



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO

Gorzów Wielkopolski, dnia 19 października 2022 r.

Poz. 2047

UCHWAŁA NR XXXVIII/282/22 RADY MIEJSKIEJ SZLICHTYNGOWA

z dnia 11 października 2022 r.

w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie wsi Gola.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. 2022, poz. 559) art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. 2022, poz. 503) oraz na podstawie uchwały Rady Miejskiej Szlichtyngowa Nr XXIV/188/21 z dnia 19 maja 2021r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie wsi Gola, i po stwierdzeniu, że plan miejscowy nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Szlichtyngowa – (Uchwała Nr VIII/76/99 Rady Gminy i Miasta Szlichtyngowa z dnia 15 lipca 1999r.)

Rada Miejska Szlichtyngowa uchwala, co następuje:

Rozdział 1. **Przepisy ogólne**

§ 1. 1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie wsi Gola

2. Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 – rysunek miejscowego planu w skali 1:2000, stanowiący integralną część uchwały;
- 2) załącznik nr 2 – rozstrzygnięcie dotyczące sposobu rozpatrzenia uwag do projektu planu miejscowego;
- 3) załącznik nr 3 – rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie miejscowym inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej należących do zadań własnych gminy oraz o zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych.
- 4) załącznik nr 4 – dane przestrzenne.

§ 2. Ilekroć w dalszych przepisach niniejszej uchwały jest mowa o:

- 1) **uchwale** – rozumie się przez to niniejszą uchwałę;
- 2) **planie miejscowym** – rozumie się przez to miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, o którym mowa w §1 niniejszej uchwały;
- 3) **rysunku planu miejscowego** – rozumie się przez to graficzny zapis planu, będący załącznikiem graficznymi nr 1 do uchwały Rady Miejskiej Szlichtyngowa;
- 4) **przepisach odrębnych** – rozumie się przez to przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi;
- 5) **przeznaczeniu podstawowym terenu** – rozumie się przez to funkcję wyznaczoną do lokalizacji w danym terenie, które w ramach realizacji planu winno stać się przeważającą (dominującą) formą wykorzystania

terenu, a wprowadzenie innych niż podstawowa funkcji jest dopuszczalne wyłącznie pod warunkiem spełnienia ustaleń szczegółowych niniejszej uchwały;

- 6) **intensywności zabudowy** – rozumie się przez to maksymalną i minimalną intensywność zabudowy jako wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, niska intensywność zabudowy występuje przy wskaźniku do 1,0 włącznie, średnia powyżej 1,0;
- 7) **przeznaczeniu uzupełniającym, dopuszczalnym terenu** – rozumie się przez to funkcję inną niż podstawowa, dopuszczoną do lokalizacji na danym terenie przy spełnieniu dodatkowych warunków niniejszej uchwały i nie przekraczającej 40% powierzchni terenu, chyba, że inaczej mówi niniejsza uchwała, oraz wcześniejszej lub równoczesnej realizacji przeznaczenia podstawowego;
- 8) **nieprzekraczalnych liniach zabudowy** – rozumie się przez to linię wyznaczoną na rysunku planu miejscowego, określającą maksymalny zasięg usytuowania wszelkich budynków i pozostałych obiektów budowlanych w rozumieniu przepisów prawa budowlanego na terenie jednostki (nie dotyczy tarasów, schodów terenowych – stanowiących dojście do budynku, zadaszeń nad wejściem do budynku, urządzeń i obiektów kolejowych);
- 9) **urządzeniach infrastruktury technicznej** – rozumie się przez to sieci wodociągowe, elektroenergetyczne, gazownicze, ciepłownicze, kanalizacyjne, telekomunikacyjne (infrastruktura techniczna liniowa) oraz stacje transformatorowe, stacje rozdzielcze (infrastruktura techniczna kubaturowa);
- 10) **urządzenia towarzyszące** – rozumie się przez to wszelkie urządzenia niezbędne do obsługi danego terenu, np. w zakresie infrastruktury technicznej;
- 11) **odpowiednia liczba miejsc parkingowych** – rozumie się przez to minimum: jedno miejsce parkingowe na jeden lokal mieszkalny, lub jedno miejsce parkingowe na każde rozpoczęte 30m² powierzchni usługowej, lub jedno miejsce postojowe na każde rozpoczęte pięć miejsc pracy – (dotyczy miejsc postojowych zamkniętych). Na każde 10 miejsc parkingowych należy wyznaczyć jedno miejsce parkingowe przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową.
- 12) **sieć dystrybucyjna energii elektrycznej** – sieć elektroenergetyczna wysokich, średnich i niskich napięć, za której ruch sieciowy jest odpowiedzialny operator system dystrybucyjnego (OSD) (poprzez sieć elektroenergetyczną należy rozumieć zespół wzajemnie połączonych linii i stacji elektroenergetycznych przeznaczonych do przesyłania i rozdzielania energii elektrycznej). Do sieci dystrybucyjnej energii elektrycznej OSD nie należy kwalifikować linii i stacji elektroenergetycznych nie będących własnością OSD.

§ 3. 1. Obowiązującymi ustaleniami planu miejscowego są następujące oznaczenia graficzne rysunku planu:

- 1) granica opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego;
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 3) symbole określające przeznaczenie terenów;
- 4) nieprzekraczalne linie zabudowy;
- 5) obiekty wpisane do ewidencji zabytków oraz inne obiekty i obszary objęte ochroną konserwatorską;
- 6) granica strefy ochrony sanitarnej od cmentarza.

2. Następujące oznaczenia graficzne posiadają znaczenie informacyjne, sugerujące określone rozwiązania przestrzenne i regulacyjne:

- 1) obiekty wpisane do rejestru zabytków;
- 2) numery dróg;
- 3) granica głównego zbiornika wód podziemnych GZWP nr 306 „Zbiornik Wschowa”;
- 4) granica głównego zbiornika wód podziemnych GZWP nr 302 „Pradolina Barycz – Głogów (W)”;
- 5) granica złoża gazu ziemnego „Wilków”;
- 6) granica terenu i obszaru górniczego „Wilków II”

- 7) linie sieci elektroenergetycznych średniego napięcia wraz z pasem technologicznym ograniczonego zagospodarowania;
- 8) gazociąg wysokiego ciśnienia DN 250 MOP 6,3 MPA i 7,0 MPA wraz z strefą kontrolowaną w granicach której obowiązują ograniczenia w użytkowaniu;
- 9) czynne odwierty eksploatacyjne wraz ze strefą ochronną;
- 10) zlikwidowane odwierty wraz ze strefą ochronną;
- 11) obszary obejmujące tereny narażone na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego;
- 12) granica gminy.

Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego

§ 4.1. Na obszarze objętym ustaleniami planu obowiązują następujące wymogi ochrony ładu przestrzennego i zasady jego kształtowania:

- 1) ochrona ładu przestrzennego dotyczy i powinna być realizowana przez:
 - a) zachowanie określonego w planie przeznaczenia terenów,
 - b) przestrzeganie określonych planem funkcji, określonej skali i formy zabudowy oraz wskaźników wykorzystania i zagospodarowania terenów w obrębie obszarów wyznaczonych liniami rozgraniczającymi,
 - c) respektowanie ustalonych planem zasad zagospodarowania i użytkowania terenów zabudowy, warunków ochrony środowiska, ochrony i korzystania z walorów krajobrazowych środowiska na terenach objętych planem.
- 2) dopuszcza się na terenach przeznaczenia podstawowego, z wyjątkiem terenów komunikacji, jako stałe lub tymczasowe (do momentu podjęcia działań inwestycyjnych) sposoby użytkowania, formy zagospodarowania terenu i obiektów lokalizowanych zgodnie z przepisami odrębnymi, obejmujące:
 - a) zieleń,
 - b) sieci infrastruktury technicznej,
- 3) dopuszcza się remont, rozbudowę, przebudowę i nadbudowę istniejących obiektów pod warunkiem zachowania zgodności z przepisami odrębnymi;
- 4) dopuszcza się sytuowanie zabudowy w odległości 1,5m od granicy lub bezpośrednio w granicy działki budowlanej, z zastrzeżeniem ustaleń pkt 6;
- 5) obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej, dopuszczone ustaleniami planu do lokalizacji na terenach przeznaczenia podstawowego lub lokalizowane poza terenami zabudowanymi w oparciu o przepisy odrębne, powinny być sytuowane w ustalonych planem liniach zabudowy lub w odległościach od dróg publicznych określonych w przepisach prawa drogowego;
- 6) ustala się nieprzekraczalne linie zabudowy w następujących odległościach zgodnie z oznaczeniami na rysunku planu oraz przepisami odrębnymi:
 - a) 8m od linii rozgraniczających drogi klasy KDL,
 - b) 6m od linii rozgraniczających drogi klasy KDD,
 - c) 4m i 6m od linii rozgraniczających drogi klasy KDW,
 - d) 3m od granicy cieków wodnych WS.
 - e) dla terenów oznaczonych symbolem R linia zabudowy w odległości 15m od linii rozgraniczających drogi klasy KDW i KDD oraz 20m od linii rozgraniczających drogi klasy KDL.

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

§ 5. W zakresie ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu określa się następujące ustalenia:

- 1) ustala się zakaz lokalizacji w granicach działek obiektów i urządzeń usługowych i produkcyjnych zaliczonych zgodnie z przepisami odrębnymi do obiektów mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko;
- 2) uciążliwość prowadzonej działalności w zakresie emisji hałasu, wibracji, zanieczyszczeń powietrza, substancji złośliwych oraz niejonizującego promieniowania elektromagnetycznego, nie może powodować przekroczenia granic własności terenu, na jakim jest lokalizowana;
- 3) wprowadza się wymóg utrzymania poziomu hałasu w granicach dopuszczalnych norm określonych przepisami odrębnymi na terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług, oznaczonej na rysunku planu miejscowego symbolem MNU, na terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, oznaczonej na rysunku planu miejscowego symbolem MN, na terenach usług sportu i rekreacji oznaczone symbolem US;
- 4) zagospodarowanie całości terenu objętego planem musi uwzględniać jego położenie w obszarze o znacznych zasobach wód podziemnych w obrębie piętra czwartorzędowego „Zbiornik Wschowa” – Główny Zbiornik Wód Podziemnych nr 306 (głębokość zalegania warstw wodonośnych 2m – 50m, średnia 35m) oraz Głównego Zbiornika Wód Podziemnych „Pradolina Barycz – Głogów (W) nr 302 (głębokość zalegania warstw wodonośnych średnia 30m) objętych reżimem wysokiej ochrony i być zgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, w szczególności w zakresie prowadzenia właściwej gospodarki wodno-ściekowej;
- 5) na terenie opracowania planu zabrania się lokalizowania biogazowni i elektrowni wiatrowych.

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

§ 6. Dla zapewnienia właściwej ochrony dóbr kultury w związku z historycznym charakterem miejscowości wprowadza się zasady dotyczące kształtowania zabudowy poprzez zachowania jej skali i intensywności, charakterystycznego ukształtowania brył i innych parametrów, takich jak układ i kąty nachylenia dachów, pokrycia dachów i naturalnej kolorystyki, które zawarte są w § 14.

1. Na obszarze opracowania planu znajdują się obiekty wpisane do rejestru zabytków, dla których obowiązują następujące zasady ochrony:

- 1) nakaz ochrony i rewitalizacji historycznej formy i substancji obiektów;
- 2) zakaz zmiany formy zewnętrznej budynków rozumiany jako: zakaz rozbudowy, dobudowy i nadbudowy (w tym dobudowy przedsionków);
- 3) zakaz ocieplania elewacji;
- 4) nakaz zachowania historycznej formy i pokrycia dachu;
- 5) zakaz krycia dachów blachą dachówkopodobną, blachą falistą, trapezową, blachodachówką i płytami warstwowymi, zakaz stosowania okładzin typu siding;
- 6) zakaz stosowania okiennych żaluzji zewnętrznych;
- 7) zakaz umieszczania anten satelitarnych, klimatyzatorów, rur wentylacyjnych, spalinowych i innego tego typu urządzeń na fasadach;
- 8) dopuszczenie wymiany stolarki okiennej i drzwiowej jedynie pod warunkiem odwzorowania stolarki historycznej pod względem materiału i formy;
- 9) nakaz rewitalizacji i ochrony kompleksów komponowanej zieleni, np. alei, czy szpaleru drzew a w szczególności historycznych zadrzewień;
- 10) nakaz ochrony historycznych dominant architektonicznych (tj. wieży kościoła pw. Bł. Szymona z Lipnicy) poprzez zakaz lokalizacji obiektów wchodzących w kolizje widokowe;
- 11) zakaz lokalizacji obiektów i elementów dysharmonizujących: kontenerów, blaszanych garaży, przyczep, kiosków, wiat;

12) wykaz obiektów wpisanych do rejestru zabytków:

Lp.	Obiekt	Miejscowość	Gmina	Numer	Data wpisu
1.	Kościół filialny pw. św. Jadwigi	GOLA	Szlichtyngowa	L-486/A	03.04.1961
2.	Dzwonnica kościelna	GOLA	Szlichtyngowa	1609	15.03.1965
3.	Szkoła podstawowa	GOLA	Szlichtyngowa	1610	15.03.1965

2. Dla obiektów objętych **gminną ewidencją zabytków** ustala się:

- 1) nakaz rewaloryzacji i ochrony kompleksów komponowanej zieleni, np. alei, czy szpalerów drzew, a w szczególności historycznych zadrzewień;
- 2) zakaz tynkowania, malowania i ocieplania z zewnątrz budynków o wykończeniu cegłą licową przeznaczoną do ekspozycji, zakaz ocieplania elewacji z detalami architektonicznymi;
- 3) zakaz krycia dachów blachodachówką, blachą dachówkopodobną, blachą falistą, trapezową, stosowanie okładzin typu siding;
- 4) nakaz zachowania historycznej formy architektonicznej w zakresie bryły i jej gabarytów, wysokości elewacji i dachów (kalenica), geometrii dachu i rodzaju pokrycia dachów, historycznej kompozycji elewacji widocznych od strony przestrzeni publicznych, wystroju i artykulacji oraz detali architektonicznych elewacji, historycznej kolorystyki elewacji, historycznego sposobu opracowania faktury tynku, zachowania poszczególnych historycznych elementów elewacji takich jak: balustrady, balkonów, ozdobne kraty w oknach, witryny, balkony, wejścia; w odniesieniu do balustrad balkonów, witryn, bram, wejść krat dopuszcza się wymianę substancji pod warunkiem odtworzenia ich kształtu, kolorystyki, podziałów zgodnie ze stanem pierwotnym;
- 4) Zakaz umieszczania anten satelitarnych, klimatyzatorów, rur wentylacyjnych, spalinowych i innych tego typu urządzeń na fasadach i elewacjach budynków eksponowanych od strony przestrzeni publicznych;
- 5) wykaz obiektów objętych ewidencją zabytków:

Lp.	Miejscowość	Obiekt	Ulica	Nr. domu
1.	Gola	Układ ruralistyczny		
2.	Gola	Kościół fil.p.w.św.Jadwigi		
3.	Gola	Dzwonnica przy kosciele fil.		
4.	Gola	Historyczne otoczenie kościoła		
5.	Gola	Cmentarz (d.ewangelicki)	poza wsią, wśród pól	
6.	Gola	Cmentarz przykościelny	wokół kościoła	
7.	Gola	Kapliczka I		24
8.	Gola	Kapliczka II		79
9.	Gola	Krzyż przydrożny		60
10.	Gola	Dwór		
11.	Gola	Szkoła		26(d.25)
12.	Gola	Budynek mieszkalno-gospodarczy I	przy szkole	
13.	Gola	Budynek mieszkalno-gospodarczy II	przy szkole	
14.	Gola	Budynek mieszkalny		3
15.	Gola	Budynek mieszkalny		23
16.	Gola	Dom		25
17.	Gola	Budynek mieszkalny		29

18.	Gola	Budynek mieszkalny	61
19.	Gola	Budynek mieszkalny	65
20.	Gola	Budynek mieszkalny	71
21.	Gola	Budynek mieszkalny	73
22.	Gola	Budynek mieszkalny	75

3. Stanowiska archeologiczne – zasady ich ochrony:

- 1) Ochroną obejmuje się warstwy kulturowe i stanowiska archeologiczne wskazane na rysunku planu, ich ochronę należy uwzględnić przy zagospodarowaniu terenu zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) Wykaz stanowisk archeologicznych:

L.p.	Miejscowość	Stanowisko	Nr na obszarze AZP.	Obszar AZP	Funkcja	Chronologia	Przynależność kulturowa
1.	Gola	Gola, st. 2	15	66-20	osada	PŚ	-
2.	Gola	Gola, st. 3	16	66-20	osada	PŚ	-
3.	Gola	Gola, st. 4	43	67-21	miejsce po kościele ewangelickim	1902 r.	-
4.	Gola	Gola, st. 1	167	67-20	obozowisko osada ?	mezolit neolit	-

Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych

§ 7. 1. Na obszarze opracowania planu miejscowego ustala się następujące obszary przestrzeni publicznych:

- 1) tereny dróg powiatowych, oznaczonych na rysunku planu symbolem KDL;
- 2) tereny dróg dojazdowych, oznaczonych na rysunku planu symbolem KDD;
- 3) tereny usług kultury oznaczone na rysunku planu symbolem UK;
- 4) tereny usług innych oznaczone na rysunku planu symbolem UI;
- 5) tereny usług sportu i rekreacji oznaczone na rysunku planu symbolem US;

2. Ustala się następujące wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych, o których mowa w ust. 1:

- 1) w pasie linii rozgraniczających dróg, o których mowa w ust. 1, pkt 1 - 3, określa się możliwość lokalizacji obiektów niebędących technicznymi elementami wyposażenia pasa drogowego, nowych nasadzeń szpalerów drzew, pasów zieleni izolacyjnej, oraz urządzeń technicznych.

Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie ustalonych na podstawie odrębnych przepisów

§ 8. Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych:

- 1) teren objętym planem miejscowym leży częściowo na obszarze i terenie górniczym „Wilków II” utworzonym w związku z wydobywaniem gazu ziemnego za złoża „Wilków”: dla których uwzględnia się nakazy, zakazy i ograniczenia, wynikające z przepisów odrębnych, na obszarze tym znajduje się:
 1. kopalnia gazu ziemnego Wilków;
 2. czynne odwierty eksploatacyjne: Wilków-2, Wilków-23, Wilków-24, Wilków-22, Wilków-26, Wilków-27, Wilków-28, Wilków-25, Wilków-31, Wilków-8 oraz odwiert zabezpieczony Wilków-9, który należy traktować jak odwiert czynny;

3. zlikwidowane odwierty: Wilków-39, Wilków-7, Wilków-32, Wilków-1, Wilków-30, Wilków-35, Wilków-34, Wilków-33, Wilków-3, Wilków-6, Drzewce-2;
4. gazociąg w/c DN 250 Grochowice – Wilków, PN 7,0 MPa, rok budowy 1997;
5. gazociąg w/c DN 250 relacji Wilków-Żuchłów, PN 6,3 MPa, rok budowy 1989;
6. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-2, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
7. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-2, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
8. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-23, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
9. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-23, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
10. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-24, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
11. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-24, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
12. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-22, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
13. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-22, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
14. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-26, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
15. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-26, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
16. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-27, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
17. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-27, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
18. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-28, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
19. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-28, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
20. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-25, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
21. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-25, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
22. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-31, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
23. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-31, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
24. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-8, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
25. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-8, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
26. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-9, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
27. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-9, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
28. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-21, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
29. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-21, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
30. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-38, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
31. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-38, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
32. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-29, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
33. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-29, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
34. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-5, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
35. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-5, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
36. gazociąg g57 od odwiertu Wilków-37, PN 14,0 MPa, rok budowy 1988;
37. glikolociąg i32 do odwiertu Wilków-37, PN 1,6 MPa, rok budowy 1988;
38. gazociąg g76,1 od odwiertów Wilków-12 i Wilków-13, PN 14,00 MPa, rok budowy 2001;
39. rurociąg do zatłaczania wody złożowej w32 od odwiertu Wilków-41, PN 1,6 MPa, rok budowy 2006 (należy traktować jak czynny gazociąg);

40. gazociąg g 88,9 od odwiertu Wilków-51k, PN 14 MPa, rok budowy 2015;
 41. rurociąg technologiczny DEG-u i32 od odwiertów Wilków-12, -13, 51k, ciśnienie 1,6 MPa, rok budowy 2015;
 42. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-39;
 43. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-7;
 44. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-1;
 45. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-30;
 46. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-33;
 47. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-34;
 48. nieczyny gazociąg g57 i glikolociąg i32 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-35;
 49. nieczyny gazociąg g57 od zlikwidowanego odwiertu Wilków-4 został wykorzystany do zagospodarowania odwiertów Wilków-12, i Wilków-13;
- 2) W związku z powyższym należy zachować odpowiednie strefy ochronne oraz strefy kontrolowane od w/w urządzeń:
1. min 50m od czynnych odwiertów eksploatacyjnych zgodnie z § 161 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 25 kwietnia 2014r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu zakładów górniczych wydobywających kopaliny otworami wiertniczymi (Dz. U. z 2014r., poz. 812). W strefie tej zabrania się wznoszenia jakichkolwiek obiektów niezwiązanych z ruchem zakładu górniczego;
 2. wokół zlikwidowanych odwiertów obowiązuje strefa ochronna o promieniu 5m, wyznaczona zgodnie z projektami likwidacji tych odwiertów, na podstawie § 98 w/w rozporządzenia. W strefie tej oraz na zlikwidowanych odwiertach zabrania się wznoszenia jakichkolwiek obiektów;
 3. od w/w gazociągów w/c należy zachować strefę kontrolowaną, którą wyznacza się zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznym, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013r., poz. 640) wynosi:
 - a) dla budynków mieszkalnych zabudowy jedno i wielorodzinnej – 40m;
 - b) dla wolnostojących budynków niemieszkalnych (stodoły, szopy, garaże) – 30m;
 4. w strefach kontrolowanych nie mogą rosnąć drzewa w odległości mniejszej niż 2,0m od gazociągów o średnicy do DN 300 włącznie i 3,0m od gazociągów o średnicy większej niż DN 300, licząc od osi gazociągu do pni drzew. W strefach kontrolowanych gazociągów nie należy wznosić obiektów budowlanych, urządzać stałych składów i magazynów oraz podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania;
 5. w/w rurociągi posiadają pas eksploatacyjny, który został wyznaczony zgodnie z normą zakładową ZN-G-7001:2014 „Urządzenia przesyłowe. Pasy eksploatacyjne. Wymagania ogólne dotyczące wyznaczania szerokości pasa eksploatacyjnego”
- 3) Na terenie objętym planem miejscowym nie występuje teren bezpośredniego zagrożenia powodzią. W obszarze obejmującym tereny narażone na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego obowiązują przepisy odrębne.
- 4) Określa się strefę ochrony sanitarnej dla cmentarza;
- 5) Na terenie objętym planem nie ustala się ustaleń dotyczących krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planie zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego ze względu na brak audytu.

Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu

§ 9. Na obszarze objętym planem miejscowym ustala się następujące szczególne warunki zagospodarowania terenów i ograniczeń w ich użytkowaniu:

- 1) dla terenów położonych w strefach ochrony konserwatorskiej obowiązują szczególne ograniczenia w ich użytkowaniu, określone w § 6;
- 2) określa się strefę ochrony sanitarnej o szerokości 50m i 150m od granicy cmentarza oznaczonego symbolem ZC/1;
- 3) wyklucza się lokalizację w obszarze strefy ochrony sanitarnej cmentarza nowej zabudowy przeznaczonej na stały pobyt ludzi, lokalizacji obiektów związanych z magazynowaniem, handlem i przetwórstwem artykułów żywnościowych oraz lokalizację ujęć wody;

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury komunikacyjnej

§ 10. 1. Dla obsługi komunikacyjnej obszaru objętego planem wyznacza się przebieg dróg klas:

- 1) lokalnych, oznaczonych na rysunku planu symbolem: KDL;
- 2) dojazdowych, oznaczonych na rysunku planu symbolem: KDD;
- 3) wewnętrznych, oznaczonych na rysunku planu symbolem: KDW;

2. Ustala się obowiązek zapewnienia poszczególnym terenom odpowiedniej liczby miejsc parkingowych, to jest minimum: jedno miejsce parkingowe na jeden lokal mieszkalny, lub jedno miejsce parkingowe na każde rozpoczęte 30m² powierzchni usługowej, lub jedno miejsce postojowe na każde rozpoczęte pięć miejsc pracy – (dotyczy miejsc postojowych zamkniętych). Na każde 10 miejsc parkingowych należy wyznaczyć jedno miejsce parkingowe przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową.

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej

§ 11. 1. Docelowo przyjmuje się zasadę, iż wszystkie liniowe elementy infrastruktury technicznej wraz z towarzyszącymi urządzeniami powinny być usytuowane pod ziemią (linie elektryczne niskiego, średniego napięcia oraz telefoniczne wyłączenie kablowe) z wyłączeniem stacji transformatorowych. Dopuszcza się na wszystkich terenach prowadzenie sieci napowietrznej i podziemnej infrastruktury technicznej, zgodnie z obowiązującymi przepisami szczególnymi.

2. Obsługę obszaru objętego planem w zakresie infrastruktury technicznej określa się następująco:

1) zaopatrzenie w wodę:

- a) ustala się pobór wody z gminnej sieci wodociągowej, według technicznych warunków przyłączenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
- b) dopuszcza się pobór wody z własnych ujęć wodnych z wyłączeniem obszaru strefy ochrony sanitarnej cmentarza (150m).
- c) dopuszcza się przebudowę i rozbudowę istniejącej sieci wodociągowej oraz obiektów i urządzeń towarzyszących, zgodnie z przepisami odrębnymi.

2) kanalizacja sanitarna:

- a) ustala się obowiązek odprowadzania ścieków sanitarnych (bytowych, komunalnych) do sieci kanalizacji sanitarnej,
- b) dopuszcza się budowę bezodpływowych zbiorników na nieczystości płynne,
- c) dopuszcza się budowę, przebudowę i rozbudowę istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej oraz obiektów i urządzeń towarzyszących, zgodnie z przepisami odrębnymi.

3) kanalizacja deszczowa:

- a) wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą na terenach uzbrojonych do istniejących odcinków kanalizacji deszczowej, a z pozostałego terenu powierzchniowo w teren lub do istniejących wód powierzchniowych i urządzeń wodnych,
- b) dopuszcza się rozbudowę istniejących odcinków kanalizacji deszczowej w miejscach o intensywnej zabudowie,

- c) każdy teren, na którym może dojść do zanieczyszczenia powierzchni substancjami ropopochodnymi lub innymi substancjami chemicznymi, należy utwardzić i skanalizować, a zanieczyszczenia winny być zneutralizowane na terenie inwestora przed ich odprowadzeniem do kanalizacji,
- d) nie należy odprowadzać wód opadowych z terenów zielonych,
- e) wzdłuż górnej krawędzi skarp urządzeń melioracji wodnych (rowów melioracyjnych), należy pozostawić wolny od wszelkiej zabudowy pas,
- f) nie dopuszcza się odprowadzania wód opadowych na teren kolejowy i korzystania z kolejowych urządzeń odwadniających;

4) zaopatrzenie w gaz:

- a) po zgazyfikowaniu terenu objętego planem, ustala się obowiązek zaopatrzenia z sieci gazowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
- b) dopuszcza się lokalizację zbiorników gazu płynnego,
- c) dopuszcza się budowę, przebudowę, rozbudowę, remont i likwidację sieci gazowej,
- d) ustala się minimalne średnice sieci gazowej 25mm.

5) elektroenergetyka:

- a) ustala się zasilanie w energię elektryczną ze stacji transformatorowych oznaczonych na rysunku planu symbolem E,
- b) dopuszcza się budowę stacji transformatorowych na terenie własnym inwestora stosownie do potrzeb,
- c) dopuszcza się zasilanie w energię elektryczną z alternatywnych źródeł energii, takich jak instalacje fotowoltaiczne o mocy nieprzekraczającej 100kW zgodnie z przepisami odrębnymi;
- d) dopuszcza się budowę nowej infrastruktury technicznej elektroenergetycznej oraz przebudowę, remont i utrzymanie istniejącej infrastruktury technicznej elektroenergetycznej, na podstawie przepisów odrębnych,
- e) umożliwia się budowę nowej oraz rozbudowę, przebudowę i remont istniejącej infrastruktury technicznej elektroenergetycznej dystrybucyjnej z zastosowaniem:
 - linii elektroenergetycznych SN i nn wraz z przyłączeniami w wykonaniu kablowym i/lub napowietrznym,
 - stacji elektroenergetycznych SN/nn w wykonaniu wewnętrznym i/lub napowietrznym,
- f) wyznacza się pasy technologiczne wzdłuż istniejących linii elektroenergetycznych dystrybucyjnych, w poziomie nie mniejsze niż dla linii napowietrznych SN – 14m (po 7m po każdej ze stron od osi linii). Utworzenie pasów technologicznych wzdłuż linii nie powoduje wyłączenia terenu z zagospodarowania, jedynie wprowadza obostrzenia (zakaz sadzenia roślinności wysokiej, i o rozbudowanym systemie korzeniowym, w tym obowiązuje szerokość pasa wycinki podstawowej drzew na trasie linii wg przepisów odrębnych),
- g) wszystkie obiekty przewidziane do budowy, przebudowy lub remontu w zbliżeniu lub na skrzyżowaniu z infrastrukturą techniczną elektroenergetyczną podlegają przepisom odrębnym,
- h) planowane kubaturowe stacje elektroenergetyczne (w tym stacje transformatorowe SN/nn) będące własnością OSD są realizowane jako obiekty naziemne wolnostojące. Nieprzekraczalna linia zabudowy, minimalna powierzchnia działki, szerokość frontu działki, wyznaczenie miejsc postojowych nie dotyczą istniejących i planowanych obiektów infrastruktury elektroenergetycznej,
- i) dopuszcza się prawo do podziału istniejących działek celem wydzielenia terenów dla lokalizacji stacji elektroenergetycznych zgodnie z przepisami odrębnymi,
- j) dopuszcza się lokalizację stacji elektroenergetycznych na terenach o innym przeznaczeniu wraz z możliwością wprowadzenia do stacji linii elektroenergetycznych zgodnie z przepisami odrębnymi,

- k) zaopatrzenie w energię elektryczną odbywa się z planowanej, budowanej, przebudowywanej, remontowanej i istniejącej infrastruktury technicznej elektroenergetycznej na podstawie przepisów odrębnych.
- 6) **telekomunikacja** – zasady rozwoju infrastruktury teletechnicznej:
- a) z istniejącej sieci telekomunikacyjnej,
 - b) planowaną sieć telekomunikacyjną należy wykonać jako kablową; dopuszcza się jej prowadzenie w obrębie pasów drogowych istniejących i projektowanych dróg,
 - c) dopuszcza się przebudowę i rozbudowę istniejących linii napowietrznych oraz ich wymianę na sieć kablową oraz obiektów i urządzeń towarzyszących, zgodnie z przepisami odrębnymi,
 - d) na terenie objętym granicami planu dopuszcza się lokalizację inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej w rozumieniu przepisów odrębnych, w tym w szczególności stacje bazowe telefonii komórkowej,
 - e) ochrona przed promieniowaniem elektromagnetycznym: w zakresie ochrony przed polem elektromagnetycznym związanym z obiektami elektroenergetycznymi i telekomunikacyjnymi obowiązują zasady dotyczące budowy i lokalizacji urządzeń i sieci infrastruktury określone w wymaganiach przepisów odrębnych,
 - f) na obszarze objętym planem zakłada się utrzymanie istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej (urządzeń i sieci) oraz jej rozbudowę wraz z masztami i antenami dostępu radiowego,
- 7) **zaopatrzenie w ciepło**: dopuszcza się ogrzewanie gazowe, gaz płynny lub z innych ekologicznych źródeł zasilania zgodnie z przepisami odrębnymi.
- 8) **gospodarka odpadami**: zgodnie z przepisami odrębnymi.

Sposoby i terminy tymczasowego zagospodarowania urządzenia i użytkowania terenów

§ 12. Nie ustala się przeznaczenia tymczasowego.

Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym:

§ 13. 1. Scalenie i podział nieruchomości, dopuszcza się z zastrzeżeniem zachowania:

- 1) dla działek w zabudowie mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług oznaczonej symbolem MNU oraz zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oznaczonej symbolem MN: minimalnej szerokości frontu działki – 20 m, minimalnej powierzchni nowo wydzielanych działek – 800 m²,
- 2) dla działek eksploatacji surowców mineralnych oznaczonych symbolem PG: minimalnej szerokości frontu działki – 15 m, minimalnej powierzchni nowo wydzielanych działek - 500 m²,
- 3) dla działek w zabudowie oznaczonej symbolem U, UK, US, UI minimalnej szerokości frontu działki – 20 m, minimalnej powierzchni nowo wydzielanych działek – 800 m²,
- 4) dla działek w zabudowie oznaczonej symbolem AG, minimalnej szerokości frontu działki – 25 m, minimalnej powierzchni nowo wydzielanych działek – 3000 m²,
- 5) kąta nachylenia granic nowo wydzielanych działek w stosunku do pasa drogowego - 80° do 90°
- 6) dopuszcza się odstępstwo od warunków określonych w niniejszym paragrafie w przypadku wydzielenia działki na powiększenie działki sąsiedniej lub regulacji granic pomiędzy działkami sąsiednimi.

Rozdział 2.

Przepisy szczegółowePrzeznaczenie i zasady zagospodarowania terenów o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

§ 14. Na obszarze objętym planem miejscowym obowiązują następujące zasady zagospodarowania terenów:

1. **MNU/1-10** – przeznaczenie podstawowe – **tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług** zabudowa wolnostojąca lub bliźniacza, o niskiej intensywności zabudowy,

- 1) Dopuszczalne funkcje towarzyszące – urządzenia towarzyszące, zieleń urządzona,
- 2) Dopuszcza się zabudowę: wiaty, garażu, budynku gospodarczego lub magazynowego,
- 3) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy oraz urządzania terenu:
 - a) wysokość modernizowanej lub nowo realizowanej zabudowy nie może przekroczyć 11m – (budynki gospodarcze nie więcej niż 8m) licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,
 - b) ustala się jako obowiązujące stosowanie w modernizowanych i nowoprojektowanych budynkach połaci dachowych w układzie symetrycznym (dopuszcza się dachy wielospadowe), o spadkach 35°- 45°, o pokryciu dachówką ceramiczną lub cementową,
 - c) dopuszcza się stosowanie dachów jednospadowych wyłącznie w budynkach gospodarczych lub towarzyszących,
 - d) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 50% działki budowlanej,
 - e) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 30% działki budowlanej,
 - f) intensywność zabudowy 0,1 – 1,0,
 - g) ustala się obowiązek wydzielenia w obrębie własności odpowiedniej liczby miejsc parkingowych,
- 4) Dopuszcza się przeznaczenie całego terenu pod zabudowę zagrodową, gdzie dopuszcza się:
 - a) adaptacje istniejących budynków mieszkalnych i gospodarczych na cele agroturystyczne oraz budowę nowych budynków lub obiektów związanych z produkcją rolną, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
 - b) adaptacje istniejących obiektów na cele rolnicze, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;

2. **MN/1-11** – przeznaczenie podstawowe – **tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej** wolnostojącej o niskiej intensywności zabudowy (maksymalnie do 2 mieszkań w budynku),

- 1) Dopuszczalne funkcje towarzyszące – usługi wbudowane w części parterowej, urządzenia towarzyszące, zieleń urządzona,
- 2) Dopuszcza się jako funkcje towarzyszące: garaże i budynki gospodarcze wolnostojące nieprzekraczających 25% powierzchni użytkowej zabudowy działki,
- 3) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy i urządzania terenu:
 - a) wysokość modernizowanej lub nowo realizowanej zabudowy nie może przekroczyć 11m – (budynki gospodarcze nie więcej niż 8m) licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,
 - b) ustala się jako obowiązujące stosowanie w budynkach połaci dachowych o spadkach 35°- 45°, w układzie symetrycznym (dopuszcza się dachy wielospadowe),
 - c) dopuszcza się stosowanie dachów jednospadowych wyłącznie w budynkach gospodarczych lub towarzyszących,
 - d) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 40%,
 - e) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 30%,
 - f) intensywność zabudowy 0,1 – 0,4,
 - g) w zagospodarowaniu terenów należy uwzględnić odpowiednią liczbę miejsc parkingowych.

3. **U/1** – przeznaczenie podstawowe – **tereny usług** na wydzielonych działkach np. handel, gastronomia, usługi z zakresu turystyki, wypoczynku, zdrowia, usługi kultury, administracji, place zabaw oraz drobne rzemiosło,

- 1) Dopuszczalne kierunki przekształceń:
 - a) adaptacje istniejących obiektów z zachowaniem dominującej funkcji usługowej, z zastrzeżeniem zgodności z obowiązującymi przepisami odrębnymi, możliwość lokalizacji nowych obiektów,
 - b) zmiana rodzaju realizowanych usług na inne usługi komercyjne, z zastrzeżeniem zgodności nowych funkcji z wymogami obowiązujących przepisów odrębnych,

2) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy oraz urządzania terenu:

- a) wysokość remontowanej lub noworealizowanej zabudowy nie może przekroczyć 12m, licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,
 - b) dachy budynków modernizowanych i nowoprojektowanych należy realizować w układzie symetrycznym (dopuszcza się dachy wielospadowe) o spadkach 5°- 35° i pokryciu dachówką lub innymi materiałami o fakturze dachówkopodobnej,
 - c) w modernizowanych, rozbudowywanych lub nowo budowanych obiektach usługowych dopuszcza się stosowanie dachów płaskich, dopuszcza się realizację obiektów realizowanych w technologiach nietradycyjnych, o wysokich walorach architektonicznych,
 - d) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 60% działki budowlanej,
 - e) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 10% działki budowlanej,
 - f) intensywność zabudowy 0,1 – 1,5,
 - g) ustala się obowiązek wydzielenia w obrębie własności odpowiedniej liczby miejsc parkingowych,
 - h) dopuszcza się sytuowanie w obrębie własności urządzeń towarzyszących zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi.
- 3) Dopuszcza się możliwość wprowadzenia funkcji mieszkaniowej dla właściciela lub zarządcy terenu nieprzekraczających 20% powierzchni całkowitej budynków usługowych.

4. **UK/1,2** – przeznaczenie podstawowe – **tereny usług sakralnych i kultury**, ustalone jako cele publiczne,

1) Dopuszczalne kierunki przekształceń:

- a) modernizacja, remonty istniejących obiektów sakralnych i kultury, z zachowaniem obecnej formy architektonicznej i skali zabudowy o maksymalnej wysokości 25 m,
- b) modernizacja, adaptacja i przebudowa obiektów towarzyszących, z zachowaniem formy architektonicznej harmonizującej z dominującymi obiektami sakralnymi i kultury.

2) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy oraz urządzania terenu:

- a) wysokość modernizowanej lub nowo realizowanej zabudowy nie może przekroczyć 12 m licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,
 - b) dachy budynków o symetrycznym układzie połaci (w tym dopuszczalne wielospadowe) o pokryciu dachówką ceramiczną lub innymi materiałami o fakturze dachówkopodobnej,
 - c) w modernizowanych lub adaptowanych obiektach dopuszcza się stosowanie dachów jednospadowych,
 - d) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 40%,
 - e) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 10%,
 - f) intensywność zabudowy 0,1 – 1,0,
- 3) dopuszcza się sytuowanie w obrębie własności urządzeń towarzyszących, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
- 4) obowiązują zapisy zawarte w § 6.

5. **UI/1** – przeznaczenie podstawowe – **tereny usług innych** straż pożarna ustalone jako cele publiczne,

1) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy i urządzania terenu:

- a) wysokość zabudowy nie może przekroczyć 8 m licząc od poziomu terenu do okapu, dachy budynków o symetrycznym układzie połaci (w tym dopuszczalne wielospadowe) o pokryciu dachówką ceramiczną lub innymi materiałami o fakturze dachówkopodobnej, połacie dachowe o spadkach 5°- 45°,
- b) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 60% działki budowlanej,
- c) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 10% działki budowlanej,
- d) intensywność zabudowy 0,1 – 1,0,

- e) ustala się obowiązek wyznaczenia w obrębie własności odpowiedniej liczby miejsc parkingowych,
- f) dopuszcza się sytuowanie w obrębie własności urządzeń towarzyszących oraz elementów reklamowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,

6. US/1–3 – przeznaczenie podstawowe – tereny usług sportu i rekreacji na wydzielonych działkach,

- 1) Dopuszczalne kierunki przekształceń:
 - a) modernizacja i adaptacja istniejących obiektów z zachowaniem dominującej funkcji usługowej, z zastrzeżeniem zgodności z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
 - b) ustala się wymóg zagospodarowania terenu zielenią urządzoną, w tym zielenią izolacyjną na granicy terenu,
- 2) Dopuszcza się budowę obiektów dla potrzeb sportu, rekreacji i placów zabaw wraz z urządzeniami związanymi z ich obsługą oraz zielenią,
- 3) Ustala się jako przeznaczenie dopuszczalne: usługi handlu i gastronomii niezajmujące więcej niż 10% terenu, towarzyszące funkcji dominującej, służące obsłudze tego terenu,
- 4) Ustala się zakaz lokalizowania zabudowy mieszkaniowej i mieszkaniowo-usługowej,
- 5) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy oraz urządzania terenu:
 - a) wysokość modernizowanej lub nowo realizowanej zabudowy nie może przekroczyć 11 m licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,
 - b) obowiązują dachy o symetrycznym układzie połaci (w tym dopuszczalne wielospadowe) o spadkach 5°-45° i pokryciu dachówką ceramiczną lub innymi materiałami o fakturze dachówkopodobnej, dopuszcza się dachy płaskie,
 - c) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 10% działki budowlanej,
 - d) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 20% działki budowlanej,
 - e) intensywność zabudowy 0,1 – 0,4,
 - f) w zagospodarowaniu terenów należy uwzględnić odpowiednią liczbę miejsc parkingowych,

7. AG/1,2 - przeznaczenie podstawowe – tereny aktywności gospodarczej: w tym handel hurtowy i półhurtowy, obowiązuje:

- 1) Dopuszczalne funkcje uzupełniające:
 - a) bazy, składy i magazyny,
 - b) obiekty biurowe,
 - c) obiekty rzemieślnicze,
 - d) tereny obsługi komunikacyjnej i transportu,
 - e) zieleni urządzonej,
 - f) urządzenia towarzyszące,
- 2) Dopuszczalne kierunki przekształceń:
 - a) adaptacje istniejących obiektów z zachowaniem dominującej funkcji, z zastrzeżeniem zgodności z obowiązującymi przepisami odrębnymi, możliwość lokalizacji nowych obiektów,
- 3) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy oraz urządzania terenu:
 - a) wysokość remontowanej lub nowo realizowanej zabudowy nie może przekroczyć 20 m, licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,
 - b) dachy budynków modernizowanych i nowo projektowanych należy realizować w układzie symetrycznym (dopuszcza się dachy wielospadowe) o spadkach 5 – 45 stopni i pokryciu dachówką lub innymi materiałami o fakturze dachówkopodobnej lub innym dostosowanym do wymogów techniczno - technologicznych,

- c) w modernizowanych, rozbudowywanych lub nowo budowanych obiektach dopuszcza się stosowanie dachów jednospadowych, dopuszcza się realizację obiektów realizowanych w technologiach nietradycyjnych o wysokich walorach architektonicznych,
 - d) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 60% działki budowlanej,
 - e) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 10% działki budowlanej,
 - f) intensywność zabudowy 0,1 – 1,5,
 - g) ustala się obowiązek wydzielenia w obrębie własności odpowiedniej liczby miejsc parkingowych,
 - h) dopuszcza się sytuowanie w obrębie własności urządzeń towarzyszących zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi.
- 4) Zabrania się lokalizacji zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

8. **PG/1-8** – przeznaczenie podstawowe – **teren eksploatacji surowców mineralnych**, położony w granicach udokumentowanego złoża podlega ochronie zgodnie z przepisami odrębnymi,

- 1) Przeznaczenie dopuszczalne: lokalizacja obiektów administracyjno - socjalnych i magazynowych oraz urządzeń uszlachetniania kopalin i innych urządzeń towarzyszących wydobyciu kopalin;
- 2) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy i urządzania terenu:
 - a) dachy płaskie lub dwuspadowym, o nachyleniu połaci dachowych maks. 12°;
 - b) maksymalna wysokość budynków 9,0m;
 - c) maksymalna wysokość budowli i urządzeń technologicznych służących do eksploatacji gazu ziemnego 60,0m;
 - d) intensywność zabudowy do 0,01 do 0,5.
 - e) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 25%,
 - f) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 45%,
 - g) w zagospodarowaniu terenów należy uwzględnić odpowiednią liczbę miejsc parkingowych,
- 3) Ustala się rekultywację terenu po zakończeniu robót budowlanych;
- 4) Ustala się prace budowlane przy likwidowanych odwiertach prowadzić zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 5) Ustala się po zakończeniu działalności górniczej przeprowadzić procedurę likwidacyjną, oraz przywrócić teren do użytkowania leśnego zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 6) Ustala się utrzymanie istniejącej infrastruktury technicznej z prawem do jej przebudowy, rozbudowy i likwidacji;
- 7) Dopuszcza się spalanie gazu na pochodni;
- 8) Dopuszcza się lokalizowanie podziemnej i naziemnej infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) Likwidację odwiertów, urządzeń technicznych i infrastruktury technicznej prowadzi zgodnie z przepisami odrębnymi.

9. **ZC/1** – przeznaczenie podstawowe – **tereny cmentarzy** – cmentarze czynne

- 1) Określa się minimalną strefę ochrony sanitarnej od granicy cmentarza 50m oraz 150m.
- 2) W strefie ochrony sanitarnej obowiązują ustalenia zawarte w przepisach odrębnych.
- 3) Dopuszcza się kolumbaria, oraz obiekty kubaturowe ściśle związane z obsługą terenu cmentarza,
- 4) Dla obiektów, o których mowa w pkt 3 obowiązują ustalenia:
 - a) wysokość nowo realizowanej zabudowy nie może przekroczyć 8m, licząc od poziomu terenu do szczytu kalenicy,

- b) ustala się połąć dachową o spadku 35-45°, w układzie symetrycznym (dopuszcza się dachy wielospadowe),
- c) obowiązują dachy o pokryciu dachówką ceramiczną lub cementową;
- d) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 10%,
- e) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 25%,
- f) intensywność zabudowy do 0,001 do 0,1.

10. **ZL/1-20** – przeznaczenie podstawowe – **tereny lasów i zadrzewień**,

- 1) Gospodarkę leśną należy prowadzić zgodnie z wymogami ochrony środowiska oraz w oparciu o plany urządzania lasów,
- 2) Dopuszcza się lokalizację: sieci i urządzeń infrastruktury technicznej, ciągów pieszych i ścieżek rowerowych,
- 3) Ustala się zakaz lokalizacji wszelkich obiektów kubaturowych.

11. **R/1-23** – przeznaczenie podstawowe – **tereny rolnicze** – uprawy polowe, łąki i pastwiska.

- 1) Ustala się bezwzględny zakaz lokalizacji obiektów kubaturowych niezwiązanych z produkcją rolną,
- 2) Dopuszcza się prowadzenie sieci napowietrznej i podziemnej infrastruktury technicznej, stacji transformatorowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
- 3) Ustala się zakaz lokalizacji bezściółkowych ferm hodowli zwierząt oraz dużych ferm ściółkowych powyżej 300 DJP; oraz ustala się zakaz lokalizowania biogazowni;
- 4) Dopuszcza się lokalizacje farm fotowoltaicznych o mocy nieprzekraczającej 100kW zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 5) Nakazuje się zachowanie funkcji urządzeń melioracji wodnych zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 6) Dopuszcza się utrzymanie istniejącej zabudowy zagrodowej z możliwością jej przebudowy i remontów,
 - a) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 5% powierzchni terenu,
 - b) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 90% powierzchni terenu,
 - c) ustala się dachy płaskie lub dwuspadowe o spadku 5 - 45°,
 - d) maksymalna wysokość zabudowy 8m,
 - e) intensywność zabudowy do 0,001 do 0,1.

12. **WS/1,2** – przeznaczenie podstawowe – **tereny wód** śródlądowych, powierzchniowych

- 1) Ustala się zakaz lokalizacji wszelkich obiektów kubaturowych, z wyłączeniem obiektów służących do kształtowania zasobów wodnych i korzystania z tych zasobów oraz prowadzoną gospodarką wodną zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 2) Nakazuje się zachowania w ramach linii rozgraniczających teren pasa technologicznego zieleni, umożliwiającego dostęp do urządzenia wodnego w stopniu wystarczającym jego eksploatacji,
- 3) Zakazuje się nasadzenia krzewów i drzew uniemożliwiających dostęp do wód.

13. **E/1** – przeznaczenie podstawowe – **tereny urządzeń elektroenergetycznych**,

- 1) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy i urządzania terenu:
 - a) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 90%,
 - b) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 2%,
 - c) ustala się dachy płaskie lub dwuspadowe o spadku 5° - 45°,
 - d) maksymalna wysokość zabudowy 12m, dla terenu oznaczonego symbolem E/9 maksymalna wysokość zabudowy 30m.
 - e) intensywność zabudowy do 0,1 do 2,0.

14. **K/1-** przeznaczenie podstawowe – **tereny urządzeń kanalizacji** – użytkowanie zgodnie z przepisami szczególnymi.

1) Lokalne warunki, zasady i standardy kształtowania zabudowy i urządzania terenu:

- a) powierzchnia zabudowy kubaturowej nie może być większa niż 80%,
- b) powierzchnia biologicznie czynna nie może być mniejsza niż 10%,
- c) ustala się dachy płaskie lub dwuspadowe o spadku 5° - 45°,
- d) maksymalna wysokość zabudowy 6m,
- e) intensywność zabudowy do 0,1 do 1,0.

15. **G/1,2** – przeznaczenia podstawowe – **tereny urządzeń gazownictwa** - użytkowanie zgodnie z przepisami szczególnymi.

1) Ze względu na specyfikę i gabaryty obiektu nie określa się linii zabudowy, wysokości zabudowy, geometrii dachu, powierzchni zabudowy, powierzchni biologicznie czynnej oraz intensywności zabudowy.

16. **T/1,2** - przeznaczenie podstawowe – **tereny urządzeń telekomunikacji** – użytkowanie zgodnie z przepisami odrębnymi.

17. **KT/1-7** - przeznaczenie podstawowe – tereny korytarzy technologicznych:

1) Ustala się:

- a) utrzymanie korytarzy technologicznych,
- b) utrzymanie przebiegu sieci infrastruktury technicznej,
- c) po zakończeniu działalności górniczej przywrócić teren do użytkowania leśnego zgodnie z przepisami odrębnymi.

2) Dopuszcza się:

- a) przeznaczenie korytarza technologicznego do ruchu pojazdów kołowych lub ruchu pieszego,
- b) przebudowę, rozbudowę i budowę infrastruktury technicznej wraz z urządzeniami technicznymi,
- c) likwidację urządzeń technicznych, sieci infrastruktury technicznej i odwiertów. Likwidację prowadzić zgodnie z przepisami odrębnymi.

3) Zakazuje się wieloletnich nasadzeń zieleni w okresie prowadzenia działalności górniczej.

Zasady rozbudowy i funkcjonowania układu komunikacyjnego

§ 15.1. Ustala się linie rozgraniczające przestrzeń publiczną w zakresie komunikacji (drogi wraz z urządzeniami pomocniczymi) i wprowadza się ich następującą klasyfikację funkcjonalną:

1) **KDL/1,2- tereny dróg publicznych - drogi powiatowe** nr 1010F dostępna bez ograniczeń, o parametrach drogi lokalnej.

- a) szerokość w liniach rozgraniczających – 10 - 20m,
- b) szerokość jezdni - 5,0-7,0m,
- c) odległość pomiędzy obiektami budowlanymi a zewnętrzną krawędzią jezdni nie może być mniejsza niż 8m na terenie zabudowanym i nie mniejsza niż 20m poza terenem zabudowanym, chyba, że inaczej wskazują nieprzekraczalne linie zabudowy, zaznaczone na rysunku planu, oraz techniczne warunki usytuowania budynków od granicy działki,
- d) występuje konieczność budowy ciągów pieszo-jezdnych wzdłuż zabudowy i poza zabudową,
- e) dopuszcza się wprowadzenie zieleni,

2) **KDD/1-13- tereny dróg publicznych - drogi dojazdowe**

- a) szerokość w liniach rozgraniczających - 10 -16m,

- b) szerokość jezdni - 5,0-7,0 m,
 - c) odległość pomiędzy obiektami budowlanymi a zewnętrzną krawędzią jezdni nie może być mniejsza niż 6m na terenie zabudowanym i nie mniejsza niż 15m poza terenem zabudowanym, chyba, że inaczej wskazują nieprzekraczalne linie zabudowy, zaznaczone na rysunku planu, oraz techniczne warunki usytuowania budynków od granicy działki,
 - d) dopuszcza się wprowadzenie zieleni,
- 3) **KDW/1-7 –drogi wewnętrzne**
- a) szerokość w liniach rozgraniczających - 6m – 9m,
 - b) szerokość jezdni - 4,0 - 5,0m,
 - c) odległość pomiędzy obiektami budowlanymi a zewnętrzną krawędzią jezdni nie może być mniejsza niż 5m na terenie zabudowanym i nie mniejsza niż 15m poza terenem zabudowanym, chyba, że inaczej wskazują nieprzekraczalne linie zabudowy, zaznaczone na rysunku planu, oraz techniczne warunki usytuowania budynków od granicy działki,
 - d) dopuszcza się wprowadzenie zieleni,
2. Ustala się obsługę projektowanych terenów z istniejącej sieci drogowej.
3. Dopuszcza się przeprowadzanie liniowej infrastruktury technicznej w liniach rozgraniczających dróg.

Rozdział 3. Przepisy końcowe

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

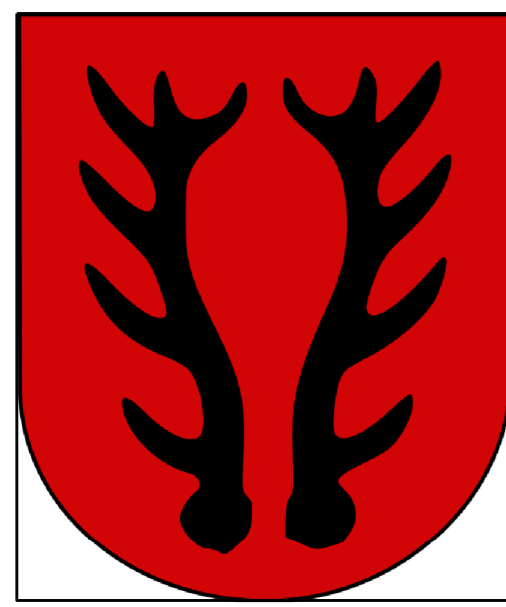
§ 16. Ustala się stawkę procentową służącą naliczeniu opłaty, o której mowa w art.36 ust.4 z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. 2022, poz. 503) w wysokości 30% dla wszystkich terenów.

§ 17. Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Szlichtyngowa.

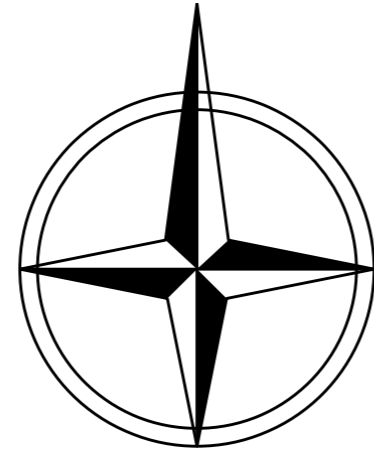
§ 18. Niniejsza uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

Przewodnicząca Rady
Miejskiej Szlichtyngowa

Anna Zalewska

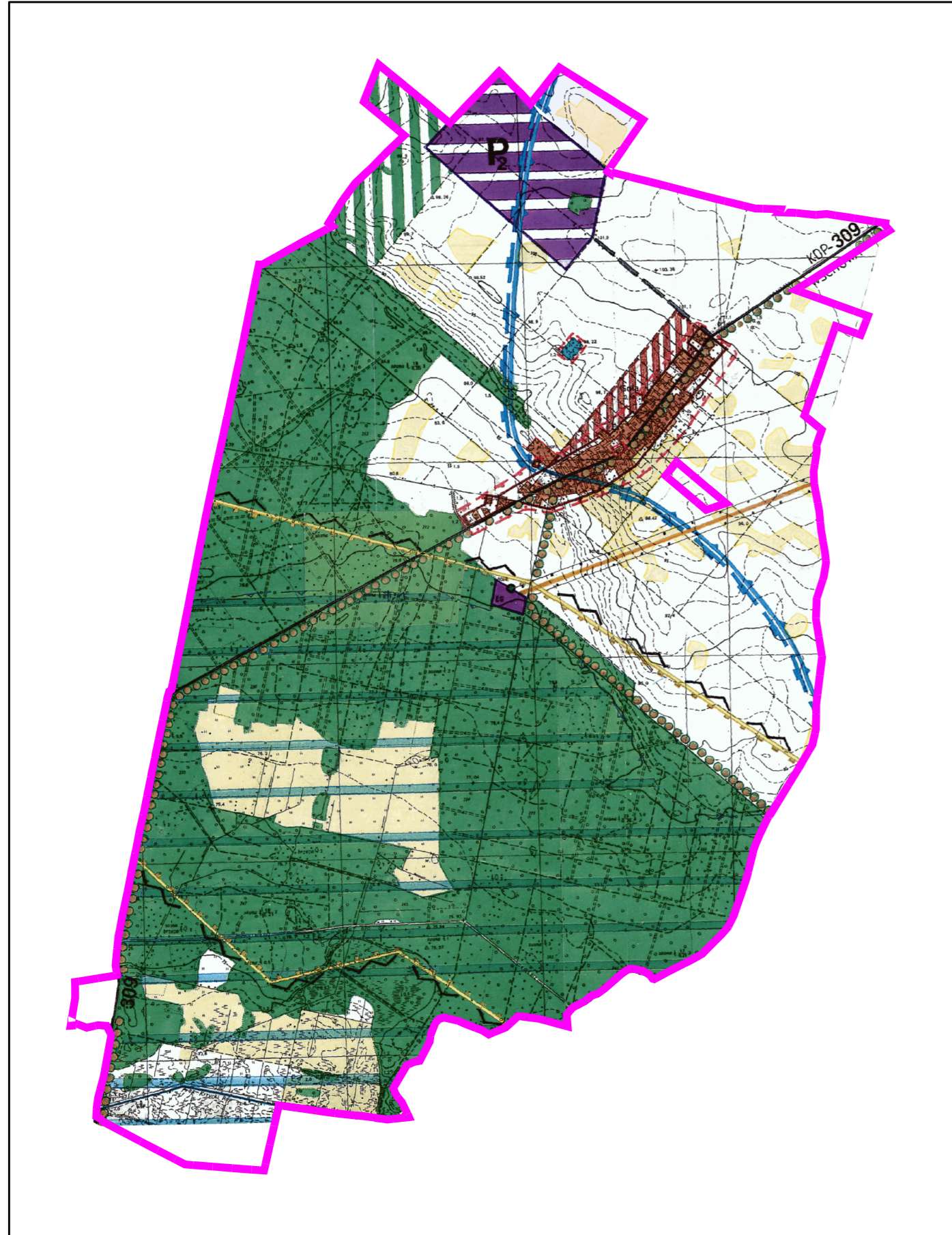


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA OBSZARU W REJONIE WSI GOLA



SKALA 1:2000

Wyrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego
Gminy i Miasta Szlichtyngowa
Uchwała Nr VIII/76/99 Rady Gminy i Miasta w Szlichtyngowej z dnia 15 lipca 1999 r.



Granica obszaru objętego planem

100 0 100 200 300 400
SKALA METRY

OZNACZENIA OGÓLNE:

- Granica obszaru objętego planem
- — — — — Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲▲▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy

USTALENIA FUNKCJONALNE:

- | | |
|-----|--|
| MN | Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej |
| MNU | Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem usług |
| U | Tereny zabudowy usługowej |
| UK | Tereny usług sakralnych i kultury |
| UI | Tereny usług innych |
| US | Tereny usług sportu i rekreacji |
| AG | Tereny aktywizacji gospodarczej - przemysł, bazy, strefy |
| PG | Tereny eksploatacji surowców mineralnych |
| ZC | Tereny cmentarzy |
| ZL | Tereny lasów i zadrzewień |
| WS | Tereny wód |
| R | Tereny rolnicze |

Komunikacja

- | | |
|-----|------------------------|
| KDL | Drogi klasy lokalnej |
| KDD | Drogi klasy dojazdowej |
| KDW | Drogi wewnętrzne |

Infrastruktura techniczna

- | | |
|------|---|
| K | Tereny urządzeń kanalizacji |
| T | Tereny urządzeń telekomunikacyjnych |
| E | Tereny urządzeń elektroenergetycznych |
| | Lokalizacje słupowych stacji transformatorowych lub stacji transformatorowych bez wydzielonej działki |
| | Linie sieci elektroenergetycznych średniego napięcia wraz z pasem technologicznym ograniczonego zagospodarowania |
| KT | Tereny korytarzy technologicznych |
| G | Tereny urządzeń gazownictwa |
| | Gazociąg wysokiego ciśnienia DN 250 wraz z strefą kontrolowaną w granicach której obowiązują ograniczenia w użytkowaniu |
| W-25 | Czynne odwierty eksploatacyjne wraz ze strefą ochronną |
| D-2 | Zlikwidowane odwierty wraz ze strefą ochronną |
| W-35 | |

Obszary i obiekty objęte ochroną

- | | |
|--|--|
| | Strefa ochrony sanitarnej 50 m od cmentarza |
| | Strefa ochrony sanitarnej 150 m od cmentarza |
| | Granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych - GZWP 302 - Friedolina Barycz - Grogów WJ |
| | Granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych - GZWP 306 - Zbiornik Wschowa |
| | Granica obszaru ochronnego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych - GZWP 306 - Zbiornik Wschowa |
| | Obszary obejmujące tereny narażone na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego |
| | Granica historycznego układu ruralistycznego wsi |
| | Obiekty wpisane do rejestru zabytków |
| | Obiekty ujęte w ewidencji zabytków |
| | Obszary ujęte w ewidencji zabytków |
| | Stanowiska archeologiczne |
| | Granica złoża gazu ziemnego "Wilków" |
| | Granica terenu i obszaru górniczego "Wilków II" |

OZNACZENIA INFORMACYJNE:

- | | |
|--|-------------------------|
| | Numer drogi powiatowych |
| | Granica gminy |

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXXVIII/282/22

Rady Miejskiej Szlichtyngowa

z dnia 11 października 2022 r.

ROZSTRZYGNIĘCIE DOTYCZĄCE SPOSOBU ROZPATRZENIA UWAG NA PODSTAWIE ART. 20 UST.1 WNIESIONYCH DO WYŁOŻONEGO DO PUBLICZNEGO WGLĄDU PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO OBSZARU W REJONIE WSI GOLA

Lp.	Data wpływu, uwagi	Nazwisko i imię, nazwa jednostki organizacyjnej i adres zgłaszającego uwagi	Treść uwagi	Oznaczenie nieruchomości, której dotyczy uwaga	Ustalenia projektu planu dla nieruchomości, której dotyczy uwaga	Rozstrzygnięcie burmistrz w sprawie rozpatrzenia uwagi		Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w sprawie rozpatrzenia uwagi		Uwagi
						uwaga uwzględniona	uwaga nieuwzględniona	uwaga uwzględniona	uwaga nieuwzględniona	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	28.06.2022	Wyłączenie jawności w zakresie danych osobowych na podstawie przepisów o ochronie danych osobowych oraz art. 5 ust 2 ustawy z dnia 6 września 2001r o dostępie do informacji publicznej (Dz.U. 2020r. poz. 2176)	Dopuszczenie możliwości instalowania przydomowych elektrowni wiatrowych (mikroelektrowni) o mocy do 20 kW i wysokości np. 20 m.				nieuwzględniona		nieuwzględniona	Ogólny zapis do całości planu niezgodny ze studium gminy.

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. 2022, poz. 503) Rada Miejska Szlichtyngowa dokonała rozstrzygnięcia uwag zgodnie z załączoną wyżej tabelą.

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr XXXVIII/282/22
Rady Miejskiej Szlichtyngowa
z dnia 11 października 2022 r.

**ROZSTRZYGNIĘCIE O SPOSOBIE REALIZACJI, ZAPISANYCH W PLANIE, INWESTYCJI
W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ NALEŻĄCEJ DO ZADAŃ WŁASNYCH
GMINY ORAZ ZASADACH ICH FINANSOWANIA**

Na podstawie art. 20 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. 2022, poz. 503) Rada Miejska Szlichtyngowa rozstrzyga, co następuje:

1. W związku z uchwaleniem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie wsi Gola, nie przewiduje się nowych inwestycji stanowiących zadania własne gminy; wszelkie inne koszty i korzyści i ich realizacja określone zostały w prognozie skutków finansowych uchwalenia niniejszego planu.

Załącznik Nr 4 do uchwały Nr XXXVIII/282/22

Rady Miejskiej Szlichtyngowa

z dnia 11 października 2022 r.

Zalacznik4.gml

Dane przestrzenne