01,		
- maksymalna: 0,5,		
b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:		
- minimalna: 0,01,		
- maksymalna: 0,6;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;		
4) maksymalna wysokość zabudowy:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		
b) inny budynek mieszkalny: 12 m,		
c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,		
d) inne obiekty budowlane: 5 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu:		
a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,		
b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,		
c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;		
7) pokrycie dachu:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		
b) inny budynek mieszkalny: dachówka, blacha,		
c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,		

<p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 147.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
<p>1. SYMBOL:</p> <p>3.4MNW-MNB 3.5MNW-MNB 3.6MNW-MNB</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 12 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne;</p>		

<p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 148.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
<p>1. SYMBOL: 3.7MNW-MNB 3.8MNW-MNB 3.9MNW-MNB</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,5;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: 12 m,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>d) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: 12 m,</p> <p>e) inne obiekty budowlane: 10 m;</p>		

<p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,</p> <p>d) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,</p> <p>d) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dachówka, blacha;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku,</p> <p>c) remont, przebudowę i odbudowę budynków gospodarczych i inwentarskich przeznaczonych dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 149.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.10MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, 		

b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 1,2, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 1,2; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: 12 m,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>
6. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 150.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.11MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		

<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.</p>
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: 12 m,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inny budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 600 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>
<p>6. SZCZEGÓLWNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p>

10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 151.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.12MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połączonych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a; 2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: 10 m, c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: dachówka, blacha, c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m ² , b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m ² .		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym.		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 152.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.13MNW-MNB 3.14MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne. 		
5. SZCZEGÓLWNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 153.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL: 3.15MNW-MNB 3.16MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW: 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6, 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: 10 m, c) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem; b) inny budynek mieszkalny: dach dwuspadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, 7) pokrycie dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny: dachówka, blacha, c) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m ² , b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m ² .		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości): 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		

6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 154.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.17MNW-MNB	3.18MNW-MNB	3.19MNW-MNB
3.20MNW-MNB	3.21MNW-MNB	3.22MNW-MNB
3.23MNW-MNB	3.24MNW-MNB	
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3,</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5,</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: płaski,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: płaski.</p>		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 155.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
8. SYMBOL:		
3.25MNW-MNB 3.26MNW-MNB		
9. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
10. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
11. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny: płaski, b) budynek garażowy i gospodarczy: płaski.		
12. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
13. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
14. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 156.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.27MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące:		

<ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: płaski,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: płaski;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m².</p>
<p>5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:</p> <p>1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:</p> <p>a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,</p> <p>b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,</p> <p>c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 157.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.28MNW-MNB 3.29MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		

<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 158.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.30MNW-MNB 3.31MNW-MNB 3.32MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: minimalna: 0,01, maksymalna: 0,6,</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6, <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4,</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4,</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p>		

<p>a) teren 3.30MNW-MNB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, - budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, - przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym, <p>b) teren 3.31MNW-MNB, 3.32MNW-MNB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, - budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne.</p>
<p>5. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 159.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.33MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,5;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 12 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: 12 m,</p>		

<ul style="list-style-type: none"> d) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, e) inne obiekty budowlane: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, d) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, c) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dachówka, blacha, d) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m², b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m². 9) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne, b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku, c) remont, przebudowę i odbudowę budynków gospodarczych i inwentarskich przeznaczonych dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 160.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1MN-U 3.2MN-U 3.3MN-U 3.4MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0, 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m, 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m ² ; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.	
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 161.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.5MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m ² ; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.		

6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 	
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 	
8. STAWKA PROCENTOWA:	10%.

§ 162.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:			
3.6MN-U			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:			
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.			
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:			
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.			
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 800 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 			
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 800 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 			
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, 			

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 163.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.7MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 164.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.8MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 		

<ul style="list-style-type: none"> 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 165.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:							
3.9MN-U	3.10MN-U	3.11MN-U	3.12MN-U	3.13MN-U	3.14MN-U	3.15MN-U	
3.16MN-U	3.17MN-U						

2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 166.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.18MN-U 3.19MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 		

4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² . 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 167.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.20MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: płaski;		

7) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 250 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 168.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.21MN-U 3.22MN-U 3.23MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, c) inne budynki: dowolna;		

7) pokrycie dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inny budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, c) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 169.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.24MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		

6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 170.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.25MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;		

<p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
<p>6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 171.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.26MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p>		

<p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha;</p> <p>b) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 172.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
<p>1. SYMBOL:</p> <p>3.27MN-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p>		

<ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW: <ul style="list-style-type: none"> 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
7. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości): <ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: <ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 173.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.28MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:		

<p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połączonych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2,</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6,</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m,</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p> <p>8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 174.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.29MN-U 3.30MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;</p> <p>2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p>		

<p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha;</p> <p>b) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m²;</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 175.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1MNW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p>		

<p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 12 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p> <p>8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 176.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.2MNW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p>		

6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolne.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 177.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3MNW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m ² .		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a;</p> <p>2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,4;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolne.</p>		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.2MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 180.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.		

5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 181.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:			
3.1MW-U 3.2MW-U			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:			
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.			
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:			
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.			
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .			
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;			

2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 182.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego;		
2) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
3) usług edukacji;		
4) usług kultu religijnego;		
5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:		
a) obowiązuje:		
- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,		
- zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,		
b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 2,4;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;		
4) maksymalna wysokość zabudowy:		
a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		
b) inne budynki: 13 m,		
c) inne obiekty budowlane: 5 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		

6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 183.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.4MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług edukacji;		
3) usług kultu religijnego;		
4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01;		
b) maksymalna: 0,8;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 184.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.5MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		

<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
obowiązuje ochrona Parku miejskiego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 5000 m².
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 185.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.6MW-U 3.7MW-U 3.8MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		

<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 186.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług edukacji; 2) usług kultu religijnego; 3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 187.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.2U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw. 		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 188.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego. 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		

<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,4;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 189.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.4U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>2) usług zdrowia i pomocy społecznej;</p> <p>3) usług nauki</p> <p>4) usług edukacji;</p> <p>5) usług kultu religijnego;</p> <p>6) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p> <p>8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjni samochodowe, stacje paliw.</p>		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p>		

2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 190.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.5U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług zdrowia i pomocy społecznej;		
3) usług nauki		
4) usług edukacji;		
5) usług kultu religijnego;		
6) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 1,2;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów.		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		

6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 191.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.6U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
dopuszcza się przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 42 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, stacje demontażu pojazdów, myjnie samochodowe.		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 192.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.7U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		

<ul style="list-style-type: none"> 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe.
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 193.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.8U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01;</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
7. STAWKA PROCENTOWA: 0,1%.

§ 194.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.9U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>2) usług nauki;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01;</p> <p>b) maksymalna: 1,4;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p>		

<ul style="list-style-type: none"> b) inne budynki: 12 m, c) inne obiekty budowlane: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 195.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.10U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług nauki; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnię samochodowe. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 		

5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 196.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1UZ		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług zdrowia i pomocy społecznej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów szpitali w miastach.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) obowiązuje ochrona zabytku nieruchomego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) obowiązuje ochrona Zespołu szpitala miejskiego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>3) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: 17 m,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 8 m,</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p>		

8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 197.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1UN-UE-UA		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług nauki lub usług edukacji lub usług biurowych i administracji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 198.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.2UN-UE-UA		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług nauki lub usług edukacji lub usług biurowych i administracji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		

4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
obowiązuje ochrona Parku miejskiego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .
6. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 199.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3UN-UE-UA		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług nauki lub usług edukacji lub usług biurowych i administracji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a; 2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,		

<ul style="list-style-type: none"> b) inne budynki: 12 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 200.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1UZ-UN-UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług zdrowia i pomocy społecznej lub usług nauki lub usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 201.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1UHD-UL-UG		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług handlu detalicznego lub usług rzemieślniczych lub usług gastronomii.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 5 m; 5) geometria dachu: dowolna.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 202.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1UR		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług kultu religijnego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
obowiązuje ochrona zabytku nieruchomego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) geometria dachu: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		

6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 203.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług zdrowia i pomocy społecznej; 2) usług nauki; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) elektrowni wiatrowej; 6) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.		
4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 204.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		

3.2U-P
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 205.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 		

7) przemysłu portowego.
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 206.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.4U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² . 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		

2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 207.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.5U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług zdrowia i pomocy społecznej;		
3) usług nauki;		
4) usług edukacji;		
5) usług kultu religijnego;		
6) elektrowni wiatrowej;		
7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 1,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
8) dopuszcza się:		
a) usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe,		
b) przebudowę, rozbudowę i nadbudowę istniejących budynków mieszkalnych lub innych budynków, w których część powierzchni użytkowej przeznaczona jest na cele mieszkalne,		
c) powierzchnia użytkowa przeznaczona na cele mieszkalne, w budynkach, o których mowa w lit. b, nie może zostać zwiększona o więcej niż 50%.		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		

<ul style="list-style-type: none"> 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 208.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.6U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług zdrowia i pomocy społecznej; 2) usług nauki; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) elektrowni wiatrowej; 6) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw. 		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 209.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
6. SYMBOL:		
3.7U-P		
1. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 		

5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.
2. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 16 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna;
3. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi, w tym do przyzakładowych oczyszczalni ścieków; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 210.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.8U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;		

<ul style="list-style-type: none"> 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,65; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 30%.

§ 211.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.9U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług zdrowia i pomocy społecznej; 2) usług nauki; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) elektrowni wiatrowej; 6) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjni samochodowe. 		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		

<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 212.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.10U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.;		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,75; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 		

6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 213.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.11U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² . 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe.		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 214.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		

3.12U-P
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego.
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów.
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 215.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1U-P-IE 3.2U-P-IE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji lub elektroenergetyki, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług zdrowia i pomocy społecznej; 2) usług nauki; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) elektrowni wiatrowej; 6) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 		

<p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna.</p> <p>7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.</p>
<p>4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:</p> <p>1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;</p> <p>2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 216.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1US		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług sportu i rekreacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 4,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 14 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p>		

<p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 217.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.2US		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług sportu i rekreacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
obowiązuje ochrona Parku miejskiego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,3;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 6 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 2500 m²;</p> <p>7) geometria dachu: dowolna.</p>		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 218.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1US-UK-UA		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług sportu i rekreacji lub usług kultury i rozrywki lub usług biurowych i administracji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 14 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .	
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 219.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:			
3.2US-UK-UA			
2. PRZEZNACZENIE: teren usług sportu i rekreacji lub usług kultury i rozrywki lub usług biurowych i administracji.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 20 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .			
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.			
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:			

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 0,1%.

§ 220.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1ZN 3.2ZN		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni naturalnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
<ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu. 		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 221.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1RZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodnich.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.;		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
<ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,001, b) maksymalna: 0,3; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m; 5) geometria dachu: dowolna. 		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		

<ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków: zgodnie z przepisami odrębnymi; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 222.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1RZM		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy zagrodowej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy zagrodowej; 2) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) geometria dachu: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°. 		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 		

10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 223.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1RN	3.2RN	3.3RN
3.4RN	3.5RN	3.6RN
3.7RN	3.8RN	3.9RN
3.10RN	3.11RN	
2. PRZEZNACZENIE: teren rolnictwa z zakazem zabudowy.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki;		
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
3) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 224.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1L		
2. PRZEZNACZENIE: teren lasu.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 225.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
obowiązuje ochrona zabytku nieruchomego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;		
2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2;		
3) maksymalna wysokość zabudowy: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;		
4) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
5) geometria dachu: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 226.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.2ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) obowiązuje ochrona Parku miejskiego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 227.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.3ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 228.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.4ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 229.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.5ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązują zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych i zieleni.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		

a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 230.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.6ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;		
2) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych i zieleni.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 231.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.7ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;		
2) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) obowiązuje zakaz lokalizacji budynków;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne;		
3) dopuszcza się obiekty kultury, sportu i rekreacji;		
4) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,6;		
5) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2;		
6) maksymalna wysokość zabudowy: 6 m.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 232.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.8ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;		
2) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) obowiązuje zakaz lokalizacji budynków;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne;		
3) dopuszcza się wieżę widokową;		
4) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
5) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1;		
6) maksymalna wysokość zabudowy: 25 m.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 233.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.9ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 234.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.10ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 235.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.11ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 236.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.12ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) na obszarze zespołu przyrodniczo-krajobrazowego „Wyspa na rzece Widawie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących mieć negatywny wpływ na ten zespół, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
2) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 237.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		

3.13ZP	3.14ZP	3.15ZP	3.16ZP
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.			
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.			
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.			

§ 238.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL: 3.17ZP 3.18ZP			
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.			
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW: w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.			
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8.			
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW: 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.			
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.			
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.			

§ 239.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL: 3.1WS 3.2WS 3.3WS 3.4WS 3.5WS 3.6WS			
2. PRZEZNACZENIE: teren wód powierzchniowych śródlądowych.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.			
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW: w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.			
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW: 1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:			

a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 240.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1KDG		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi głównej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 241.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1KDZ 3.2KDZ 3.3KDZ 3.4KDZ		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi zbiorczej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:		
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,		
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,		
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;		

2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 242.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:							
3.1KDL	3.2KDL	3.3KDL	3.4KDL	3.5KDL	3.6KDL	3.7KDL	
3.8KDL							
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi lokalnej.							
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.							
5. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:							
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.							
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:							
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:							
a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,							
b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,							
c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.							
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:							
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.							
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.							

§ 243.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:							
3.1KDD	3.2KDD	3.3KDD	3.4KDD	3.5KDD	3.6KDD	3.7KDD	
3.8KDD	3.9KDD	3.10KDD	3.11KDD	3.12KDD	3.13KDD	3.14KDD	
3.15KDD	3.16KDD	3.17KDD	3.18KDD	3.19KDD	3.20KDD	3.21KDD	
3.22KDD	3.23KDD	3.24KDD	3.25KDD	3.26KDD	3.27KDD	3.28KDD	
3.29KDD	3.30KDD	3.31KDD	3.32KDD	3.33KDD	3.34KDD	3.35KDD	
3.36KDD	3.37KDD	3.38KDD	3.39KDD	3.40KDD	3.41KDD	3.42KDD	
3.43KDD	3.44KDD	3.45KDD	3.46KDD	3.47KDD	3.48KDD	3.49KDD	
3.50KDD							
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi dojazdowej.							
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							

w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.
5. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
1) obowiązuje ochrona Parku miejskiego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 244.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1KP	3.2KP	3.3KP
3.4KP	3.5KP	3.6KP
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji pieszo-rowerowej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 245.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1KR	3.2KR	3.3KR
3.4KR	3.5KR	3.6KR
3.7KR		
3.8KR		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji drogowej wewnętrznej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 246.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1KOG-KOP		
2. PRZEZNACZENIE: teren garażu lub parkingu.		

3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 7) geometria dachu: dowolna.	
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 100 m ² 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 247.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów				JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:					
3.1IE	3.2IE	3.3IE	3.4IE		
2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.					
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:					
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,0 b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) teren 3.1IE, 3.2IE, 3.4IE: 4 m, b) teren 3.3IE: 8 m; 5) geometria dachu: dowolna.					
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:					
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.					
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.					

§ 248.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów				JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:					
3.5IE					

2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską ustala się:</p> <p>a) nakaz zachowania historycznych cech oraz elementów architektonicznych, w tym: gabarytów, geometrii dachu, wielkości i położenia otworów okiennych i drzwiowych, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, detali architektonicznych,</p> <p>b) zakaz stosowania materiałów budowlanych, jak: pokrycia dachowe bitumiczne, okładziny elewacyjne z tworzyw sztucznych,</p> <p>c) zakaz stosowania urządzeń budowlanych, jak: urządzenia instalacyjne, urządzenia wentylacyjne i klimatyzacyjne, mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,</p> <p>d) dopuszczenie wykonania robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana parametrów użytkowych lub technicznych budynku, z zastrzeżeniem lit. a, b, c.</p>
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,0</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;</p> <p>5) geometria dachu: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem.</p>
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.</p>
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 249.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów					JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:						
3.6IE	3.7IE	3.8IE	3.9IE	3.10IE		
2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.						
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:						
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,0</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) teren 3.6IE, 3.7IE, 3.9IE, 3.10IE: 4 m,</p> <p>b) teren 3.8IE: 8 m;</p> <p>5) geometria dachu: dowolna.</p>						
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:						
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.</p>						
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.						

§ 250.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów					JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:						
3.1IW						
2. PRZEZNACZENIE: teren wodociągów.						
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:						
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,0,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m;</p>						

5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
6) geometria dachu: dowolna.
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 251.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1IKP	3.2IKP	3.3IKP
2. PRZEZNACZENIE: teren pompowni ścieków.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,0		
b) maksymalna: 2,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 4 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 252.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	3
1. SYMBOL:		
3.1IC		
2. PRZEZNACZENIE: teren ciepłownictwa.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 2,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m, przy czym dla komina dopuszcza się 37 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 253.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1MN	4.2MN	4.3MN
4.4MN	4.5MN	4.6MN
4.7MN	4.8MN	4.9MN
4.10MN	4.11MN	4.12MN
4.13MN	4.14MN	4.15MN
4.16MN	4.17MN	4.18MN
4.19MN	4.20MN	4.21MN
4.22MN		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6, c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 12 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° , b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m², b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m², c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: 250 m². 9) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne, b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m;		

2) minimalna powierzchnia działek: 250 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 254.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.23MN		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) budynki mieszkalne wolnostojące:		
- minimalna: 0,01,		
- maksymalna: 0,5,		
b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:		
- minimalna: 0,01,		
- maksymalna: 0,6,		
c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej:		
- minimalna: 0,01,		
- maksymalna: 0,8;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;		
4) maksymalna wysokość zabudowy:		
a) budynek mieszkalny: 12 m,		
b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,		
c) inne obiekty budowlane: 5 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:		
a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m ² ,		
b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m ² ,		
c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: 250 m ² .		
8) dopuszcza się:		
a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,		
b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 250 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 255.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1MNW 4.2MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; 2) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 800 m². 		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 24 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 800 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 256.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:			
4.1MW			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,4;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>			
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>			
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>			
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.		

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 12 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne budynki: dowolna, e) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dachówka, blacha, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne budynki: dowolne, e) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 9) dopuszcza się: <ol style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy, b) remont, przebudowę i odbudowę budynków gospodarczych i inwentarskich przeznaczonych dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 		

- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 258.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.2MN-U 4.3MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 800 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 800 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 		

7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 259.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.4MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°; b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m ² ; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 260.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.5MN-U 4.6MN-U 4.7MN-U 4.8MN-U 4.9MN-U 4.10MN-U 4.11MN-U		
4.12MN-U 4.13MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 1000 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 261.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.14MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		

<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 12 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 262.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.15MN-U		

2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 263.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.16MN-U 4.17MN-U 4.18MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych; 3) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ol style="list-style-type: none"> a) teren 4.16MN-U: 1000 m²; b) teren 4.17MN-U, 4.18MN-U: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 1000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 264.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.19MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 		

2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 265.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.20MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		

<ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 250 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 266.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.21MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		

<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 267.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.22MN-U 4.23MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych. 		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 		

<p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolne,</p> <p>d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 268.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
<p>1. SYMBOL: 4.24MN-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.</p>		
<p>4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 2,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) inne budynki: dowolna,</p> <p>c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) inne budynki: dowolne,</p> <p>c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>		

5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 269.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:			
4.25MN-U			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:			
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.			
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:			
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>			
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolna,</p> <p>d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>c) inne budynki: dowolne,</p> <p>d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>			

6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 	
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.	
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 	
9. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 270.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.26MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) pokrycie dachu: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: 		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 271.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.27MN-U 4.28MN-U 4.29MN-U 4.30MN-U 4.31MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a; 2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 12 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne budynki: dowolna, e) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dachówka, blacha, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne budynki: dowolne, e) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym, 		

<p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy,</p> <p>b) remont, przebudowę i odbudowę budynków gospodarczych i inwentarskich przeznaczonych dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych.</p>
<p>6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:</p> <p>1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:</p> <p>a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,</p> <p>b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,</p> <p>c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.</p>
<p>7. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>8. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:</p> <p>w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.</p>
<p>9. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>10. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 272.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
<p>1. SYMBOL:</p> <p>4.32MN-U</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:</p> <p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:</p> <p>w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7;</p>		

<p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m,</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>c) inne budynki: dowolna,</p> <p>d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dachówka, blacha,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy,</p> <p>b) remont, przebudowę i odbudowę budynków gospodarczych i inwentarskich przeznaczonych dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych.</p>
<p>6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:</p> <p>1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:</p> <p>a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,</p> <p>b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,</p> <p>c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.</p>
<p>7. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 273.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.33MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

- 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;
- 2) dopuszcza się przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 42 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,01,
 - b) maksymalna: 0,8;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;
- 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;
- 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 6) geometria dachu:
 - a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,
 - b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,
 - c) inne budynki: dowolna,
 - d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;
- 7) pokrycie dachu:
 - a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,
 - b) budynek gospodarczy i inwentarski przeznaczony dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych: dachówka, blacha,
 - c) inne budynki: dowolne,
 - d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;
- 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
- 9) dopuszcza się:
 - a) budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy,
 - b) remont, przebudowę i odbudowę budynków gospodarczych i inwentarskich przeznaczonych dla potrzeb rolnych, hodowlanych i ogrodniczych,
 - c) punkt zbierania odpadów metali i stację demontażu pojazdów.

5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 274.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:			
4.34MN-U			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:			
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 			

5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY OCHRONY DZIEDICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,05; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 275.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1MW-U 4.2MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 14 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		

5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 276.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.3MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 800 m²; 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 800 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 		

4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 277.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług edukacji;		
3) usług kultu religijnego;		
4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01;		
b) maksymalna: 1,4;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 278.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.2U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		

<ul style="list-style-type: none"> 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe.
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 279.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów					JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:						
4.3U	4.4U	4.5U	4.6U	4.7U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:						
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 						
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:						
<ul style="list-style-type: none"> 1) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych. 						
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:						
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 						

5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 	
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.	
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 280.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.8U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się schronisko dla zwierząt. 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 281.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:			
4.1U-KO			
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub obsługi komunikacji, z wykluczeniem:			
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjni samochodowe.			
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.			
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.			
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.		

§ 282.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1UHD		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług handlu detalicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 283.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1U-P-IOP		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji lub punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
dopuszcza się instalacje odnawialnych źródeł energii służące do wytwarzania biogazu lub biogazu rolniczego.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.		

5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 	
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.	

§ 284.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1U-P	4.2U-P	4.3U-P
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe. 		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 		

6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 285.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.4U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² . 8) dopuszcza się punkt zbierania odpadów metali.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 286.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1RN	4.2RN	4.3RN
4.4RN	4.5RN	4.6RN
4.7RN		

4.8RN	4.9RN
2. PRZEZNACZENIE: teren rolnictwa z zakazem zabudowy.	
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:	
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.	
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:	
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.	
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:	
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.	
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m. 3) w strefie oddziaływania projektowanej napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.	
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.	
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.	

§ 287.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1RZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,001, b) maksymalna: 0,3; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m; 5) geometria dachu: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°.		
6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		

7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;	
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków: zgodnie z przepisami odrębnymi; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
9. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 288.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów					JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:						
4.1L	4.2L	4.3L	4.4L	4.5L		
2. PRZEZNACZENIE: teren lasu.						
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:						
1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) obowiązuje ochrona pomnika przyrody, zgodnie z przepisami odrębnymi; 3) w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki; 4) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych; 5) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych.						
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:						
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.						
5. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:						
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.						
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:						
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.						
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:						
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.						
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.					

§ 289.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów					JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:						

4.1ZP
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8. 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne, kąpielisko.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 290.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.2ZP 4.3ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8. 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 291.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1ZD		
2. PRZEZNACZENIE: teren ogrodów działkowych.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,3; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi, b) inne obiekty budowlane: 6 m; 5) geometria dachu: a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi, b) inne budynki: dowolna.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		

<p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 292.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1CC		
2. PRZEZNACZENIE: teren cmentarza czynnego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>2) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych.</p>		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m;</p> <p>5) geometria dachu: dowolna.</p>		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 293.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1CZ		
2. PRZEZNACZENIE: teren cmentarza zamkniętego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
obowiązuje nakaz zachowania zieleni i obiektów sztuki sepulkralnej, zgodnie z historycznym wizerunkiem obiektu.		

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 2) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 3) maksymalna wysokość zabudowy: a) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 5 m.	
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 294.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:							
4.1WS	4.2WS	4.3WS	4.4WS	4.5WS	4.6WS	4.7WS	
2. PRZEZNACZENIE: teren wód powierzchniowych śródlądowych.							
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
w granicach korytarza ekologicznego doliny rzeki Widawy obowiązuje zachowanie bioróżnorodności i ciągłości ekologicznej oraz minimalnej powierzchni biologicznie czynnej nie mniejszej niż 80% powierzchni działki.							
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:							
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.							
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:							
1) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych; 2) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.							
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:							
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.							
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.						

§ 295.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:							
4.1KDZ	4.2KDZ	4.3KDZ	4.4KDZ	4.5KDZ	4.6KDZ		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi zbiorczej.							
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:							
1) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych; 2) w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.							
5. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych; 3) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych.							

6. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:	
<p>1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:</p> <p>a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,</p> <p>b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,</p> <p>c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.</p>	
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
<p>1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;</p> <p>2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;</p> <p>3) w strefie oddziaływania projektowanej napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.</p>	
8. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 296.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:							
4.1KDL	4.2KDL	4.3KDL	4.4KDL	4.5KDL	4.6KDL		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi lokalnej.							
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODRĘBNYCH PRZEPISÓW:							
<p>1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią:</p> <p>a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią,</p> <p>b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi,</p> <p>c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.</p>							
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:							
<p>1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;</p> <p>2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.</p>							
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.						

§ 297.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:							
4.1KDD	4.2KDD	4.3KDD	4.4KDD	4.5KDD	4.6KDD	4.7KDD	
4.8KDD	4.9KDD	4.10KDD	4.11KDD	4.12KDD	4.13KDD	4.14KDD	
4.15KDD	4.16KDD	4.17KDD	4.18KDD	4.19KDD	4.20KDD	4.21KDD	
4.22KDD	4.23KDD	4.24KDD	4.25KDD	4.26KDD	4.27KDD	4.28KDD	
4.29KDD	4.30KDD	4.31KDD	4.32KDD				
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi dojazdowej.							
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							

1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi;
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych;
3) w strefie ochrony sanitarnej schroniska dla zwierząt obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz zagospodarowaniem terenu określone w przepisach odrębnych.
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 298.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1KR 4.2KR		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji drogowej wewnętrznej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 299.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji kolejowej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 3,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m;		
5) geometria dachu: dowolna.		
4. GRANICE I SPOSOBY ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW LUB OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE, NA PODSTAWIE ODREBNYCH PRZEPISÓW:		
1) na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią: a) obowiązują wymagania określone w przepisach odrębnych oraz zakaz zabudowy, w tym nadbudowy i rozbudowy istniejących obiektów budowlanych, z wyłączeniem systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią, b) w przypadku przebudowy lub remontu istniejących obiektów budowlanych oraz budowy nowych systemów komunikacji i infrastruktury technicznej oraz obiektów służących do ochrony przed powodzią należy uwzględnić ryzyko powodzi, c) obowiązuje nakaz stosowania rozwiązań projektowych z uwzględnieniem możliwości zalania obiektów budowlanych wodami powodziowymi oraz uszkodzenia na skutek powodzi i parcia gruntu.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
1) w granicach terenu zamkniętego obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu terenów, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 300.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1IE 4.2IE 4.3IE		
2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.		

3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:	
dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych.	
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,0 b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z historycznym wizerunkiem obiektu objętego ochroną konserwatorską, b) inne obiekty: 4m; 5) geometria dachu: a) obiekt objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z historycznym wizerunkiem obiektu objętego ochroną konserwatorską, b) inne obiekty: dowolna.	
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.	
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.	

§ 301.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.4IE		
2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,0 b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) geometria dachu: dowolna.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 302.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	4
1. SYMBOL:		
4.1IKO		
2. PRZEZNACZENIE: teren oczyszczalni ścieków.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
dopuszcza się instalacje odnawialnych źródeł energii służące do wytwarzania biogazu lub biogazu rolniczego.		

4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,0 b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej najwyższego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 303.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1MN	5.2MN	
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; 2) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,4, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6, c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek mieszkalny: 12 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,		

- c) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 6) geometria dachu:
 - a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;
 - b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna;
- 7) pokrycie dachu:
 - a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,
 - b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne;
- 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:
 - a) budynki mieszkalne wolnostojące: 1000 m²,
 - b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 600 m²,
 - c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: 400 m²;
- 9) dopuszcza się:
 - a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,
 - b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.

6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 304.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów							JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:								
5.3MN	5.4MN	5.5MN	5.6MN	5.7MN	5.8MN	5.9MN		
5.10MN	5.11MN	5.12MN	5.13MN	5.14MN	5.15MN	5.16MN		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.								
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:								
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; 2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi. 								
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:								
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,4, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6, c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 12 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, 								

<p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 1000 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 600 m²,</p> <p>c) budynki mieszkalne w zabudowie szeregowej i grupowej: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 8 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 305.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,5;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p>		

<p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połąci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem.</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 306.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.2MNW 5.3MNW 5.4MNW 5.5MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;</p> <p>2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p>		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,5,</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4,</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4,</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: płaski.</p>		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 16 m;		

2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 307.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:							
5.6MNW	5.7MNW	5.8MNW	5.9MNW	5.10MNW	5.11MNW	5.12MNW	
5.13MNW	5.14MNW						
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.							
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;							
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.							
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) nadziemna intensywność zabudowy:							
a) minimalna: 0,01,							
b) maksymalna: 0,5,							
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;							
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;							
4) maksymalna wysokość zabudowy:							
a) budynek mieszkalny: 12 m,							
b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,							
c) inne obiekty budowlane: 5 m;							
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;							
6) geometria dachu:							
a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,							
b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,							
c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;							
7) pokrycie dachu:							
a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,							
b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,							
c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;							
8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m ² ;							
9) dopuszcza się:							
a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,							
b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.							
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):							
1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m;							
2) minimalna powierzchnia działek: 600 m ² ;							
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;							

4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 308.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.15MNW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; 2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,5; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,35; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 12 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m²; 9) dopuszcza się: <ol style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne, b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku. 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		

6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 309.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:			
5.1MNW-MNB 5.2MNW-MNB 5.3MNW-MNB 5.4MNW-MNB			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;</p> <p>2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p>			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) teren 5.1MNW-MNB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny: dach dwuspadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, - budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, - przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym, <p>b) teren 5.2MNW-MNB, 5.3MNW-MNB, 5.4MNW-MNB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny: dach dwuspadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, - budynek garażowy i gospodarczy: dowolna; <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) teren 5.1MNW-MNB, 5.2MNW-MNB, 5.4MNW-MNB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny: dachówka, blacha, - budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, - przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym, <p>b) teren 5.3MNW-MNB:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny: dachówka, - budynek garażowy i gospodarczy: dowolne. 			
5. SZCZEGÓLWNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m			

<p>2) minimalna powierzchnia działek:</p> <p>a) teren 5.1MNW-MNB: 250 m²,</p> <p>b) teren 5.2MNW-MNB: 400 m²,</p> <p>c) teren 5.3MNW-MNB, 5.4MNW-MNB: 500 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:</p> <p>w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 310.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
<p>1. SYMBOL:</p> <p>5.5MNW-MNB</p>		
<p>2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.</p>		
<p>3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:</p> <p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;</p> <p>2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p>		
<p>4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:</p> <p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
<p>5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:</p> <p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 10 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p>		

6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m ² , b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m ² .
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 311.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL: 5.6MNW-MNB 5.7MNW-MNB 5.8MNW-MNB 5.9MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) budynki mieszkalne wolnostojące: - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: - minimalna: 0,01,		

<ul style="list-style-type: none"> - maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 10 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m², b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m².
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 312.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.10MNW-MNB	5.11MNW-MNB	5.12MNW-MNB
5.13MNW-MNB		
5.14MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych. 		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: 		

- zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
- b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) budynki mieszkalne wolnostojące:
 - minimalna: 0,01,
 - maksymalna: 0,5,
 - b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:
 - minimalna: 0,01,
 - maksymalna: 0,6;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;
- 4) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek mieszkalny: 12 m,
 - b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,
 - c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - d) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 6) geometria dachu:
 - a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,
 - b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,
 - c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;
- 7) pokrycie dachu:
 - a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,
 - b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,
 - c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;
- 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:
 - a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m²,
 - b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²;
- 9) dopuszcza się:
 - a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,
 - b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.

6. SZCZEGÓLWNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.15MNW-MNB		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;</p> <p>2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek mieszkalny: 12 m,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45° ,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha,</p> <p>b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne,</p> <p>c) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące: 800 m²,</p> <p>b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²;</p> <p>9) dopuszcza się:</p> <p>a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne,</p> <p>b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku.</p>		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym;</p>		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 314.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.16MNW-MNB	5.17MNW-MNB	5.18MNW-MNB
5.19MNW-MNB		
5.20MNW-MNB	5.21MNW-MNB	
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,5, b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: <ul style="list-style-type: none"> - minimalna: 0,01, - maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: 12 m, b) budynek garażowy i gospodarczy: 6 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolna, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny: dachówka, blacha, b) budynek garażowy i gospodarczy: dowolne, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące: 600 m², b) budynki mieszkalne w zabudowie bliźniaczej: 400 m²; 9) dopuszcza się: <ul style="list-style-type: none"> a) budynki mieszkalne wolnostojące zawierające nie więcej niż cztery lokale mieszkalne, b) wydzielenie, w budynkach mieszkalnych, o których mowa w lit. a, lokali użytkowych o powierzchni całkowitej nieprzekraczającej 30% powierzchni całkowitej budynku. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		

w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 315.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1MW		
2. PRZEZNACZENIE teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne obiekty budowlane: 5 m; 6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 7) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna. 		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, 		

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 316.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.2MW 5.3MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 317.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.4MW 5.5MW 5.6MW		
2. PRZEZNACZENIE:		

teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej, rozumianej jako budynki mieszkalne wielorodzinne oraz obiekty i urządzenia budowlane związane z tą zabudową.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego;</p> <p>2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p>
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 12 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna.</p>
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 318.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	E
1. SYMBOL:							
5.7MW	5.8MW	5.9MW	5.10MW	5.11MW	5.12MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.							
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego;</p> <p>2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p>							
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:							
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p>							

<ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 12 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m,</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 319.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	E
1. SYMBOL:		
5.13MW 5.14MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<p>1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:</p> <p>a) obowiązuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, <p>b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.</p>		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		

<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 13 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².</p>
<p>6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.</p>

§ 320.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.15MW		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,2;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu: dowolna.</p>		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;</p>		

6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 321.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolna, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, c) inne budynki: dowolne, d) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 322.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.2MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 323.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.3MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m². 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 324.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.4MN-U		

2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się geometrię dachu jak w stanie pierwotnym; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne, c) przy rozbudowie i przebudowie budynków istniejących dopuszcza się pokrycie dachu jak w stanie pierwotnym; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 325.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.5MN-U 5.6MN-U 5.7MN-U 5.8MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		

3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;</p> <p>2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>3) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p>		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;</p> <p>5) linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°,</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych:</p> <p>a) teren 5.5MN-U, 5.6MN-U: 600 m²,</p> <p>b) teren 5.7MN-U, 5.8MN-U: 1000 m².</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<p>1) minimalna szerokość frontów działek: 20 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 326.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:			
5.9MN-U 5.10MN-U 5.11MN-U			
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:			
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;			

2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,4; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m ² ; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m ² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 600 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 327.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.12MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2, 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6, 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;		

<p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p> <p>b) inne budynki: dowolne;</p> <p>8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m².</p> <p>9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.</p>
<p>5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):</p> <p>1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m;</p> <p>2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²;</p> <p>3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;</p> <p>4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.</p>
<p>6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:</p> <p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
<p>7. STAWKA PROCENTOWA: 30%.</p>

§ 328.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.13MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<p>1) usług handlu hurtowego;</p> <p>2) usług handlu wielkopowierzchniowego;</p> <p>3) usług edukacji;</p> <p>4) usług kultu religijnego;</p> <p>5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych;</p> <p>2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 0,8;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;</p> <p>5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;</p> <p>6) geometria dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy lub czterospadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°;</p> <p>b) inne budynki: dowolna;</p> <p>7) pokrycie dachu:</p> <p>a) budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha,</p>		

<ul style="list-style-type: none"> b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 600 m². 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 18 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 600 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 30%.

§ 329.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.14MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych. 2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 12 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: 		

<ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską; zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy.
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 30%.

§ 330.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.15MN-U 5.16MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych. 		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) teren 5.15MN-U: <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dach dwuspadowy, o kącie nachylenia głównych połaci dachowych w przedziale od 30 do 45°, - inne budynki: dowolna, b) teren 5.16MN-U: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) teren 5.15MN-U: <ul style="list-style-type: none"> - budynek mieszkalny, mieszkalno-usługowy i usługowy: dachówka, blacha, - inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		

5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 331.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	E
1. SYMBOL:		
5.17MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, 		

<ul style="list-style-type: none"> b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 332.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.18MN-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ul style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) pokrycie dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolne; 8) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 9) dopuszcza się budynki mieszkalne wielorodzinne o powierzchni zabudowy do 400 m² każdy. 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 		

- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 333.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
9. SYMBOL:		
5.19MN-U		
1. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
2. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) inne budynki: 12 m, b) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
6. STAWKA PROCENTOWA: 30%.		

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5, 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		

9. STAWKA PROCENTOWA: 30%.

§ 335.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.2MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: a) obowiązuje: - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
6. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
7. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
8. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		

10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
9. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 336.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.3MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych. 		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską: <ol style="list-style-type: none"> a) obowiązuje: <ul style="list-style-type: none"> - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych, - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku, b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a. 		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 13 m, c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ol style="list-style-type: none"> a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 		

10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 337.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.4MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ol style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 338.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.5MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 		

4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 339.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.6MW-U 5.7MW-U 5.8MW-U 5.9MW-U 5.10MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego; 2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,25; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 17 m;		

<ul style="list-style-type: none"> 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) usługi dopuszcza się wyłącznie na pierwszej kondygnacji nadziemnej budynków mieszkalnych. 9) dopuszcza się zabudowę śródmiejską.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 340.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.11MW-U		
2. PRZEZNACZENIE: teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej lub usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu hurtowego; 2) usług handlu wielkopowierzchniowego; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego; 5) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: 		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 341.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1US-UK-ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług sportu i rekreacji lub kultury i rozrywki lub zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,2; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 342.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1UZ-UN-UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług zdrowia i pomocy społecznej lub usług nauki lub usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.

4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTEKÓW:

- 1) dla budynku objętego ochroną konserwatorską:
 - a) obowiązuje:
 - zachowanie historycznych cech i elementów architektonicznych: gabarytów, geometrii dachu, a w przypadku dachu krytego dachówką również kolorystyki i rodzaju jego pokrycia, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, rozmieszczenia okien (z wyjątkiem okien połaciowych) i drzwi zewnętrznych, detali architektonicznych,
 - zakaz stosowania urządzeń instalacyjnych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,
 - b) dopuszcza się wykonanie robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana jego parametrów użytkowych lub technicznych, z zastrzeżeniem lit. a.

5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

- 1) nadziemna intensywność zabudowy:
 - a) minimalna: 0,01,
 - b) maksymalna: 1,4;
- 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,5;
- 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,3;
- 4) maksymalna wysokość zabudowy:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: 12 m,
 - c) inne obiekty budowlane: 5 m;
- 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
- 6) geometria dachu:
 - a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,
 - b) inne budynki: dowolna.

6. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):

- 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;
- 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
- 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.

7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
- 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
- 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
 - a) przez sieć dróg,
 - b) przez systemy infrastruktury technicznej;
- 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 343.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.2UZ-UN-UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług zdrowia i pomocy społecznej lub usług nauki lub usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7;		

4) maksymalna wysokość zabudowy: 14 m;
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;
6) geometria dachu: dowolna.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 344.

Kart a terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.3UZ-UN-UE 5.4UZ-UN-UE		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług zdrowia i pomocy społecznej lub usług nauki lub usług edukacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży;		
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 1,2;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,7;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 345.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1UH-UL 5.2UH-UL		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług handlu lub usług rzemieślniczych.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,6; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna;		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m, 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 346.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
obowiązuje ochrona zabytku nieruchomego wpisanego do rejestru zabytków, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: a) zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: 12 m,		

<ul style="list-style-type: none"> c) inne obiekty budowlane: 5 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: <ul style="list-style-type: none"> a) zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem, b) inne budynki: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m².
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 347.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.2U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe. 		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 		

4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 348.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.3U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług edukacji;		
2) usług kultu religijnego;		
3) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 1,4;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 349.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		

5.4U
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe.
4. SZCZEGÓLWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 350.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.5U	5.6U	
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m²; 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe. 		

4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 351.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.7U	5.8U	5.9U
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m². 		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 		

5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 352.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.10U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01;		
b) maksymalna: 1,4;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 353.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.11U 5.12U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług zdrowia i pomocy społecznej;		
3) usług nauki;		
4) usług edukacji;		
5) usług kultu religijnego;		
6) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 2000 m²; 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
<ul style="list-style-type: none"> 1) minimalna szerokość frontów działek: 30 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m²; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 354.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.13U	5.14U	5.15U
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) usług zdrowia i pomocy społecznej; 2) usług nauki; 3) usług edukacji; 4) usług kultu religijnego. 		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,2; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 2000 m². 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw. 		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 30 m;		

2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych, a także zakaz lokalizacji budynków zamieszkania zbiorowego, budynków użyteczności publicznej oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:
a) przez sieć dróg,
b) przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 355.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.16U		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług zdrowia i pomocy społecznej;		
3) usług nauki;		
4) usług edukacji;		
5) usług kultu religijnego;		
6) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 1,2;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 2000 m ² .		
8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.		
5. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 30 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		

5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 356.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1U-KO		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub obsługi komunikacji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług edukacji;		
3) usług kultu religijnego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 1,2;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna;		
7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ;		
8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnię samochodowe.		
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m;		
2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ;		
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;		
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 357.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1U-PS		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub składów i magazynów, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego;		
2) usług edukacji;		

3) usług kultu religijnego; 4) usług bezpieczeństwa i porządku publicznego.
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,4; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe.
4. SZCZEGÓŁOWE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 358.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) produkcji energii; 7) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 13 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² ; 8) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.		

4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.	
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 359.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:			
5.2U-P			
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:			
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.			
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 15 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe, stacje paliw.			
4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):			
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.			
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:			
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.			
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;			

7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 360.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.3U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług edukacji; 3) usług kultu religijnego; 4) produkcji energii; 5) przemysłu portowego.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 0,8; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,2; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) minimalna powierzchnia nowo wydzielonych działek budowlanych: 400 m ² .		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 361.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.4U-P		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług lub produkcji, z wykluczeniem:		
1) usług handlu wielkopowierzchniowego; 2) usług zdrowia i pomocy społecznej; 3) usług nauki; 4) usług edukacji; 5) usług kultu religijnego; 6) elektrowni wiatrowej; 7) przemysłu portowego.		

3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:	
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.	
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 1,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,4; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna; 7) dopuszcza się usługi związane z naprawą i obsługą pojazdów, myjnie samochodowe.	
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):	
1) minimalna szerokość frontów działek: 30 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 2000 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej; 6) odprowadzanie ścieków przemysłowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 8) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 9) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 11) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 362.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1US		
2. PRZEZNACZENIE: teren usług sportu i rekreacji.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 4,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,6; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 14 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.		
5. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):		
1) minimalna szerokość frontów działek: 12 m; 2) minimalna powierzchnia działek: 400 m ² ; 3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°; 4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		

<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 363.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1RN	5.2RN	5.3RN
2. PRZEZNACZENIE: teren rolnictwa z zakazem zabudowy.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 364.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1L	5.2L	
2. PRZEZNACZENIE: teren lasu.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych; 2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych. 		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ol style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały. 		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 365.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:			
5.1ZP	5.2ZP	5.3ZP	5.4ZP
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;			
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;			
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.			
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:			
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.			
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;			
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.			
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.			

§ 366.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:			
5.5ZP			
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej;			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;			
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.			
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:			
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;			
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.			
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:			
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.			
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:			
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;			
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.			
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.			

§ 367.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów		JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:			
5.6ZP	5.7ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.			
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:			
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;			
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.			

4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:	
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.	
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:	
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:	
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.	
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.

§ 368.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.8ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. WYMAGANIA WYNIKAJĄCE Z POTRZEB KSZTAŁTOWANIA PRZESTRZENI PUBLICZNYCH:		
dopuszcza się umieszczanie tymczasowych obiektów usługowych, urządzeń technicznych i zieleni.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,7; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 369.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.9ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8; 2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA:	15%.	

§ 370.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.10ZP 5.11ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		

1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych;
3) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 371.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.12ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;		
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne;		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 372.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.13ZP		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;		
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne;		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 373.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:							
5.14ZP	5.15ZP	5.16ZP	5.17ZP	5.18ZP	5.19ZP	5.20ZP	
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej.							
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
1) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych;							
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.							
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;							
2) dopuszcza się terenowe urządzenia sportowe i rekreacyjne.							
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:							
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.							
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:							
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;							
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.							
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.							

§ 374.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:							
5.1ZD	5.2ZD	5.3ZD					
2. PRZEZNACZENIE: teren ogrodów działkowych.							
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.							
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) nadziemna intensywność zabudowy:							
a) minimalna: 0,01,							
b) maksymalna: 0,3;							
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;							
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1;							
4) maksymalna wysokość zabudowy:							
a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi,							
b) inne obiekty budowlane: 6 m;							
5) geometria dachu:							
a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi,							
b) inne budynki: dowolna.							
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:							
1) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;							
2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.							
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:							
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;							
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;							
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:							
a) przez sieć dróg,							
b) przez systemy infrastruktury technicznej;							
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;							

5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 375.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1ZP-ZD		
2. PRZEZNACZENIE: teren zieleni urządzonej lub ogrodów działkowych.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
1) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
2) ze względu na dopuszczalny poziom hałasu w środowisku, określony w przepisach odrębnych dotyczących ochrony środowiska, teren zalicza się do terenów rekreacyjno-wypoczynkowych.		
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
5. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,01,		
b) maksymalna: 0,3;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy:		
a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi,		
b) inne obiekty budowlane: 6 m;		
5) geometria dachu:		
a) altana działkowa: zgodnie z przepisami odrębnymi,		
b) inne budynki: dowolna.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		
7. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;		
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		
a) przez sieć dróg,		
b) przez systemy infrastruktury technicznej;		
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;		
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;		
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;		
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.		
8. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 376.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1CC		

2. PRZEZNACZENIE: teren cmentarza czynnego.
3. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:
<p>1) dla obiektu objętego ochroną konserwatorską obowiązuje zachowanie gabarytów, kolorystyki, rodzaju materiałów budowlanych, detali architektonicznych;</p> <p>2) dla budynku objętego ochroną konserwatorską ustala się:</p> <p>a) nakaz zachowania historycznych cech oraz elementów architektonicznych, w tym: gabarytów, geometrii dachu, wielkości i położenia otworów okiennych i drzwiowych, kolorystyki i rodzaju materiałów wykończeniowych elewacji, detali architektonicznych,</p> <p>b) zakaz stosowania materiałów budowlanych, jak: pokrycia dachowe bitumiczne, okładziny elewacyjne z tworzyw sztucznych,</p> <p>c) zakaz stosowania urządzeń budowlanych, jak: urządzenia instalacyjne, urządzenia wentylacyjne i klimatyzacyjne, mogących naruszyć historyczny wizerunek budynku,</p> <p>d) dopuszczenie wykonania robót budowlanych, w wyniku których nastąpi zmiana parametrów użytkowych lub technicznych budynku, z zastrzeżeniem lit. a, b, c.</p>
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
<p>1) nadziemna intensywność zabudowy:</p> <p>a) minimalna: 0,01,</p> <p>b) maksymalna: 1,0;</p> <p>2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3;</p> <p>3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5;</p> <p>4) maksymalna wysokość zabudowy:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: 8 m,</p> <p>c) inne obiekty budowlane: 5 m;</p> <p>5) geometria dachu:</p> <p>a) budynek objęty ochroną konserwatorską: zgodnie z jego historycznym wizerunkiem,</p> <p>b) inne budynki: dowolna.</p>
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
<p>1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;</p> <p>2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;</p> <p>3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:</p> <p>a) przez sieć dróg,</p> <p>b) przez systemy infrastruktury technicznej;</p> <p>4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;</p> <p>6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;</p> <p>8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;</p> <p>10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 377.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1KDG	5.2KDG	5.3KDG 5.4KDG
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi głównej.		
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.		
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
<p>1) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.</p> <p>2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.</p>		
5. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:		
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.		
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
<p>1) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;</p> <p>2) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.</p>		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 378.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów					JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:						
5.1KDL	5.2KDL	5.3KDL	5.4KDL	5.5KDL		
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi lokalnej.						
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.						
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:						
1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi;						
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi;						
3) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.						
5. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:						
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.						
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:						
1) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;						
2) w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.						
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.						

§ 379.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów							JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:								
5.1KDD	5.2KDD	5.3KDD	5.4KDD	5.5KDD	5.6KDD	5.7KDD		
5.8KDD	5.9KDD	5.10KDD	5.11KDD	5.12KDD	5.13KDD	5.14KDD		
5.15KDD	5.16KDD	5.17KDD	5.18KDD	5.19KDD	5.20KDD	5.21KDD		
5.22KDD	5.23KDD	5.24KDD	5.25KDD	5.26KDD	5.27KDD	5.28KDD		
5.29KDD	5.30KDD	5.31KDD	5.32KDD	5.33KDD	5.34KDD			
2. PRZEZNACZENIE: teren drogi dojazdowej.								
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.								
4. ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW:								
w obrębie zabytku archeologicznego objętego ochroną konserwatorską ochronie podlegają zabytki archeologiczne; sposób postępowania w przypadku zabytków archeologicznych określają przepisy odrębne.								
5. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:								
1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi;								
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych;								
3) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.								
6. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:								
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.								
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.								

§ 380.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:							
5.1KP	5.2KP	5.3KP	5.4KP	5.5KP	5.6KP	5.7KP	
5.8KP							
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji pieszo-rowerowej.							
3. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
4. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
1) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi;							
2) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych;							
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.							

§ 381.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:							
5.1KR	5.2KR	5.3KR	5.4KR	5.5KR	5.6KR	5.7KR	
5.8KR							
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji drogowej wewnętrznej.							
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:							
1) na obszarze chronionego krajobrazu „Lasy Stobrawsko-Turawskie” obowiązuje zakaz podejmowania działań mogących negatywnie oddziaływać na walory tego obszaru, zgodnie z przepisami odrębnymi;							
2) w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.							
3) w strefie ochrony sanitarnej cmentarza obowiązują ograniczenia związane z lokalizacją zabudowy oraz ujęć wody określone w przepisach odrębnych.							
4. SZEROKOŚĆ W LINIACH ROZGRANICZAJĄCYCH: zgodnie z rysunkiem planu.							
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:							
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.							
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.							

§ 382.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów						JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:							
5.1KOG-KOP 5.2KOG-KOP 5.3KOG-KOP							
2. PRZEZNACZENIE: teren garażu lub parkingu.							
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:							
1) nadziemna intensywność zabudowy:							
a) minimalna: 0,01,							
b) maksymalna: 0,8;							
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1;							
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8;							
4) maksymalna wysokość zabudowy: 3 m;							
5) maksymalna wysokość zabudowy:							
6) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;							
7) geometria dachu: płaski.							
4. SZCZEGÓLNE ZASADY I WARUNKI SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH PLANEM (parametry działek uzyskiwane w wyniku scalania i podziału nieruchomości):							
1) minimalna szerokość frontów działek: 5 m;							

2) minimalna powierzchnia działek: 100 m ² ;
3) kąt położenia granic działek w stosunku do linii rozgraniczających teren drogi: 90°, z tolerancją do 20°;
4) parametry działek, o których mowa w pkt 1-3, nie są wymagane dla systemów komunikacji i infrastruktury technicznej.
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały;
3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ol style="list-style-type: none"> przez sieć dróg, przez systemy infrastruktury technicznej;
4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej;
10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 383.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1KKK		
2. PRZEZNACZENIE: teren komunikacji kolejowej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy: <ol style="list-style-type: none"> minimalna: 0,01, maksymalna: 3,0; 		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 10 m;		
5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu;		
6) geometria dachu: dowolna.		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
1) w granicach terenu zamkniętego obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu terenów, zgodnie z przepisami odrębnymi;		
2) w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 384.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1IE	5.2IE	5.3IE 5.4IE
2. PRZEZNACZENIE: teren elektroenergetyki.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
2) minimalna: 0,0		
3) maksymalna: 2,0;		
4) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
5) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
6) maksymalna wysokość zabudowy:		
7) teren 5.1IE: 8 m,		
8) teren 5.2IE, 5.3IE, 5.4IE: 4 m;		

9) geometria dachu: dowolna.
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 385.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1IGS		
2. PRZEZNACZENIE: teren stacji gazowej.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,0		
b) maksymalna: 2,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 6 m;		
5) geometria dachu: dowolna.		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 386.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1IWU 5.2IWU		
2. PRZEZNACZENIE: teren ujęcia wody.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU:		
w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
1) nadziemna intensywność zabudowy:		
a) minimalna: 0,0		
b) maksymalna: 2,0;		
2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8;		
3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1;		
4) maksymalna wysokość zabudowy: 4 m;		
5) geometria dachu: dowolna.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w sąsiedztwie linii kolejowej obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych;		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;		
2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały.		
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 387.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		

5.3IWU	5.4IWU
2. PRZEZNACZENIE: teren ujęcia wody.	
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.	
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,0, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,8, 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,1, 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.	
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU: w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.	
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.	
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.	

§ 388.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL: 5.1IW		
2. PRZEZNACZENIE: teren wodociągów.		
3. ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU: w strefie ochrony ujęcia wody obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zakresie użytkowania gruntów oraz korzystania z wody, zgodnie z przepisami odrębnymi.		
4. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU: 1) nadziemna intensywność zabudowy: a) minimalna: 0,0, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna.		
5. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU: w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		
6. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym:		

<ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej i indywidualnych ujęć wody, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi; 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru; 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi; 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi; 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.
7. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

§ 389.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1IKP		
2. PRZEZNACZENIE: teren pompowni ścieków.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,0 b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,3; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,5; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
4. SZCZEGÓLNE WARUNKI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ OGRANICZENIA W ICH UŻYTKOWANIU:		
w strefie oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia obowiązują zakazy, nakazy i ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenów określone w przepisach odrębnych oraz zakaz nasadzeń drzew i krzewów, których wysokość może przekroczyć 3 m.		
5. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały. 		
6. STAWKA PROCENTOWA: 15%.		

§ 390.

Karta terenu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Namysłów	JEDNOSTKA	5
1. SYMBOL:		
5.1IC		
2. PRZEZNACZENIE: teren ciepłownictwa.		
3. ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY ORAZ PARAMETRY, WSKAŹNIKI I ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) nadziemna intensywność zabudowy: <ul style="list-style-type: none"> a) minimalna: 0,01, b) maksymalna: 2,0; 2) minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej: 0,1; 3) maksymalny udział powierzchni zabudowy: 0,8; 4) maksymalna wysokość zabudowy: 18 m, przy czym dla komina dopuszcza się 48 m; 5) nieprzekraczalna linia zabudowy: zgodnie z rysunkiem planu; 6) geometria dachu: dowolna. 		
4. ZASADY MODERNIZACJI, ROZBUDOWY I BUDOWY SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:		
<ul style="list-style-type: none"> 1) dopuszcza się budowę i przebudowę systemów komunikacji i infrastruktury technicznej; 2) usytuowanie systemów, o których mowa w pkt 1, nie może naruszać przepisów odrębnych i innych przepisów uchwały; 3) obowiązuje powiązanie układu komunikacyjnego i sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym: <ul style="list-style-type: none"> a) przez sieć dróg, b) przez systemy infrastruktury technicznej; 4) zaopatrzenie w wodę: z sieci wodociągowej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych; 		

- 5) odprowadzanie ścieków bytowych: do sieci kanalizacji sanitarnej, z zastrzeżeniem przepisów odrębnych;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną: z sieci elektroenergetycznej i odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem energii wiatru;
- 8) zaopatrzenie w ciepło: zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) zaopatrzenie w gaz: z sieci gazowej lub indywidualnie, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) gospodarka odpadami: zgodnie z przepisami odrębnymi.

5. STAWKA PROCENTOWA: 15%.

Rozdział 3

Przepisy końcowe

§ 391.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Namysłowa.

§ 392.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

Przewodnicząca/y Rady