



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Poznań, dnia 9 marca 2017 r.

Poz. 2018

UCHWAŁA NR XXXVI/342/2017 RADY MIEJSKIEJ W ROGOŹNIE

z dnia 28 lutego 2017 r.

w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5, art.40 ust.1 i art.41 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 446 ze zm.) oraz art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 778 ze zm.) Rada Miejska w Rogoźnie uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec, zwany dalej „planem”, po stwierdzeniu że nie narusza on ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Rogoźno wraz ze zmianami, zatwierdzonego uchwałą Nr XLVI/324/2009 Rady Miejskiej w Rogoźnie z dnia 25 listopada 2009 roku.

2. Załączniki do uchwały stanowią:

- 1) załącznik nr 1 – stanowiący część graficzną zwaną „rysunkiem planu” zatytułowany "Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec” z wyrysem ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Rogoźno ze zmianami w skali 1:15 000;
- 2) załączniki nr 2-5 – stanowiące część graficzną w skali 1: 2000, zwane „rysunkiem planu” zatytułowane "Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec”;
- 3) załącznik nr 6 – stanowiący rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Rogoźnie o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu planu;
- 4) załącznik nr 7 – stanowiący rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Rogoźnie o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz o zasadach ich finansowania.

3. Granice obszaru objętego planem określa rysunek planu.

§ 2. 1. Następujące oznaczenia graficzne oznaczone na rysunku planu są ustaleniami obowiązującymi w planie:

- 1) granica obszaru objętego planem;
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;

- 3) nieprzekraczalne linie zabudowy;
- 4) symbole identyfikujące tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania zdefiniowane oznaczeniem literowym określającym przeznaczenie terenu;
- 5) granica pasa technologicznego linii elektroenergetycznej 110 kV;
- 6) granica strefy ochrony konserwatorskiej zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych;
- 7) linie wymiarowe.

2. Następujące oznaczenie graficzne oznaczone na rysunku planu stanowią elementy informacyjne:

- 1) granica administracyjna miasta Rogoźno;
- 2) granica administracyjna gminy Rogoźno;
- 3) linia elektroenergetyczna średniego napięcia 15kV z pasem ochrony funkcyjnej;
- 4) granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 143 "Subzbiornik Inowrocław - Gniezno";
- 5) granica Obszaru Chronionego Krajobrazu "Dolina Welny i Rynna Gołaniecko – Wągrowiecka";
- 6) granica udokumentowanego złoża kopalin „Pruśce” – kruszywa naturalne o nr złoża 4958;
- 7) granice obszaru szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q1%);
- 8) granice obszaru na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (Q0,2%);
- 9) granice obszaru szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat (Q10%);
- 10) istniejący gazociąg wysokiego ciśnienia DN 100 relacji Rogoźno – Wągrowiec wraz ze strefą kontrolowaną;
- 11) istniejący gazociąg średniego ciśnienia wraz ze strefą kontrolowaną.

§ 3. Ilekroć w niniejszej uchwale jest mowa o:

- 1) **budynku gospodarczo-garażowym** – należy przez to rozumieć budynek gospodarczy z przestrzenią dla celów garażowania pojazdów samochodowych;
- 2) **budynku mieszkalno – usługowym** – należy przez to rozumieć budynek mieszkalny jednorodzinny, w którym dopuszcza się wydzielenie jednego lokalu mieszkalnego oraz jednego lokalu usługowego o powierzchni nieprzekraczającej 50% powierzchni całkowitej budynku;
- 3) **dachach płaskich** – należy przez to rozumieć dachy o kącie nachylenia połaci dachowych nie większym niż 12°;
- 4) **działce** – należy przez to rozumieć działkę budowlaną w rozumieniu ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
- 5) **linii elektroenergetycznej 110kV** – należy przez to rozumieć napowietrzną linię elektroenergetyczną wysokiego napięcia 110kV relacji Rogoźno - Wągrowiec, która stanowi inwestycję celu publicznego;
- 6) **linii rozgraniczającej** – należy przez to rozumieć linię rozgraniczającą tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 7) **nieprzekraczalnej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć linię ograniczającą obszar, na którym dopuszcza się wznoszenie budynków;
- 8) **pasie technologicznym linii elektroenergetycznej 110kV** – należy przez to rozumieć obszar o szerokości 30,0m leżący wzdłuż linii elektroenergetycznej 110 kV, po 15,0m od osi linii w obu kierunkach, zgodnie z rysunkiem planu, przeznaczony do funkcjonowania, a także przebudowy, rozbudowy, wykonywania prac eksploatacyjnych i konserwatorskich, remontowych, modernizacji, wymiany urządzeń i przewodów, dokonywania kontroli i przeglądów urządzeń napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110kV relacji Rogoźno - Wągrowiec wraz z wszelkimi obiektami i urządzeniami niezbędnymi do jej eksploatacji;

- 9) **powierzchni całkowitej zabudowy** – należy przez to rozumieć powierzchnię wyznaczoną przez rzut pionowy zewnętrznych krawędzi budynku, za wyjątkiem powierzchni obiektów budowlanych oraz ich części nie wystających ponad powierzchnię terenu oraz powierzchni elementów drugorzędnych w tym schodów zewnętrznych, ramp zewnętrznych, daszków, markiz, występów dachowych, oświetlenia zewnętrznego, oraz powierzchni zajmowanej przez wydzielone obiekty pomocnicze, w tym szklarnie, altany, szopy przy czym powierzchnię całkowitą zabudowy stanowi suma powierzchni zabudowy wszystkich budynków zlokalizowanych na powierzchni działki budowlanej;
- 10) **słupie** – należy przez to rozumieć konstrukcję wsporczą napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110kV relacji Rogoźno - Wągrowiec;
- 11) **teren** – należy przez to rozumieć obszar wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi, o określonym przeznaczeniu i zasadach zagospodarowania, oznaczony symbolem;
- 12) **wysokości zabudowy** – należy przez to rozumieć maksymalną wysokość budynków w rozumieniu przepisów prawa budowlanego; wysokość zabudowy nie dotyczy obiektów infrastruktury telekomunikacyjnej.

§ 4. Ustala się następujące przeznaczenie terenów:

- 1) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1MN, 2MN, 3MN, 4MN, 5MN, 6MN, 7MN;
- 2) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1MN/U, 2MN/U, 3MN/U, 4MN/U, 5MN/U, 6MN/U, 7MN/U, 8MN/U;
- 3) tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej z usługami oznaczone na rysunku planu symbolami: 1MW/U, 2MW/U;
- 4) teren zabudowy usługowej, oznaczony na rysunku planu symbolem 1U;
- 5) teren sportu i rekreacji z terenami zieleni urządzonej, oznaczony na rysunku planu symbolem 1US/ZP;
- 6) tereny infrastruktury technicznej - elektroenergetyka, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1E, 2E, 3E, 4E, 5E, 6E, 7E, 8E, 9E, 10E, 11E, 12E, 13E, 14E, 15E, 16E, 17E, 18E, 19E, 20E, 21E;
- 7) teren infrastruktury kolejowej, oznaczony na rysunku planu symbolem 1KK;
- 8) tereny wód powierzchniowych śródlądowych, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1WS, 2WS, 3WS, 4WS, 5WS, 6WS;
- 9) teren drogi publicznej – drogi klasy głównej ruchu przyspieszonego, oznaczony na rysunku planu symbolem 1KDGP;
- 10) teren drogi publicznej – drogi klasy zbiorczej, oznaczony na rysunku planu symbolem 1KDZ;
- 11) tereny dróg publicznych – drogi klasy lokalnej, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1KDL, 2KDL, 3KDL, 4KDL;
- 12) tereny dróg publicznych – drogi klasy dojazdowej, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1KDD, 2KDD, 3KDD, 4KDD, 5KDD, 6KDD, 7KDD, 8KDD;
- 13) tereny dróg wewnętrznych, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1KDW, 2KDW, 3KDW, 4KDW, 5KDW, 6KDW, 7KDW, 8KDW, 9KDW, 10KDW, 11KDW, 12KDW, 13KDW, 14KDW.

§ 5. W zakresie zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego ustala się:

- 1) lokalizowanie zabudowy zgodnie z nieprzekraczalnymi liniami zabudowy określonymi na rysunku planu z uwzględnieniem pkt 2, 3;
- 2) dopuszczenie przekroczenia nieprzekraczalnych linii zabudowy w kierunku linii rozgraniczającej drogę przez takie elementy budynku jak okapy i gzymsy, balkony, galerie, werandy, tarasy, schody zewnętrzne jednak nie więcej niż o 1,5m oraz pochylnie i spoczniki dla osób niepełnosprawnych;
- 3) dopuszczenie lokalizacji sieci i urządzeń infrastruktury technicznej poza nieprzekraczalnymi liniami zabudowy, zgodnie z przepisami odrębnymi;

- 4) dla istniejących budynków o wysokości wyższej niż ustalonej w niniejszej uchwale dopuszczenie rozbudowy, przebudowy, remontu, odbudowy, zmiany sposobu użytkowania budynku z zakazem nadbudowy, przekraczającej istniejącą maksymalną wysokość budynku;
- 5) dla istniejących budynków o liczbie kondygnacji większej niż ustalonej w niniejszej uchwale dopuszczenie rozbudowy, przebudowy, remontu, odbudowy, zmiany sposobu użytkowania budynku do liczby istniejących kondygnacji z zakazem nadbudowy o kolejną kondygnację;
- 6) dla istniejących budynków z dachami o innej geometrii niż ustalonej w niniejszej uchwale dopuszczenie rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, remontu, odbudowy, zmiany sposobu użytkowania z zachowaniem istniejącej geometrii dachów;
- 7) dla istniejących budynków o nachyleniu połaci dachowych innym niż ustalonym w niniejszej uchwale, dopuszczenie rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, remontu, odbudowy, zmiany sposobu użytkowania z zachowaniem istniejącego nachylenia połaci dachu;
- 8) dopuszczenie niwelacji terenu względem istniejącego poziomego terenu do 1,0m oraz niwelacji dróg i zbiorników wodnych, retencyjnych, przeciwpożarowych, ujęć wody bez naruszania interesu osób trzecich.

§ 6. W zakresie zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu oraz zasad kształtowania krajobrazu ustala się:

- 1) zakaz lokalizacji przedsięwzięć, mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko za wyjątkiem inwestycji celu publicznego, w tym linii elektroenergetycznej 110kV;
- 2) zakaz lokalizacji nowych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko za wyjątkiem:
 - a) inwestycji celu publicznego, w tym linii elektroenergetycznej 110kV,
 - b) garaży, parkingów samochodowych lub zespołów parkingów wraz z towarzyszącą im infrastrukturą;
- 3) zakaz lokalizacji elektrowni wiatrowych;
- 4) dopuszczenie wycinki drzew i krzewów w pasie technologicznym linii elektroenergetycznej 110kV, zgodnie z przepisami odrębnymi, w zakresie niezbędnym do bezpiecznej eksploatacji linii, a także jej przebudowy, rozbudowy, wykonywania prac eksploatacyjnych i konserwatorskich, remontowych, modernizacji, wymiany urządzeń i przewodów, dokonywania kontroli i przeglądów urządzeń;
- 5) nakaz przywrócenia terenu w pasie technologicznym linii elektroenergetycznej 110kV do stanu poprzedniego, z wyjątkiem terenów zajętych pod słupy, budynki oraz pasa przewidzianego do wycinki drzew i krzewów, po każdorazowym przeprowadzeniu robót budowlanych zgodnie z jego funkcją;
- 6) poziom pola elektromagnetycznego w środowisku oraz poziom hałasu w środowisku wytwarzanego przez linię elektroenergetyczną 110kV nie może powodować przekroczeń standardów jakości środowiska poza pasem technologicznym określonym na rysunku planu;
- 7) przy pozyskiwaniu ciepła dla celów grzewczych i technologicznych stosowanie indywidualnych systemów grzewczych na paliwa charakteryzujące się niskimi wskaźnikami emisji z wykorzystaniem urządzeń o wysokim stopniu sprawności, a także dopuszczenie stosowania odnawialnych źródeł energii z uwzględnieniem pkt 3, ciepła z sieci ciepłowniczej z zakazem kierowania wyziewów z komina budynku na przewody linii elektroenergetycznej 110kV;
- 8) nakaz zapewnienia właściwego klimatu akustycznego na granicy z terenami objętymi ochroną akustyczną, zgodnie z przepisami odrębnymi z uwzględnieniem pkt 9;
- 9) w zakresie ochrony przed hałasem tereny oznaczone symbolem:
 - a) MN zalicza się do terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
 - b) MN/U, MW/U zalicza się do terenów mieszkaniowo-usługowych,
 - c) US/ZP zalicza się do terenów rekreacyjno – wypoczynkowych;
- 10) w zakresie gospodarki odpadami: nakaz zagospodarowania odpadów, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 11) zagospodarowanie mas ziemnych powstałych podczas prowadzenia robót budowlanych na działce lub ich wywóz zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 7. W zakresie zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych oraz dóbr kultury współczesnej ustala się: na terenach 1E, 12E, 13E, 14E, 15E, 17E, 1KDZ dla ochrony archeologicznego dziedzictwa kulturowego, podczas prac ziemnych związanych z zabudowaniem bądź zagospodarowaniem terenu w granicach strefy ochrony konserwatorskiej zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych określonych na rysunku planu, obowiązek prowadzenia badań archeologicznych, na które należy uzyskać pozwolenie właściwej służby ochrony zabytków, przed uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę, zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 8. W zakresie zasad kształtowania przestrzeni publicznych w rozumieniu przepisów ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie podejmuje się ustaleń.

§ 9. W zakresie granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, terenów górniczych, a także obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa ustala się:

- 1) ochronę obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Wełny i Rynna Gołaniecko – Wągrowiecka” granice którego określają przepisy odrębne, poprzez zabudowę i zagospodarowanie terenu objętego niniejszym planem, zgodnie z ustaleniami niniejszej uchwały;
- 2) ochronę Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 143 „Subzbiornik Inowrocław - Gniezno” granice którego określają przepisy odrębne, poprzez zabudowę i zagospodarowanie terenu objętego niniejszym planem, zgodnie z ustaleniami niniejszej uchwały oraz zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) uwzględnienie w zagospodarowaniu i zabudowie działek udokumentowanego złoża kopalin „Pruśce” – kruszywa naturalne o nr złoża 4958, zgodnie z informacją na rysunku planu, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) w granicach terenów 1KK, 1E, 2E, 3E, 4E, 20E, 21E, 1WS, 2WS, 5WS, 6WS, 2KDW uwzględnienie w zagospodarowaniu i zabudowie działek zagrożenia wynikającego z położenia na obszarze na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (Q 0,2%), określonego na rysunku planu z uwzględnieniem że obszar ten nie dotyczy terenów WS, koryt rzecznych oraz zbiorników wód stojących;
- 5) w granicach terenów: 1E, 2E, 3E, 4E, 20E, 21E, 1WS, 2WS, 6WS uwzględnienie w zagospodarowaniu i zabudowie działek ograniczeń wynikających z położenia w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%), określonego na rysunku planu, zgodnie z przepisami odrębnymi z uwzględnieniem że obszar zagrożony powodzią nie dotyczy terenów WS, koryt rzecznych oraz zbiorników wód stojących;
- 6) w granicach terenów: 1E, 2E, 3E, 4E, 1WS, 2WS uwzględnienie w zagospodarowaniu i zabudowie działek ograniczeń wynikających z położenia w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat (Q 10%), określonego na rysunku planu, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem że obszar zagrożony powodzią nie dotyczy terenów WS, koryt rzecznych oraz zbiorników wód stojących.

§ 10. W zakresie szczegółowych zasad i warunków scalania i podziałów nieruchomości na podstawie przepisów odrębnych nie podejmuje się ustaleń.

§ 11. W zakresie szczególnych warunków zagospodarowania terenu oraz ograniczenia w jego użytkowaniu ustala się:

- 1) uwzględnienie w zagospodarowaniu i zabudowie działek ograniczeń wynikających z zasięgu stref ochronnych od sieci infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) uwzględnienie w zagospodarowaniu i zabudowie działek ograniczeń wynikających z przebiegu napowietrznej sieci elektroenergetycznej średniego napięcia 15kV, zgodnie z przepisami odrębnymi, do czasu jej skablowania;
- 3) przebieg pasa technologicznego linii elektroenergetycznej 110kV którego granice określono na rysunku planu;
- 4) w granicach pasa technologicznego linii elektroenergetycznej 110kV ustala się:

- a) lokalizację linii elektroenergetycznej 110kV i słupów zgodnie z przepisami odrębnymi, w tym zgodnie z przepisami ustawy o drogach publicznych,
- b) w pasie technologicznym linii elektroenergetycznej 110kV nakaz zachowania ograniczeń w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z przebiegu linii elektroenergetycznej 110kV, zgodnie z przepisami odrębnymi i obowiązującymi normami, w tym:
 - zakaz budowy nowych obiektów budowlanych z pomieszczeniami przeznaczonymi na stały i czasowy pobyt ludzi, w tym w szczególności zakaz budowy hoteli, pensjonatów, przedszkoli i placówek edukacyjnych, domu opieki społecznej,
 - zakaz nasadzeń drzew, krzewów i innej roślinności, których wysokość może przekraczać 2,5m;
- 5) w granicy terenu 19E dla istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 relacji Rogoźno - Wągrowiec, wyznacza się strefę kontrolowaną wynoszącą 20,0m, po 10,0m na stronę od osi gazociągu, zgodnie z rysunkiem planu; w przypadku lokalizowania obiektów budowlanych, drzew i krzewów względem istniejącej sieci gazowej wysokiego ciśnienia w odległościach mniejszych niż w strefie kontrolowanej określonej na rysunku planu, nakazuje się zachowanie przepisów odrębnych oraz obowiązujących norm, z uwzględnieniem pkt 6, 7;
- 6) w strefie kontrolowanej gazociągu wysokiego ciśnienia DN 100 relacji Rogoźno - Wągrowiec ustala się zakaz drzew w odległości mniejszej niż 2,0m od osi gazociągu do pni drzew;
- 7) usunięcie ewentualnej kolizji z gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 100 relacji Rogoźno – Wągrowiec zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 8) zachowanie ograniczeń wynikających z przebiegu sieci gazociągowej, w tym gazociągu średniego ciśnienia, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) nakaz uwzględnienia w zagospodarowaniu i zabudowie działek odległości od lasów, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) nakaz każdorazowego uzgodnienia wszelkich projektowanych budowli o wysokości równiej i większej niż 50 m npt z właściwym organem służby ruchu lotniczego sił zbrojnych, przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę;
- 11) na terenach 1E, 2KDW nakaz uwzględnienia ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenu w sąsiedztwie terenu 1KK - linii kolejowej, zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 12. W zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji, ustala się:

- 1) dopuszczenie prowadzenia sieci uzbrojenia technicznego w pasie drogowym dróg publicznych, dróg wewnętrznych, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) szerokość dróg publicznych, dróg wewnętrznych w liniach rozgraniczających;
- 3) dopuszczenie lokalizacji znaków drogowych zgodnie z przepisami odrębnymi, z zachowaniem odległości od linii elektroenergetycznej 110kV zgodnie z przepisami odrębnymi i obowiązującymi normami;
- 4) nakaz zapewnienia miejsc do parkowania, zgodnie z przepisami odrębnymi, w granicach działki, na powierzchni działki lub w garażu, z uwzględnieniem pkt 5, 6 w liczbie nie mniejszej niż:
 - a) na terenach MN nie mniej niż 2 miejsca postojowe na jeden lokal mieszkalny,
 - b) na terenach MN/U:
 - dla funkcji mieszkaniowej nie mniej niż 2 miejsca postojowe na jeden lokal mieszkalny,
 - dla funkcji usługowej nie mniej niż 1 miejsce na każde rozpoczęte 50,0m² powierzchni użytkowej budynku;
 - c) na terenach MW/U:
 - dla funkcji mieszkaniowej nie mniej niż 1,5 miejsca postojowego na jeden lokal mieszkalny,
 - dla funkcji usługowej nie mniej niż 1 miejsce na każde rozpoczęte 50,0m² powierzchni użytkowej budynku;
 - d) na terenach U nie mniej niż 1 miejsce na każde rozpoczęte 50,0m² powierzchni użytkowej budynku,

- e) na terenach US/ZP nie mniej niż 1 miejsce na każde rozpoczęte 50,0m² powierzchni użytkowej budynku;
- 5) na terenach U nakaz zapewnienia miejsc postojowych dla samochodów dostawczych i stanowisk do przeładunku towarów w obrębie działki;
- 6) nakaz zapewnienia miejsc przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową, zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 13. W zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej ustala się:

- 1) dopuszczenie budowy, przebudowy, rozbudowy, odbudowy, rozbiórki i remontów sieci i urządzeń infrastruktury technicznej;
- 2) dopuszczenie budowy, przebudowy, rozbudowy, odbudowy, rozbiórki i remontów linii elektroenergetycznej 110kV;
- 3) nakaz zapewnienia dostępu do sieci i urządzeń infrastruktury technicznej, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) zaopatrzenie budynków w wodę z sieci wodociągowej, do czasu realizacji sieci wodociągowej dopuszczenie zaopatrzenia w wodę z ujęć indywidualnych – studni;
- 5) odprowadzania ścieków bytowych, komunalnych do sieci kanalizacji sanitarnej, zgodnie z przepisami odrębnymi; do czasu realizacji sieci kanalizacji sanitarnej dopuszcza się gromadzenie ścieków w szczelnych zbiornikach bezodpływowych z uwzględnieniem §9 pkt 4, 5, 6;
- 6) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z uwzględnieniem §9 pkt 4, 5, 6;
 - a) z powierzchni nieutwardzonych do gruntu w miejscu ich powstawania, w granicy własnej nieruchomości, w sposób zapewniający ochronę wód podziemnych, powierzchniowych oraz gleb przed zanieczyszczeniem,
 - b) z terenów utwardzonych, w tym dróg i parkingów do sieci kanalizacji deszczowej, z uwzględnieniem lit. c,
 - c) do czasu realizacji sieci kanalizacji deszczowej dopuszczenie odprowadzania wód opadowych i roztopowych na własny teren nieutwardzony, do dołów chłonnych, lub zbiorników retencyjnych, w sposób zapewniający ochronę wód podziemnych, powierzchniowych oraz gleb przed zanieczyszczeniem;
- 7) zaopatrzenie w energię elektryczną z sieci elektroenergetycznej; dopuszczenie stosowania energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych, z zakazem budowy elektrowni wiatrowych;
- 8) realizację inwestycji elektroenergetycznych oraz usuwanie kolizji projektowanych obiektów z istniejącymi sieciami elektroenergetycznych, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) w zakresie urządzeń melioracyjnych obowiązek zachowania systemu melioracyjnego, a w przypadku konieczności jego naruszenia zastosowanie rozwiązań zastępczych zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 10) zasady ochrony przeciwpożarowej – należy uwzględnić przepisy ochrony przeciwpożarowej w zakresie zaopatrzenia w wodę, dróg pożarowych, planowanej zabudowy, zgodnie z przepisami w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych a także przepisami prawa budowlanego.

§ 14. W zakresie sposobów i terminów tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania nie podejmuje się ustaleń.

§ 15. Dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1MN, 2MN, 3MN ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu z uwzględnieniem §11 pkt 4:
 - a) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z zakazem budowy budynków mieszkalnych stanowiące uzupełnienie terenów mieszkaniowych jednorodzinnych przylegających do granicy obszaru objętego planem, z uwzględnieniem lit. b,
 - b) dopuszczenie budowy na jednej działce jednego budynku garażowego, gospodarczego, gospodarczo-garażowego, jednej wiaty z uwzględnieniem § 11 pkt 4,

- c) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, w tym słupów zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - d) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
 - e) wskaźnik intensywności zabudowy od 0 do 0,35, liczony jako stosunek powierzchni całkowitej zabudowy do powierzchni działki,
 - f) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 45% powierzchni działki,
 - g) wysokość zabudowy: do 5,50m,
 - h) liczbę kondygnacji nadziemnych: 1,
 - i) dopuszczenie lokalizacji kondygnacji podziemnych, z uwzględnieniem warunków gruntowo – wodnych,
 - j) geometrię dachów: dachy dwuspadowe, dachy wielospadowe,
 - k) nachylenie połaci dachowych: 25- 45,
 - l) kolor dachów nowoprojektowanych budynków: w odcieniu ceglastoczerwonym, brązowym lub grafitowym,
 - m) dopuszczenie rozbudowy, przebudowy, nadbudowy, odbudowy, remontu, rozbiórki, istniejących budynków zlokalizowanych bezpośrednio przy granicy działki oraz w odległości 1,5m od granicy działki;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej:
- a) dostęp z przylegających do terenu dróg publicznych, dróg wewnętrznych zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - b) lokalizację miejsc postojowych z uwzględnieniem §12 pkt 4 lit. a, pkt 6;
- 4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30 %.

§ 16. Dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 4MN, 5MN, 6MN, 7MN ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu z uwzględnieniem §11 pkt 4:
 - a) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z zakazem budowy budynków stanowiące uzupełnienie terenów mieszkaniowych jednorodzinnych przylegających do granicy obszaru objętego planem,
 - b) dopuszczenie zieleni urządzonej w tym ogrodów, z uwzględnieniem §11 pkt 4,
 - c) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, w tym słupów zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - d) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
 - e) dopuszczenie budowy dojazdów, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - f) wskaźnik intensywności zabudowy: nie ustala się,
 - g) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 60% powierzchni działki,
 - h) wysokość zabudowy: nie ustala się,
 - i) liczbę kondygnacji nadziemnych: nie ustala się,
 - j) geometrię dachów, nachylenie połaci dachowych: nie ustala się;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;

3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej:

- a) dostęp z przylegających do terenu dróg publicznych zgodnie z przepisami odrębnymi,
- b) lokalizację miejsc postojowych z uwzględnieniem §12 pkt 4 lit. a, pkt 6;

4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30 %.

§ 17. Dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1MN/U, 2MN/U, 3MN/U, 4MN/U, 5MN/U, 6MN/U, 7MN/U, 8MN/U ustala się:

1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu z uwzględnieniem §11 pkt 4:

- a) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług z zakazem budowy budynków mieszkalnych, mieszkalno – usługowych, stanowiące uzupełnienie terenów mieszkaniowych jednorodzinnych z dopuszczeniem usług przylegających do granicy obszaru objętego planem, z uwzględnieniem lit. b,

- b) dopuszczenie budowy na jednej działce jednego wolno stojącego budynku usługowego albo jednego wolno stojącego budynku garażowego albo gospodarczego albo gospodarczo-garażowego, z uwzględnieniem lit. c, d,

- c) dopuszczenie przebudowy, nadbudowy, odbudowy, remontu, rozbiórki, zmiany sposobu użytkowania istniejących budynków mieszkalnych wielorodzinnych, budynków w zabudowie zagrodowej, budynków produkcyjnych z zachowaniem istniejących parametrów budynków lub z zachowaniem wskaźników kształtowania zabudowy ustalonych w niniejszym paragrafie tak jak dla wolno stojących budynków mieszkalnych,

- d) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, w tym słupów zgodnie z przepisami odrębnymi,

- e) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,

- f) wskaźnik intensywności zabudowy od 0 do 0,40, liczony jako stosunek powierzchni całkowitej zabudowy do powierzchni działki,

- g) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 40% powierzchni działki,

h) wysokość zabudowy:

- budynku mieszkalnego: nie wyżej niż 9,0m,
- wolno stojącego budynku usługowego, garażowego, gospodarczego, gospodarczo-garażowego: nie wyżej niż 5,50m,

i) liczba kondygnacji nadziemnych:

- budynku mieszkalnego: 2,
- wolno stojącego budynku usługowego, garażowego, gospodarczego, gospodarczo-garażowego: 1,

j) dopuszczenie lokalizacji kondygnacji podziemnych, z uwzględnieniem warunków gruntowo – wodnych,

k) geometrię dachów:

- budynku mieszkalnego: dachy dwuspadowe o połaciach symetrycznie zbiegających się w kalenicy, dachy wielospadowe,
- wolno stojącego budynku usługowego, garażowego, gospodarczego, gospodarczo-garażowego: dachy dwuspadowe, dachy wielospadowe,

l) nachylenie połaci dachowych:

- budynku mieszkalnego: 30-45,
- wolno stojącego budynku usługowego, garażowego, gospodarczego, gospodarczo-garażowego: 25-45,

- m) kolor dachów nowoprojektowanych budynków: w odcieniu ceglasczerwonym, brązowym lub grafitowym,
 - n) dopuszczenie rozbudowy, przebudowy, nadbudowy, odbudowy, remontu, rozbiórki, istniejących budynków zlokalizowanych bezpośrednio przy granicy działki oraz w odległości 1,5m od granicy działki;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej:
 - a) dostęp z przylegających do terenu dróg publicznych, dróg wewnętrznych, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - b) lokalizację miejsc postojowych w obrębie działki, z uwzględnieniem §12 pkt 4 lit. b, pkt 6;
 - 4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30 %.

§ 18. Dla terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej z usługami oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1MW/U, 2MW/U ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu z uwzględnieniem §11 pkt 4:
 - a) tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej z dopuszczeniem usług, handlu z zakazem budowy budynków stanowiące uzupełnienie terenów mieszkaniowych wielorodzinnych z dopuszczeniem usług, handlu przylegających do granicy obszaru objętego planem,
 - b) dopuszczenie zieleni urządzonej w tym ogrodów, z uwzględnieniem §11 pkt 4,
 - c) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, tym słupów zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - d) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
 - e) dopuszczenie budowy dojazdów, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - f) wskaźnik intensywności zabudowy: nie ustala się,
 - g) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 30% powierzchni działki,
 - h) wysokość zabudowy: nie ustala się,
 - i) liczbę kondygnacji nadziemnych: nie ustala się,
 - j) geometrię dachów, nachylenie połaci dachowych: nie ustala się;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej:
 - a) dostęp z przylegających do terenu dróg publicznych, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - b) lokalizację miejsc postojowych z uwzględnieniem §12 pkt 4 lit. c, pkt 6;
- 4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30 %.

§ 19. Dla terenu zabudowy usługowej, oznaczonego na rysunku planu symbolem 1U ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu z uwzględnieniem §11 pkt 4:
 - a) dopuszczenie lokalizacji na jednej działce budynków usługowych oraz jednego wolno stojącego budynku garażowego albo gospodarczego albo gospodarczo-garażowego, z uwzględnieniem lit. b,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, tym słupów zgodnie z przepisami odrębnymi,

- c) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
 - d) dopuszczenie budowy dojazdów, placów manewrowych zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - e) wskaźnik intensywności zabudowy od 0 do 0,40, liczony jako stosunek powierzchni całkowitej zabudowy do powierzchni działki,
 - f) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 25% powierzchni działki,
 - g) wysokość zabudowy: nie więcej niż 10,0m,
 - h) liczba kondygnacji nadziemnych: do 2,
 - i) dopuszczenie lokalizacji kondygnacji podziemnych, z uwzględnieniem warunków gruntowo – wodnych,
 - j) geometrię dachów: dachy dwuspadowe o symetrycznym układzie połaci dachowych, dachy wielospadowe,
 - k) nachylenie połaci dachowych: 25- 45;
- 2) powierzchnię nowo wydzielanej działki z uwzględnieniem pkt 3:
- a) nie mniejszą niż 1000,0m² z uwzględnieniem lit. b,
 - b) za wyjątkiem działek przeznaczonych do lokalizacji sieci i urządzeń infrastruktury technicznej, dojazdów dla których nie ustala się minimalnej powierzchni nowo wydzielanych działek;
- 3) ustalenia pkt 2 nie dotyczą wydzielania działek gruntu w celu powiększenia sąsiedniej nieruchomości lub regulacji granic pomiędzy sąsiadującymi nieruchomościami;
- 4) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej:
- a) dostęp z przylegającej do terenu drogi publicznej, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - b) ustala się lokalizację miejsc postojowych w obrębie działki, z uwzględnieniem §12 pkt 4, lit. d, pkt 5, 6;
- 5) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30 %.

§ 20. Dla terenu sportu i rekreacji z terenami zieleni urządzonej, oznaczonego na rysunku planu symbolem 1US/ZP ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu z uwzględnieniem §11 pkt 4:
 - a) dopuszczenie budynków usługowych związanych ze sportem i rekreacją, obiektów i urządzeń sportu i rekreacji, zieleni urządzonej, z uwzględnieniem lit. b,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych w tym słupów, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - c) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
 - d) dopuszczenie budowy dojazdów, placów manewrowych zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - e) wskaźnik intensywności zabudowy od 0 do 0,30, liczony jako stosunek powierzchni całkowitej zabudowy do powierzchni działki,
 - f) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 50% powierzchni działki,
 - g) wysokość zabudowy: nie wyżej niż 10,0m,
 - h) liczba kondygnacji nadziemnych: do 2,
 - i) dopuszczenie lokalizacji kondygnacji podziemnych, z uwzględnieniem warunków gruntowo – wodnych,
 - j) geometrię dachów: dachy płaskie, dachy dwuspadowe o symetrycznym układzie połaci dachowych, dachy wielospadowe,
 - k) nachylenie połaci dachowych: do 45;

2) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej:

- a) ustala się dostęp z przylegającej do terenu drogi wewnętrznej oraz z drogi publicznej znajdującej się poza granicami planu, zgodnie z przepisami odrębnymi,
- b) lokalizację miejsc postojowych w obrębie działki, z uwzględnieniem §12 pkt 4, lit. e, pkt 6;

3) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30 %.

§ 21. Dla terenów infrastruktury technicznej – elektroenergetyki, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1E, 2E, 3E, 4E, 5E, 6E, 7E, 8E, 9E, 10E, 11E, 12E, 13E, 14E, 15E, 16E, 17E, 18E, 19E, 21E ustala się:

1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

- a) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi,
- b) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej oraz urządzeń wodnych nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
- c) dopuszczenie lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV, z uwzględnieniem lit. d,
- d) na terenie 6E zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV,
- e) na terenie 6E nakaz wyniesienia najniższego punktu linii elektroenergetycznej 110kV powyżej 7,0m,
- f) dopuszczenie budowy dojazdów, zgodnie z przepisami odrębnymi,
- g) zakaz budowy budynków,
- h) pod nadziemnymi urządzeniami linii elektroenergetycznej 110kV z wyłączeniem terenów pod słupy oraz terenów przewidzianych do wycinki drzew i krzewów zachowuje się dotychczasowy sposób użytkowania terenów w tym między innymi tereny rolne, łąki, rowy z uwzględnieniem §11 pkt 4;

2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;

3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej: dostęp z przyległych do terenu dróg publicznych, dróg wewnętrznych, projektowanych dojazdów oraz dostęp z dróg publicznych, dróg wewnętrznych, dojazdów, znajdujących się poza granicami obszaru objętego planem, zgodnie z przepisami odrębnymi;

4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 22. Dla terenu infrastruktury technicznej – elektroenergetyki, oznaczonego na rysunku planu symbolem 20E ustala się:

1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

- a) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, w tym słupów zgodnie z przepisami odrębnymi,
- b) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej oraz urządzeń wodnych nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
- c) dopuszczenie budowy dojazdów, zgodnie z przepisami odrębnymi,
- d) dopuszczenie budowy jednego budynku gospodarczego,
- e) wskaźnik intensywności zabudowy od 0 do 0,5, liczony jako stosunek powierzchni całkowitej zabudowy do powierzchni działki,
- f) powierzchnię zabudowy budynku: nie więcej niż 150,0m²,
- g) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 50% powierzchni działki,
- h) wysokość zabudowy z uwzględnieniem §11 pkt 4: nie więcej niż 5,0m,
- i) liczba kondygnacji nadziemnych: 1,

- j) dopuszczenie lokalizacji kondygnacji podziemnych, z uwzględnieniem warunków gruntowo – wodnych,
 - k) geometrię dachów: dachy dwuspadowe lub wielospadowe o symetrycznym układzie połaci dachowych, dachy płaskie,
 - l) nachylenie połaci dachowych: do 25,
 - m) pod nadziemnymi urządzeniami linii elektroenergetycznej 110kV z wyłączeniem terenów pod słupy, budynek gospodarczy oraz terenów przewidzianych do wycinki drzew i krzewów zachowuje się dotychczasowy sposób użytkowania terenów w tym między innymi tereny rolne, łąki, rowy;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej: dostęp z przyległej do terenu drogi wewnętrznej oraz dostęp z dróg publicznych, dróg wewnętrznych, dojazdów, znajdujących się poza granicami obszaru objętego planem, zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 23. Dla terenu infrastruktury kolejowej oznaczonego na rysunku planu symbolem 1KK ustala się:

- 1) w zakresie zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu:
 - a) dopuszczenie infrastruktury kolejowej, technicznej, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, tym słupów, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - c) dopuszczenie innych urządzeń i sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej,
 - d) zakaz budowy budynków,
 - e) powierzchnię terenu biologicznie czynnego: nie mniej niż 10% powierzchni terenu;
- 2) dopuszczenie podziału zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej: dostęp z przyległej do terenu drogi wewnętrznej oraz dostęp z dróg publicznych, dróg wewnętrznych, dojazdów, znajdujących się poza granicami obszaru objętego planem, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 24. Dla terenów wód powierzchniowych śródlądowych, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1WS, 2WS, 3WS, 4WS, 5WS, 6WS ustala się:

- 1) w zakresie szczegółowych parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - a) zachowanie rzeki, cieku wodnego jako terenu otwartego z uwzględnieniem lit. b, c,
 - b) dopuszczenie urządzeń wodnych, urządzeń melioracji wodnej, przejść dla pieszych, pomostów,
 - c) dopuszczenie budowy przepustów,
 - d) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem lit. f,
 - e) dopuszczenie sieci infrastruktury technicznej oraz urządzeń wodnych nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej, z uwzględnieniem lit. f,
 - f) zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV,
 - g) zakaz budowy budynków;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;

- 3) zasady obsługi w zakresie komunikacji drogowej: dostęp z dróg publicznych, dróg wewnętrznych, dojazdów w tym znajdujących się poza granicami obszaru objętego planem, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 4) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 25. Dla terenu drogi publicznej – drogi klasy głównej ruchu przyspieszonego oznaczonego na rysunku planu symbolem 1KDGP ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - a) lokalizację drogi publicznej – drogę klasy głównej ruchu przyspieszonego,
 - b) lokalizację zjazdów zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - c) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem lit. e,
 - d) dopuszczenie sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej, z uwzględnieniem lit. e,
 - e) zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV,
 - f) dopuszczenie urządzeń związanych z obsługą ruchu drogowego, ciągów pieszych i rowerowych, urządzeń i sieci infrastruktury drogowej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 26. Dla terenu drogi publicznej – drogi klasy zbiorczej oznaczonego na rysunku planu symbolem 1KDZ ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - a) lokalizację drogi publicznej – drogę klasy zbiorczej,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem lit. d,
 - c) dopuszczenie sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej, z uwzględnieniem lit. d,
 - d) zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV,
 - e) dopuszczenie urządzeń związanych z obsługą ruchu drogowego, ciągów pieszych i rowerowych, urządzeń i sieci infrastruktury drogowej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 27. Dla terenów dróg publicznych – drogi klasy lokalnej, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1KDL, 2KDL, 3KDL, 4KDL ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - a) lokalizację drogi publicznej – drogę klasy lokalnej,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem lit. d,
 - c) dopuszczenie sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej, z uwzględnieniem lit. d,
 - d) zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV,

- e) dopuszczenie urządzeń związanych z obsługą ruchu drogowego, ciągów pieszych i rowerowych, urządzeń i sieci infrastruktury drogowej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 28. Dla terenów dróg publicznych – drogi klasy dojazdowej, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1KDD, 2KDD, 3KDD, 4KDD, 5KDD, 6KDD, 7KDD, 8KDD ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - a) lokalizację drogi publicznej – drogę klasy dojazdowej,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem lit. d,
 - c) dopuszczenie sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej, z uwzględnieniem lit. d,
 - d) zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV, za wyjątkiem terenu 5KDD,
 - e) dla terenów 3KDD, 4KDD nakaz realizacji dwóch jezdni jednokierunkowych o szerokości minimalnej 4,5m oddzielonych terenem parkingu z zielenią niską, z uwzględnieniem §11 pkt 4,
 - f) dopuszczenie urządzeń związanych z obsługą ruchu drogowego, ciągów pieszych i rowerowych, urządzeń i sieci infrastruktury drogowej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 29. Dla terenów dróg wewnętrznych, oznaczonych na rysunku planu symbolami: 1KDW, 2KDW, 3KDW, 4KDW, 5KDW, 6KDW, 7KDW, 8KDW, 9KDW, 10KDW, 11KDW, 12KDW, 13KDW, 14KDW ustala się:

- 1) w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - a) lokalizację drogi wewnętrznej,
 - b) budowę, przebudowę, rozbudowę, odbudowę, rozbiórkę, remont, usuwanie awarii linii elektroenergetycznej 110kV oraz urządzeń i obiektów technicznych z nią związanych, zgodnie z przepisami odrębnymi, z uwzględnieniem lit. d,
 - c) dopuszczenie sieci infrastruktury technicznej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV, w tym dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury podziemnej, z uwzględnieniem lit. d,
 - d) zakaz lokalizacji słupów linii elektroenergetycznej 110kV,
 - e) dopuszczenie urządzeń związanych z obsługą ruchu drogowego, ciągów pieszych i rowerowych, urządzeń i sieci infrastruktury drogowej nie kolidujących z linią elektroenergetyczną 110kV;
- 2) dopuszczenie podziału na działki zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) stawkę procentową jednorazowej opłaty za wzrost wartości nieruchomości: 30%.

§ 30. Na obszarze objętym planem dokonuje się zmiany przeznaczenia gruntów leśnych na cele nierolnicze i nieleśne o łącznej powierzchni 0,8845 ha gruntów leśnych niestanowiących własności Skarbu Państwa, na podstawie zgody Marszałka Województwa Wielkopolskiego, znak: DR-I.7151.103.2016 z dnia 9 grudnia 2016 r.

§ 31. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Rogoźna.

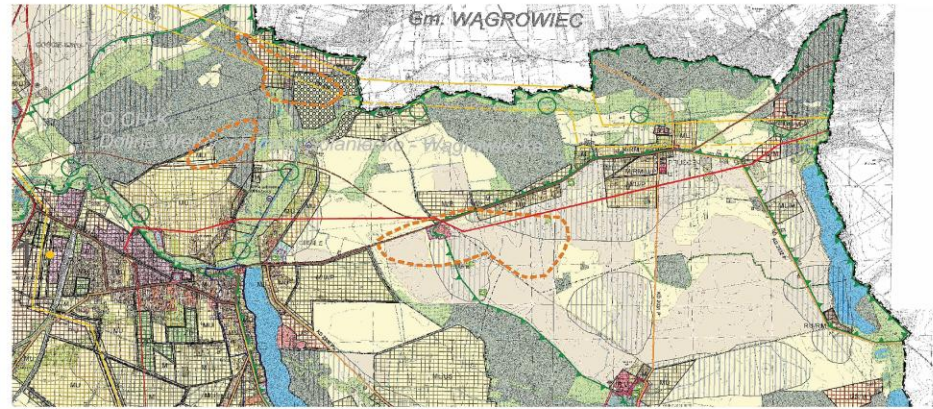
§ 32. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia jej w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.

Przewodniczący Rady
Miejskiej
(-) Henryk Janus

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO W ZAKRESIE REALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO - PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ NAPOWIETRZNEJ ELEKTROENERGETYCZNEJ JEDNOTOROWEJ LINII 110kV ROGOŹNO - WĄGROWIEC

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr XXXVI/342/2017
Rady Miejskiej w Rogoźnie
z dnia 28 lutego 2017 roku
ogłoszonej w Dz. Urz. Woj. Wlkp.
z 2017r. poz.

skala 1:15 000 WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ROGOŹNO



OZNACZENIA

- granica obszaru planu
- granica obszaru obecnego studium
- granica obszaru obecnego studium
- granica powiatu
- granica miasta
- granica wsi

Układ komunikacyjny

- droga krajowa nr 11
- droga wojewódzka nr 241
- drogi powiatowe
- odłogi dróg projektowane
- linie kolejowe

Użytkowanie terenu

- tereny zabudowy mieszkaniowej (zagrodowej)
- tereny zabudowy letniskowej
- tereny działalności produkcyjnej
- tereny infrastruktury technicznej
- tereny usług
- tereny prowadzone
- tereny rekreacji
- tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodnictwa oraz gosp. leśnych
- tereny o znaczeniu krajobrazowym
- tereny o wyjątkowej wartości historycznej, kulturowej, przyrodniczej, estetycznej lub naukowo-badawczej
- tereny ekologicznej infrastruktury
- tereny eksplotacji kopalni
- tereny eksplotacji złóż łąkowych

Kierunki ochrony środowiska przyrodniczego

- granica obszaru chronionego krajobrazu "Dolina Warty / Parku Ciesielskiego - Rządowski"
- granica obszaru Natura 2000 - "Puszczyna Nosińska"
- granica wojewódzkiego obszaru parkowego "Ciepły nr 144 Wielkopolski (Dolny Kopański) - objęty reżimem wyjątkowej ochrony (OWO)"
- obszar o szkodliwym wpływie na środowisko poniżej IV klasy podlegających ochronie
- parki przyrodnicze
- rezerwy przyrody
- terytorium ekologicznej Włocławki z obszaru krajowym "ECCONET - POLSKA"

Kierunki ochrony ukształtów kulturowych

- zabytkowy obiekt
- obszar występowania stanowisk archeologicznych
- granica strefy ochrony konserwatorskiej
- granice strefy ochrony konserwatorskiej w mieście
- parki postawińskie
- parki postawińskie

Infrastruktura techniczna

- ocyszczalnia ścieków - istniejąca
- oczyszczalnia ścieków - projektowana
- stacja uzdatnienia wody
- stacja uzdatnienia wody
- stacja uzdatnienia wody
- stacja uzdatnienia wody
- linia elektroenergetyczna - wysokiego napięcia
- garnizon wysokiego ciśnienia z obszarem oddziaływania DN 500
- garnizon wysokiego ciśnienia DN 100
- stacja redukcyjna - planowana
- stacja redukcyjna - planowana

Kierunki zagospodarowania przestrzennego

- tereny o wiodącej funkcji mieszkaniowej
- tereny o wiodącej funkcji mieszkaniowej - usługowej
- tereny o wiodącej funkcji zabudowy zagrodowej
- tereny o wiodącej funkcji indywidualnej i wypoczynkowej
- tereny o wiodącej funkcji obiektów produkcyjnych, składów i magazynów
- tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodnictwa oraz gosp. leśnych
- tereny powierzchniowej eksploatacji kruszywa
- obszar i teren górniczy
- tereny o wiodącej funkcji usługowej, w tym usług o charakterze publicznym
- tereny sportu i rekreacji z turystyką
- tereny ogrodów działkowych
- tereny wód powierzchniowych
- planowane obszary dla agroturystyki i rekreacji ekologicznej (ATRE)
- tereny związane do dokalsia
- tereny lokalizacji elektrowni wiatrowych
- obszar proponowany do sprządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
- obszary wymagające przekształceń, rehabilitacji lub rekultywacji
- granice terenów zamkniętych
- gazociąg wysokiego ciśnienia projektowane

POGLĄDOWY RYSUNEK ŁĄCZENIA POSZCZEGÓLNYCH ZAŁĄCZNIKÓW GRAFICZNYCH W SKALI 1: 10 000



Plan 1:15 000

Dokumentacja projektowa

Projekt: M.P.Z. 110kV

Wielkopolski Urząd Wojewódzki

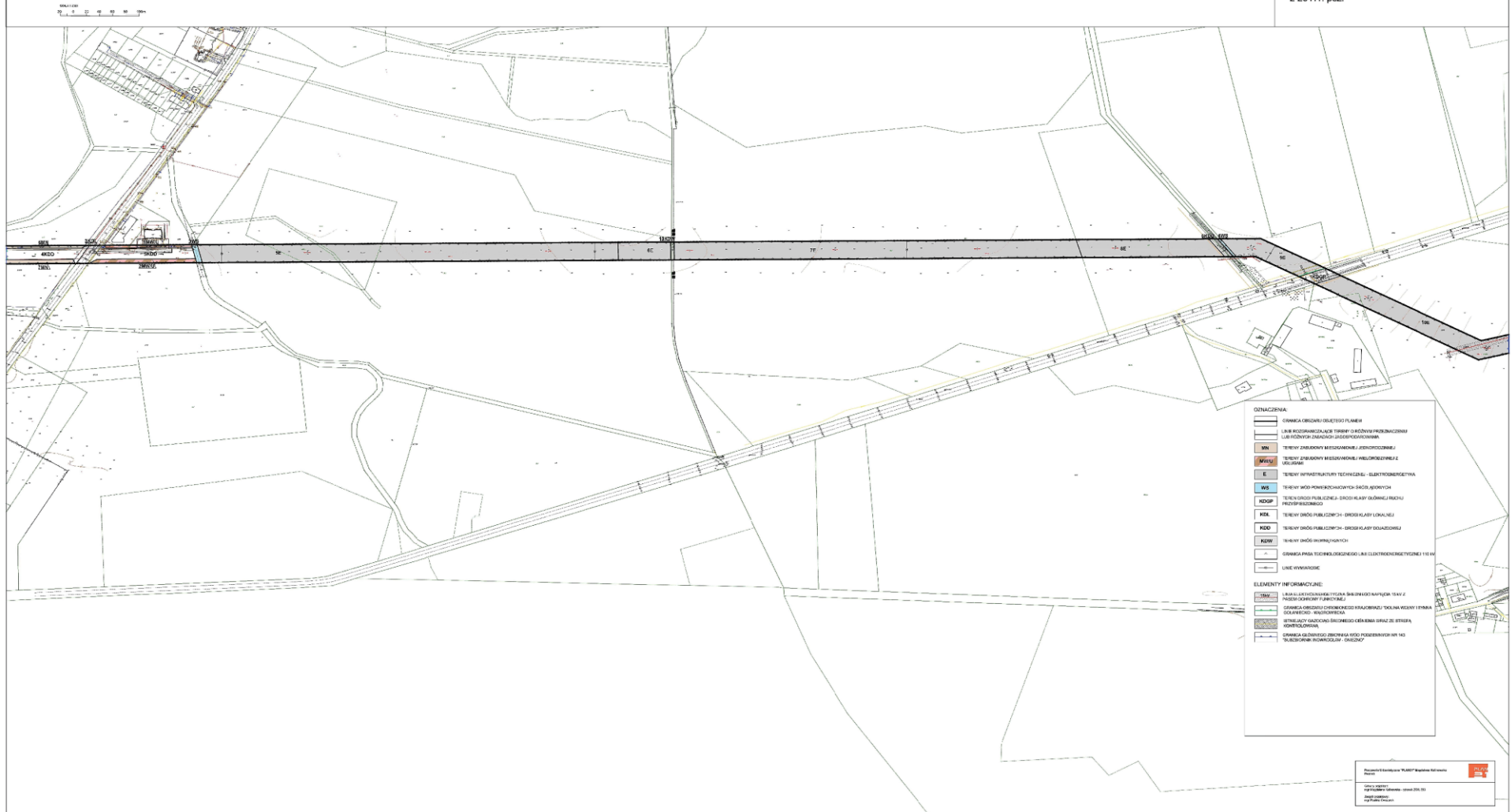
MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO W ZAKRESIE REALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO - PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ NAPOWIETRZNEJ ELEKTROENERGETYCZNEJ JEDNOTOROWEJ LINII 110kV ROGOŻNO - WĄGROWIEC

Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr XXVI/342/2017
Rady Miejskiej w Rogoźnie
z dnia 28 lutego 2017 roku
ogłoszonej w Dz. Urz. Woj. Wlkp.
z 2017r. poz.



MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO W ZAKRESIE REALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO - PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ NAWIETRZNEJ ELEKTROENERGETYCZNEJ JEDNOTOROWEJ LINII 110kV ROGOŻNO - WĄGROWIEC

Załącznik Nr 3
do Uchwały Nr XXXVI/342/2017
Rady Miejskiej w Rogoźnie
z dnia 26 lutego 2017 roku
ogłoszonej w Dz. Urz. Woj. Wlkp.
z 2017r. pcz.



Załącznik Nr 6 do Uchwały Nr XXXVI/342/2017 Rady Miejskiej w Rogoźnie z dnia 28 lutego 2017 r.

ROZSTRZYGNĘCIE RADY MIEJSKIEJ W ROGOŹNIE

Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec.

Na podstawie art. 20 ust 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 778 ze zm.) Rada Miejska w Rogoźnie rozstrzyga, co następuje:

§1.1. Nie wniesiono uwag do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec.

2. Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu ww. planu jest bezprzedmiotowe.

Załącznik Nr 7 do Uchwały Nr XXXVI/342/2017 Rady Miejskiej w Rogoźnie z dnia 28 lutego 2017 r.

ROZSTRZYGNĘCIE RADY MIEJSKIEJ W ROGOŹNIE

o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, zapisanych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego w zakresie realizacji inwestycji celu publicznego – przebudowy istniejącej napowietrznej elektroenergetycznej jednotorowej linii 110 kV Rogoźno – Wągrowiec.

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 778 ze zm.) Rada Miejska w Rogoźnie rozstrzyga co następuje:

§1

Sposób realizacji zapisanych w planie miejscowym inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej i drogowej:

1. Zadania w zakresie realizacji dróg publicznych przewidzianych w planie miejscowym prowadzić będą właściwe jednostki, w tym jednostki gminne.
2. Zadania w zakresie infrastruktury technicznej prowadzić będą właściwe przedsiębiorstwa, w kompetencji których leży rozwój sieci: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, energetycznej, gazociągowej, ciepłowniczej, zgodnie z ustaleniami planu miejscowego oraz na podstawie przepisów odrębnych.
3. Zadania w zakresie gospodarki odpadami realizowane będą zgodnie z przepisami odrębnymi.

§2

Finansowanie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej i drogowej, określonych w planie miejscowym, odbywać się będą poprzez:

1. Wydatki z budżetu gminy.
2. Współfinansowanie środkami zewnętrznymi, poprzez budżet gminy – w ramach m.in.
 - a) dotacji unijnych,
 - b) dotacji samorządu województwa,
 - c) dotacji i pożyczek z funduszy celowych,
 - d) kredytów i pożyczek bankowych,
 - e) innych środków zewnętrznych.
3. Udział inwestorów w finansowaniu w ramach porozumień o charakterze cywilnoprawnym lub w formie partnerstwa publiczno-prywatnego, a także właścicieli nieruchomości.