

UCHWAŁA NR XXXVII/299/18
RADY GMINY SULIKÓW

z dnia 28 marca 2018 r.

w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Sulików

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1875 z późn. zm.), art. 20 ust. 1, art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1073 z późn. zm.) oraz w związku z uchwałą Nr XIX/152/16 Rady Gminy Sulików z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna, po stwierdzeniu, że projekt planu nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Sulików uchwalonego uchwałą Nr XX/151/08 Rady Gminy Sulików z dnia 25 czerwca 2008 r., uchwała co następuje:

Rozdział 1.
Przepisy ogólne

§ 1.

1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Sulików, w granicach określonych na rysunku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

§ 2.

Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 – rysunek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – arkusze A i B;
- 2) załącznik nr 2 – rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu;
- 3) załącznik nr 3 – rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania.

§ 3.

Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) plan – niniejszy miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego;
- 2) teren – powierzchnię wydzieloną na rysunku planu linią rozgraniczającą, posiadającą odrębne oznaczenie;
- 3) wody powierzchniowe – wody powierzchniowe śródlądowe;
- 4) ustawa – przepisy ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
- 5) zabudowa – budynek lub zespół budynków.

§ 4.

W granicach planu ustala się lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym, którą jest napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV relacji Mikułowa – Czarna.

Rozdział 2.

Przeznaczenie terenów, zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, maksymalna i minimalna intensywność zabudowy jako wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalna wysokość zabudowy, minimalna liczba miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową i sposób ich realizacji oraz linie zabudowy i gabaryty obiektów

§ 5.

1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od 1.R do 15.R pod tereny rolnicze.
2. Przeznaczenie terenów od 1.R do 15.R obejmuje użytki rolne, na których:
 - 1) dopuszcza się urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;
 - 2) zakazuje się zabudowy.

§ 6.

1. Ustala się przeznaczenie terenu oznaczonego symbolem 1.ZL pod lasy. Zasady zagospodarowania lasu zgodnie z przepisami o lasach.

§ 7.

1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami 1.KD-L i 2.KD-L pod drogi publiczne.
2. Przeznaczenie terenów 1.KD-L i 2.KD-L obejmuje pasy drogowe dróg publicznych.
3. Na terenach 1.KD-L i 2.KD-L dopuszcza się:
 - 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;
 - 2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 8.

1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami 1.KDW i 2.KDW pod drogi wewnętrzne.
2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje pasy drogowe dróg wewnętrznych.
3. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 9.

1. Ustala się przeznaczenie terenu oznaczonego symbolem 1.TK pod teren kolejowy (*teren zamknięty*).
2. Przeznaczenie terenu 1.TK obejmuje obszar kolejowy istniejącej linii kolejowej (*nr 274*).
3. Na terenie 1.TK:
 - 1) dopuszcza się:
 - a) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna,
 - b) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.
 - 2) zakazuje się zabudowy.

§ 10.

1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od 1.E do 3.E pod tereny infrastruktury technicznej elektroenergetyki.
2. Przeznaczenie terenów od 1.E do 3.E obejmuje przebieg napowietrznych linii elektroenergetycznych 400 kV relacji Mikułowa – Czarna i Mikułowa - Hagenwerder, na których:

1) dopuszcza się:

- a) rolnicze wykorzystanie gruntów rolnych niewyłączonych z użytkowania rolniczego,
- b) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;

2) zakazuje się zabudowy.

§ 11.

1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od 4.E do 10.E pod tereny infrastruktury technicznej elektroenergetyki.

2. Przeznaczenie terenów od 4.E do 10.E obejmuje przebiegi istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych 400 kV relacji Mikułowa – Hagenwerder i średniego napięcia, na których:

1) dopuszcza się:

- a) rolnicze wykorzystanie gruntów rolnych niewyłączonych z użytkowania rolniczego,
- b) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;

2) zakazuje się zabudowy.

§ 12.

Ustalony zakaz zabudowy powoduje brak podstaw do ustalenia zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników zagospodarowania terenu, maksymalnej i minimalnej intensywności zabudowy jako wskaźnika powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalnego udziału procentowego powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalnej wysokości zabudowy, minimalnej liczby miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzone w kartę parkingową i sposobu ich realizacji oraz linii zabudowy i gabarytów obiektów.

Rozdział 3.

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

§ 13.

1. Na obszarze planu nie występują tereny wymagające wskazania dopuszczalnych poziomów hałasu zgodnie z przepisami o ochronie środowiska.

2. Obszar planu położony jest poza obszarowymi formami ochrony na podstawie przepisów o ochronie przyrody.

Rozdział 4.

Zasady kształtowania krajobrazu

§ 14.

Nie dotyczy.

Rozdział 5.

Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych, oraz dóbr kultury współczesnej

§ 15.

Na obszarze planu nie występują obiekty i tereny wymagające ustalenia zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

Rozdział 6.

Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych

§ 16.

Na obszarze planu nie występują przestrzenie publiczne – nie ustala się wymagań wynikających z potrzeb ich kształtowania.

Rozdział 7.

Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, 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

§ 17.

1. Na obszarze planu nie występują tereny górnicze, obszary szczególnego zagrożenia powodzią, obszary osuwania się mas ziemnych ani krajobrazy priorytetowe.

2. Na obszarze planu odkryte podczas prac ziemnych przedmioty, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami, podlegają ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Rozdział 8.

Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym

§ 18.

Obszar planu nie obejmuje nowych terenów przeznaczonych pod zabudowę – nie ustala się zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości.

Rozdział 9.

Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy

§ 19.

1. Na rysunku planu wyznaczono obszar pasa technologicznego napowietrznych linii elektroenergetycznych 400 kV o szerokości 70 m, tj. po 35 m w obie strony od osi linii elektroenergetycznej 400 kV oraz pas technologiczny istniejącej linii elektroenergetycznej 400 kV, w którym:

- 1) dopuszcza się natężenie pola elektrycznego powyżej 1 kV/m,
- 2) zakazuje się nowych nasadzeń o wysokości przekraczającej 4 m;
- 3) zakazuje się tworzenia hałd, nasypów.

2. Zakaz określony w ust. 1 pkt 2 nie dotyczy terenu oznaczonego symbolem 1.ZL.

Rozdział 10.

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej

§ 20.

1. Obszar planu obejmuje następujące elementy systemu komunikacji:

- 1) drogi publiczne oznaczone symbolami 1.KD-L i 2.KD-L (*powiatowe*);
- 2) drogi wewnętrzne 1.KDW i 2.KDW (*dojazdy do terenów kolejowych i elektrowni wiatrowej*).

2. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy dróg publicznych 1.KD-L i 2.KD-L: zgodne z parametrami technicznymi odpowiadającymi klasie „lokalna” dla przebiegu poza terenami zabudowanymi, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu, który obejmuje istniejący pas drogowy.

3. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy drogi wewnętrznej 1.KDW i 2.KDW:

- 1) szerokość pasa drogowego od 4 m do 5 m, zgodnie z rysunkiem planu;

2) dopuszcza się ciąg pieszo-jezdny.

§ 21.

1. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy linii elektroenergetycznych:

- 1) linie elektroenergetyczne 400 kV należy realizować jako napowietrzne;
- 2) lokalizacja konstrukcji wsporczych linii wyłącznie w granicach terenów oznaczonych symbolem „E”;
- 3) wysokość konstrukcji wsporczej linii nie może przekroczyć 90 m, uwzględniając przebieg innych napowietrznych linii elektroenergetycznych;
- 4) odległość konstrukcji wsporczych linii:
 - a) od pasa drogowego drogi publicznej zgodnie z przepisami o drogach publicznych,
 - b) od granicy obszaru kolejowego zgodnie z przepisami o transporcie kolejowym;
- 5) dopuszcza się skablowanie linii elektroenergetycznych średniego napięcia.

2. Modernizację, rozbudowę i budowę innych urządzeń infrastruktury technicznej, nieujętych w ust. 1, należy prowadzić zgodnie z warunkami technicznymi prowadzenia ich pod napowietrzną linią elektroenergetyczną 400 kV.

§ 22.

Nie wymaga się doprowadzenia wody do celów pożarowych z powodu nie wyznaczenia terenów przeznaczonych pod zabudowę.

Rozdział 11.

Sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenów

§ 23.

Nie wyznacza się terenów wymagających ustalenia sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenu.

Rozdział 12.

Stawki procentowe na podstawie których ustala się opłatę, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy

§ 24.

Ustala się stawkę procentową stanowiącą podstawę do określania opłaty, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy, równą 30%.

Rozdział 13.

Przepisy końcowe

§ 25.

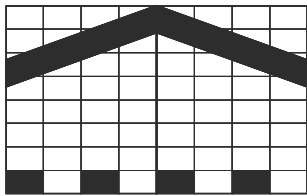
Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Sulików.

§ 26.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodniczący Rady

Jan Solecki



0 10 20 30 40m

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO, JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 kV MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE SULIKÓW

SKALA 1:2000

LEGENDA:

USTALENIA PLANU:

— · — GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM

R TERENY ROLNICZE

ZL LASY

KD-L TERENY DRÓG PUBLICZNYCH
klasy lokalnej

KDW TERENY DRÓG WEWNĘTRZNYCH

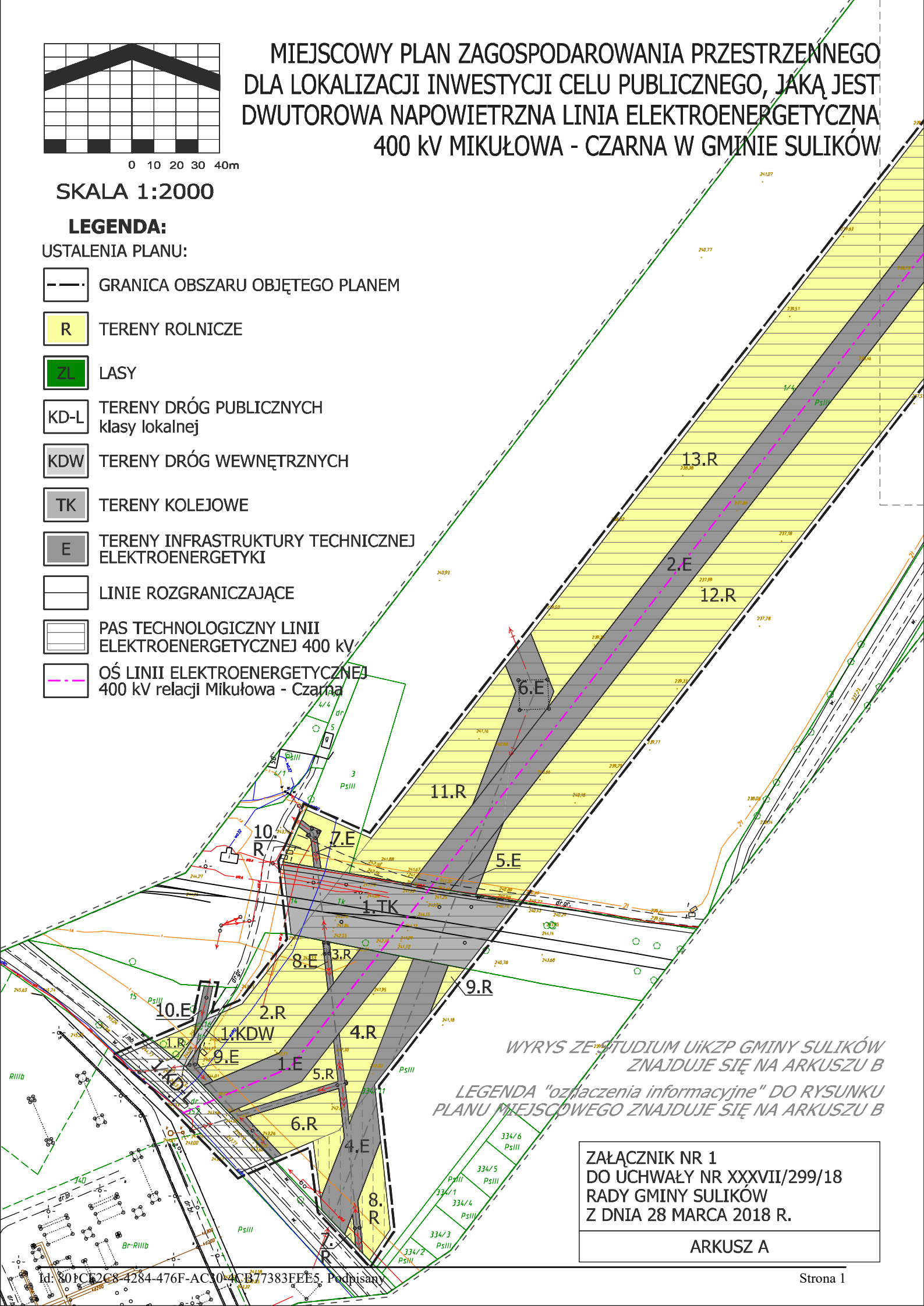
TK TERENY KOLEJOWE

E TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ
ELEKTROENERGETYKI

— — — LINIE ROZGRANICZAJĄCE

— — — PAS TECHNOLOGICZNY LINII
ELEKTROENERGETYCZNEJ 400 kV

- - - OŚ LINII ELEKTROENERGETYCZNEJ
400 kV relacji Mikułowa - Czarna

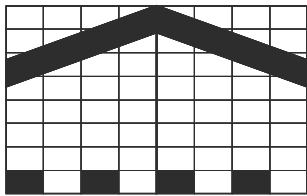


WYRYS ZE STUDIUM UIKZP GMINY SULIKÓW
ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU B

LEGENDA "oznaczenia informacyjne" DO RYSUNKU
PLANU MIEJSCOWEGO ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU B

ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR XXXVII/299/18
RADY GMINY SULIKÓW
Z DNIA 28 MARCA 2018 R.
ARKUSZ A

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO, JAKĄ JEST DWUTOROWA NAPOWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 400 KV MIKUŁOWA - CZARNA W GMINIE SULIKÓW










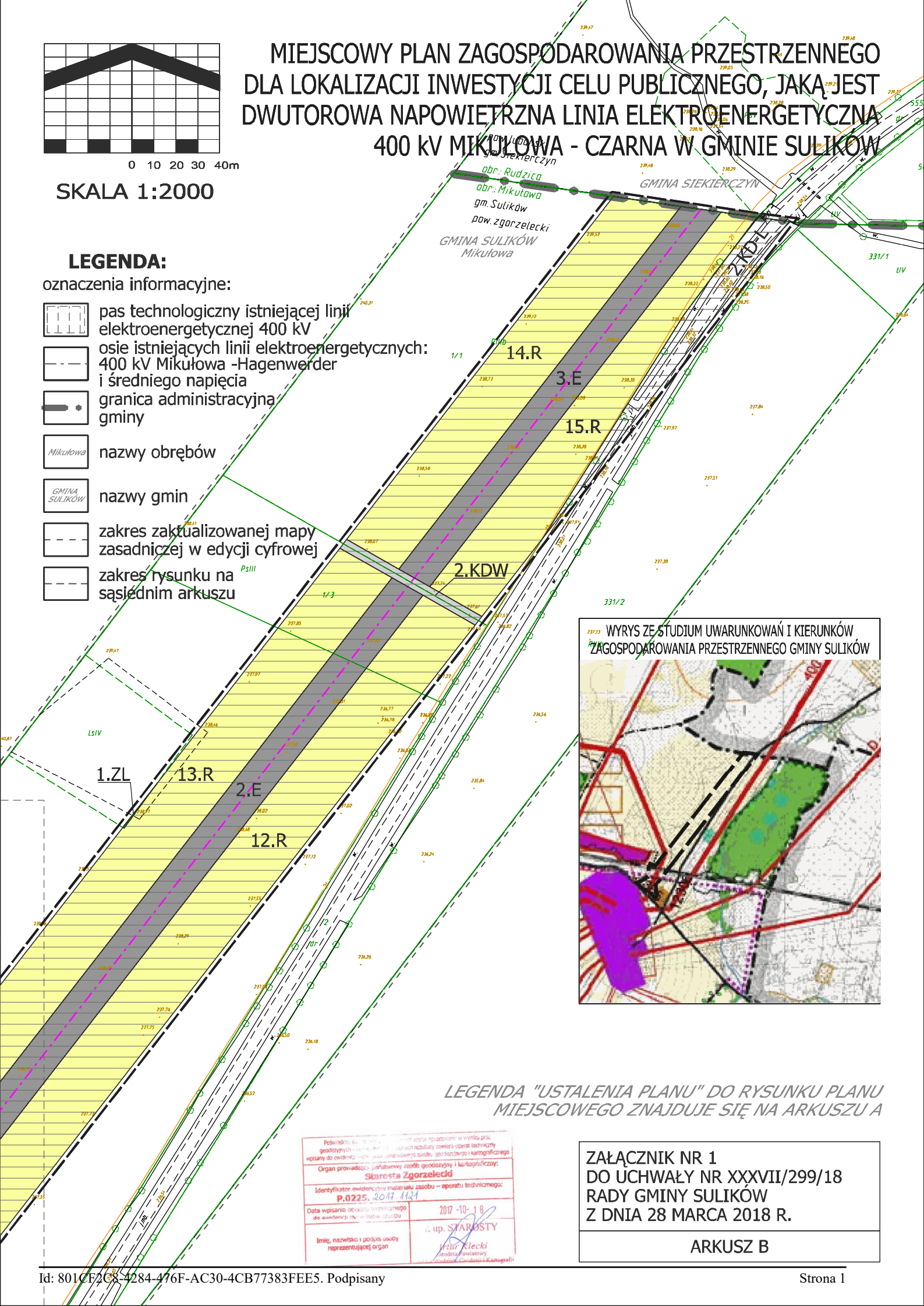
0 10 20 30 40m

SKALA 1:2000

LEGENDA:

oznaczenia informacyjne:

-  pas technologiczny istniejącej linii elektroenergetycznej 400 kV
-  osie istniejących linii elektroenergetycznych: 400 kV Mikułowa -Hagenwerder i średniego napięcia
-  granica administracyjna gminy
-  Mikułowa nazwy obrębów
-  GMINA SULIKÓW nazwy gmin
-  zakres zaktualizowanej mapy zasadniczej w edycji cyfrowej
-  zakres rysunku na sąsiednim arkuszu



WYRYS ZE STUDYUM UWARUNKÓW I KIERUNKÓW
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY SULIKÓW



LEGENDA "USTALENIA PLANU" DO RYSUNKU PLANU
MIEJSCOWEGO ZNAJDUJE SIĘ NA ARKUSZU A

Poświadczam, że niniejszy projekt zagospodarowania w tym celu, geodezyjnych i kartograficznych, jest zgodny z aktualnymi przepisami technicznymi i technicznymi warunkami technicznymi zawartymi w rozporządzeniu z dnia 15.01.2016 r. w sprawie sposobu sporządzania i treści mapy zasadniczej w edycji cyfrowej.	
Organ prowadzący: państwowy urząd geodezyjny i kartograficzny: Skarżyska Zgorzelecki	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.0225.2047.1121	
Data wypisania opisu technicznego do ewidencji map w formie elektronicznej:	2017-10-18
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Władysław Klecki rzecznik Powiatowy Urząd Miejski w Skarżysku-Kamiennym

ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY NR XXXVII/299/18
RADY GMINY SULIKÓW
Z DNIA 28 MARCA 2018 R.

ARKUSZ B

**Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag
do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia
elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Sulików**

Podczas wyłożenia projektu planu miejscowego do publicznego wglądu nie wpłynęła żadna uwaga.

**Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej,
które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania**

Uchwalenie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Sulików nie powoduje obowiązku realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy.

Uzasadnienie

do uchwały Rady Gminy Sulików w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Sulików

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Rada Gminy Sulików w dniu 29 czerwca 2016 r. podjęła uchwałę Nr XIX/152/16 w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna, celem ustanowienia zasad lokalizacji nowego przebiegu napowietrznej linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa – Czarna w trybie przepisów ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Sposób realizacji wymogów wynikających z art. 1 ust. 2 ustawy

Obligatoryjny zakres przepisów, które mogą być stanowione w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego określa art. 15 ust. 2 przywołanej ustawy. Są to przepisy, które uwzględniają zakres spraw wskazanych w art. 1 ust. 2 punkty do 1 do 10 ustawy. Przepisy projektu planu miejscowego zawierają się w rozdziałach o zakresie spraw odpowiadających przepisom ustawowym.

Procedura projektu planu prowadzona była zgodnie z wymogami art. 17 co oznacza, że mieszkańcy gminy i inni zainteresowani byli powiadomieni o możliwości złożenia wniosków do projektu planu miejscowego. Etap ten zakończył się dnia 7 grudnia 2016 r. Żadna osoba fizyczna ani inna jednostka organizacyjna po obwieszczeniu i ogłoszeniu w prasie nie złożyła wniosku do projektu planu.

Kolejnym etapem sporządzania projektu planu było jego opiniowanie i uzgadnianie. Projekt planu uzyskał wymagane prawem opinie i uzgodnienia.

Możliwość składania uwag przez mieszkańców i innych zainteresowanych gwarantowany jest procedurą wyłożenia do publicznego wglądu projektu planu miejscowego, w której każdy ma prawo wnieść uwagi. Wyłożenie do publicznego wglądu projektu planu miejscowego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko odbyło się w dniach od 6 września 2017 r. do 6 października 2017 r. W terminie do 23 października 2017 r. nikt nie złożył żadnej uwagi.

Zgodnie z wymogami ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz ustawy o dostępie do informacji publicznej, informacja o etapach sporządzania projektu planu miejscowego wymagających powiadomienia społeczeństwa (składanie wniosków, składanie uwag czy uchwalenie planu) umieszczana była na stronie internetowej BIP Gminy Sulików.

Przedmiotem projektu planu miejscowego jest ustalenie zasad poprowadzenia linii elektroenergetycznej 400 kV w nowym przebiegu. Linia ta wyznacza tzw. pas technologiczny, w którym nie wprowadza się żadnej nowej zabudowy – to powoduje, że na obszarze planu nie występują żadne potrzeby zapewnienia odpowiedniej ilości wody do celów zaopatrzenia ludności. W planie zawarte są wyłącznie zasady prowadzenia infrastruktury technicznej.

Sposób realizacji wymogów wynikających z art. 1 ust. 3 ustawy

Projekt planu wyznacza tereny infrastruktury elektroenergetycznej E, zabezpieczając tym samym obszar, na którym będzie możliwa realizacja napowietrznej linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa - Czarna. Przedmiotowe przeznaczenie terenu, poza zapewnieniem możliwości realizacji inwestycji celu publicznego, przewiduje możliwość użytkowania terenów zgodnie z ich dotychczasowym przeznaczeniem. Ze względu na specyfikę inwestycji plan, w pewnym zakresie, porządkuje również sposób użytkowania gruntów, przy czym wynika to z wymagań określonych w przepisach odrębnych. Największe ograniczenia w użytkowaniu gruntów pojawiają się w miejscach lokalizacji słupów.

Podsumowując, ustalenia przyjęte w planie równoważą interes publiczny z interesem właścicieli prywatnych.

W ramach procedury planistycznej w odpowiedzi na zawiadomienie Wójta o przystąpieniu do sporządzenia planu miejscowego, nie wpłynęły wnioski od osób prywatnych.

Sposób realizacji wymogów wynikających z art. 1 ust. 4 ustawy

Projekt planu nie przewiduje lokalizacji nowej zabudowy, tym samym nie narusza wymagań określonych w ww. przepisie ustawowym.

Zgodność z wynikami analizy, o której mowa w art. 32 ust. 1, wraz datą uchwały rady gminy, o której mowa w art. 32 ust. 2

Wójt Gminy Sulików sporządził „Analizę aktualności miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego obowiązujących dla gminy Sulików” przyjętą przez Radę Gminy Sulików uchwałą Nr XXXVIII/282/13 z dnia 27 czerwca 2013 r., o której mowa w art. 32 ust. 1 ustawy. Przedmiotowy projekt planu miejscowego wynika z potrzeb inwestycyjnych, o których mowa w pozycji „11. PROGRAM POŻĄDANYCH PRAC INWESTYCYJNYCH”.

Projekt planu jest sporządzany pod inwestycję celu publicznego o znaczeniu krajowym. Potrzeba realizacji przedmiotowego zadania służy poprawie bezpieczeństwa energetycznego kraju, w tym województwa dolnośląskiego w ramach realizacji celów przyjętych w Polityce energetycznej Polski do 2030 r. Inwestycja wpisuje się również w zalecenia Unii Europejskiej w zakresie rozbudowy i modernizacji elektroenergetycznych sieci przesyłowych.

Wpływ na finanse publiczne, w tym budżet gminy

„Prognoza skutków finansowych uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Sulików” wykazała, że Gmina Sulików na skutek uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego uzyska wzrost dochodów do gminnego budżetu z tytułu podatku od budowli. Analizy przeprowadzone ww. opracowaniu zakładają roczne wpływy do budżetu gminy na poziomie około 47 750 zł.

Mając powyższe na uwadze, zasadne jest w pełni uchwalenie przedmiotowego planu.

Przewodniczący Rady

Jan Solecki