

**Załącznik Nr 2
do uchwały Nr XXXIV/251/09
Rady Gminy w Deszcznie
z dnia 2 września 2009r.**

**Załącznik Nr 3
do uchwały Nr XXXIV/251/09
Rady Gminy w Deszcznie
z dnia 2 września 2009r.**

**ROZSTRZYGNIĘCIE DOTYCZĄCE SPOSOBU
REALIZACJI I FINANSOWANIA ZADAŃ
WŁASNYCH GMINY Z ZAKRESU
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W OBSZARZE
OBJĘTYM MIEJSCOWYM PLANEM
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
W GMINIE DESZCZNO – OBRĘB BOLEMIN**

W obszarze objętym planem nie występują zadania własne gminy z zakresu infrastruktury technicznej.

**ROZSTRZYGNIĘCIE O SPOSOBIE ROZPATRZENIA
UWAG DO PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
W GMINIE DESZCZNO – OBRĘB BOLEMIN**

Uwag nie wniesiono.

1461

**UCHWAŁA NR XXXVIII/272/09
RADY GMINY KŁODAWA**

z dnia 2 września 2009r.

w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa dla miejscowości Wojcieszycze

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.), art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) oraz w związku z uchwałą Nr XI/52/07 Rady Gminy Kłodawa z dnia 25 kwietnia 2007r. w sprawie przystąpienia do zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa dla miejscowości Wojcieszycze uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Uchwala się zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa dla miejscowości Wojcieszycze, zwaną dalej planem, stwierdzając jednocześnie jego zgodność ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa – według załączonego w rysunku planu wyrysu.

2. Plan, o którym mowa w ust. 1 składa się z części tekstowej zawartej w § 2, 3 i 4, rysunku planu w skali 1:1000 – stanowiącego załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały, rozstrzygnięcia o sposobie realizacji zadań własnych gminy w zakresie infrastruktury technicznej – stanowiącego załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały oraz rozstrzygnięcia o sposobie rozpatrzenia zgłoszonych uwag do planu – stanowiącego załącznik Nr 3 do niniejszej uchwały.

Ustalenia ogólne planu

§ 2. 1. Przedmiotem ustaleń planu są:

- 1) teren powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego – oznaczony symbolem PG;
- 2) teren zieleni leśnej – oznaczony symbolem ZL.

2. Ilekroć w ustaleniach niniejszej uchwały jest mowa o:

- 1) przeznaczeniu terenów – należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które powinno przeważać na danym terenie, wyznaczonym liniami rozgraniczającymi w sposób określony ustaleniami planu;
- 2) terenie – należy przez to rozumieć teren wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi, oznaczony symbolem, a ponadto numerem porządkowym, ułatwiającym jego identyfikację;
- 3) pasie technologicznym – należy przez to rozumieć pas terenu, którego osią podłużną jest rzut poziomy danej linii elektroenergetycznej, a wymiarem poprzecznym jest szerokość określona w rysunku planu, w obrębie którego obowiązują ograniczenia w jego zagospodarowaniu i użytkowaniu;
- 4) pasie ochronnym (odległości podstawowej) – należy przez to rozumieć pas terenu, którego osią podłużną jest oś danego gazociągu, a wymiarem poprzecznym jest szerokość określona w rysunku planu, w obrębie którego obowiązują ograniczenia w jego zagospodarowaniu i użytkowaniu;
- 5) obszarze górniczym – należy przez to rozumieć przestrzeń, w granicach której przedsiębiorca jest uprawniony do wydobywania kopaliny objętej koncesją;
- 6) filarze ochronnym – należy przez to rozumieć pas terenu, w tym również obszaru górniczego,

w granicach którego ze względu na ochronę oznaczonych dóbr zabronione są wszelkie roboty górnicze, a jego zadaniem jest zabezpieczenie obiektów technicznych (na powierzchni i pod ziemią) przed negatywnym wpływem eksploatacji górniczej;

- 7) przepisach odrębnych – należy przez to rozumieć aktualne w momencie realizacji niniejszej uchwały przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi, normy branżowe oraz ograniczenia w dysponowaniu terenem, wynikające z prawomocnych decyzji administracyjnych.

3. Następujące oznaczenia graficzne w rysunku planu są obowiązującymi ustaleniami planu:

- 1) granice obszaru objętego planem;
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym sposobie użytkowania i przeznaczenia;
- 3) podstawowe przeznaczenia poszczególnych terenów oznaczone odpowiednim symbolem;
- 4) wielkości wymiarowe;
- 5) granice pasów technologicznych napowietrznych linii elektroenergetycznych oraz pasów ochronnych (odległości podstawowych) gazociągów, jak również filara ochronnego gazociągu DN 500.

4. Ustalenia funkcjonalno - przestrzenne w zakresie zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, ochrony środowiska, przyrody, krajobrazu kulturowego, dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz zasad kształtowania przestrzeni publicznych.

Ustala się:

- 1) przeznaczenie poszczególnych terenów, linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach – zgodnie z oznaczeniami w rysunku planu;
- 2) obowiązek:
 - a) każdorazowego zawiadamiania Wojewody Lubuskiego w przypadkach odkrycia w trakcie prowadzenia robót ziemnych kopalnych szczątków roślin lub zwierząt,
 - b) każdorazowego zawiadamiania Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i Wójta Gminy Kłodawa o przypadkach odkrycia w trakcie prowadzenia robót ziemnych przedmiotu mogącego być zabytkiem, po uprzednim wstrzymaniu wszelkich prac mogących uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot oraz zabezpieczeniu go i miejsca jego odkrycia przy użyciu dostępnych środków,
 - c) objęcia ochroną konserwatorską oznaczonych w rysunku planu stanowisk archeologicznych (stanowiska Nr 15 AZP 44 – 12/05 i Nr 38 AZP 44 – 12/168) poprzez zapewnienie ratowniczych badań archeologicznych w miejscach ich występowania w uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków,

- d) zachowania w stanie naturalnym nabrzeża rzeki Srebrnej wraz istniejącymi na jej obrzeżu zadrzewieniami,
 - e) stosowania zabezpieczeń gwarantujących stabilność krawędziowych oskarpowań terenu eksploatacji kruszywa, w tym wyznaczenia filara ochronnego w obrębie:
 - pasa ochronnego (odległości podstawowej) istniejącego gazociągu DN 500 w celu zapewnienia ochrony tego gazociągu – wg oznaczenia w rysunku planu,
 - pasa terenu przylegającego do rzeki Srebrnej, graniczącego z terenem 1PG w celu wykluczenia ponadto możliwości przenikania jej wód do przestrzeni wyrobisk eksploatacyjnych oraz docelowo do przestrzeni sportowo – rekreacyjnej,
 - fundamentu stalowego słupa kratowego linii elektroenergetycznej 110kV,
 - f) zapewnienia rozwiązań gwarantujących całkowite zabezpieczenie wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem w trakcie prowadzenia prac eksploatacyjnych m.in. poprzez zakaz odprowadzania ścieków bytowych bezpośrednio do gruntu,
 - g) ograniczenia w każdym etapie eksploatacji złoża wszelkich uciążliwości do granic terenu, co powinno wynikać z przyjętej technologii eksploatacji,
 - h) zastosowania w obrębie terenu 1PG innych uwarunkowań wynikających z przepisów odrębnych, w tym warunków eksploatacji złoża pod liniami elektroenergetycznymi określonych przez administratorów tych sieci,
 - i) zastosowania zabezpieczeń wykluczających możliwość gromadzenia w zagłębieniach powyrobiskowych wszelkich nieczystości stałych lub płynnych;
- 3) zachowanie istniejącego fragmentu lasu w południowo – zachodniej części terenu 2ZL;
 - 4) docelową (po zakończeniu eksploatacji) rekultywację terenu 1PG na cele sportowo – rekreacyjne na zasadach określonych w § 3 ust. 1 pkt 7;
 - 5) zakaz:
 - a) lokalizacji w obszarze objętym planem wież telefonii komórkowej, elektrowni wiatrowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków,
 - b) lokalizowania obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi w obrębie pasów technologicznych napowietrznych linii elektroenergetycznych oraz pasów ochronnych (odległości podstawowych) gazociągów,
 - c) wydobywania kopalni w obrębie zdefiniowanych filarów ochronnych,

d) podziału terenu.

5. Ustalenia dotyczące sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie na podstawie odrębnych przepisów.

W obszarze objętym planem:

- 1) występuje obszar górniczy pokrywający się z granicami obszaru opracowania planu;
- 2) obowiązuje ochrona konserwatorska stanowisk archeologicznych, o których mowa w ust. 4 pkt 2c,

6. Ustalenia w zakresie komunikacji.

Ustala się obsługę komunikacyjną terenu 1PG poprzez dotychczasowy dojazd z kierunku południowo – zachodniego oraz dodatkowo z kierunku północnego, z drogi Kłodawa – Wojcieszyce – według oznaczenia graficznego w rysunku planu.

7. Ustalenia w zakresie infrastruktury technicznej.

Ustala się:

- 1) zaopatrzenie w wodę – na zasadach dotychczasowych (woda dowożona w butlach);
- 2) odprowadzanie ścieków sanitarnych – kontenerowe, przewożne kabiny „wc”;
- 3) odprowadzanie wód deszczowych – infiltracyjnie do gruntu;
- 4) zaopatrzenie w energię elektryczną – na warunkach dotychczasowych poprzez istniejącą w południowej, eksploatowanej części obszaru górniczego słupową stację transformatorową, nie przewidując wzrostu jej mocy;
- 5) w zakresie elektroenergetycznych sieci przesyłowych:

a) wyznacza się pasy technologiczne wzdłuż istniejących w obszarze objętym planem elektroenergetycznych linii przesyłowych o napięciach 220kV relacji Krajnik – Gorzów Wlkp. i 400kV relacji Plewiska – Krajnik o szerokości:

- 70,0m (35,0m od osi linii w obu kierunkach – dla linii 220kV),
- 80,0m (po 40,0m od osi linii w obu kierunkach – dla linii 400kV),

w obrębie, których:

- nie należy lokalizować budynków przeznaczonych na pobyt ludzi. W indywidualnych przypadkach odstępowania od tej zasady może udzielić właściciel linii, na warunkach przez siebie określonych,
- należy uzgadniać warunki lokalizacji wszelkich obiektów z właścicielem linii,
- nie należy sadzić roślinności wysokiej pod linią, w odległości po 20m od osi linii w obu kierunkach dla linii 400kV i po 16,5m od osi linii w obu kierunkach dla linii 220kV,

- teren w pasie technologicznym linii nie może być kwalifikowany jako teren związany z działalnością gospodarczą (przesyłową) właściciela linii,

- wszelkie zmiany w kwalifikacji terenu w obrębie pasa technologicznego i w jego bezpośrednim sąsiedztwie powinny być zaopiniowane przez właściciela linii,

- zalesienia terenów rolnych w pasie technologicznym mogą być przeprowadzone w uzgodnieniu z właścicielem linii,

- lokalizacja budowli zawierających materiały niebezpieczne pożarowo, stacji paliw i stref zagrożonych wybuchem oraz konstrukcji wysokich w bezpośrednim sąsiedztwie pasów technologicznych wymaga uzgodnienia z właścicielem linii,

b) dopuszcza się w obszarze objętym planem:

- możliwość eksploatacji i modernizacji elektroenergetycznej linii przesyłowej 400kV oraz możliwość jej odbudowy, rozbudowy, przebudowy i nadbudowy istniejącej linii 400kV,

- ewentualną budowę linii elektroenergetycznej 400kV albo linii wielotorowej, wielonapięciowej po trasie istniejącej linii o napięciu 220kV. Obecnie istniejąca linia elektroenergetyczna zostanie w takim przypadku poddana rozbiórce przed realizacją nowej linii. Dopuszcza się także odbudowę, rozbudowę, przebudowę i nadbudowę istniejącej linii oraz linii, która w przyszłości zostanie ewentualnie wybudowana na jej miejscu. Realizacja inwestycji po trasie istniejącej linii nie wyłącza możliwości rozmieszczenia słupów oraz podziemnych, naziemnych lub nadziemnych obiektów i urządzeń niezbędnych do korzystania z linii w innych niż dotychczasowe miejscach,

- możliwość eksploatacji i modernizacji elektroenergetycznych linii: istniejącej 220kV i nowej po ewentualnym jej wybudowaniu;

6) w zakresie elektroenergetycznej sieci dystrybucyjnej – wyznacza się pas technologiczny wzdłuż elektroenergetycznej linii o napięciu 110kV relacji Barlinek – Gorzów Wlkp. o szerokości 36,0m (po 18,0m w obie strony od osi tej linii), w obrębie którego obowiązuje:

a) zakaz lokalizacji budynków przeznaczonych na stały pobyt ludzi,

b) wyznaczenie filara ochronnego wokół fundamentu stalowego słupa kratowego linii w celu zapewnienia jego stabilności,

c) wymóg uzgodnienia projektu eksploatacji z administratorem tej sieci;

7) w zakresie sieci gazowej wysokiego ciśnienia

wyznacza się pasy ochronne (odległości podstawowe) wzdłuż gazociągów wysokiego ciśnienia:

- a) DN 500 – relacji Skwierzyna – Barlinek o szerokości 130,0m (po 65,0m na obie strony od osi tego gazociągu) jako obszar z ograniczeniami w użytkowaniu, w obrębie którego wyznacza się filar ochronny o szerokości 100,0m (po 50m na obie strony od osi tego gazociągu), w granicach którego zakazane jest prowadzenie wszelkich prac wydobywczych oraz dopuszcza się inny sposób użytkowania w uzgodnieniu z Operatorem Gazociągów Przesyłowych Gaz-System SA z tym, że: naziemne składy materiałów mogą być zlokalizowane w odległości min. 30,0m na stronę od osi gazociągu do podstawy skarpy; ruch samochodowy w poprzek gazociągu pod warunkiem wytyczenia dróg i uzyskania warunków technicznych zabezpieczenia gazociągu wysokiego ciśnienia u Operatora Gazociągów Przesyłowych (Gaz-System SA),
- b) DN 250 – relacji OC Barnówko – EC Gorzów Wlkp. o szerokości 70,0m:
 - po 35,0m na obie strony od osi tego gazociągu, dla budynków użyteczności publicznej,
 - po 25,0m na obie strony gazociągu, dla obiektów zakładów przemysłowych,
- c) projektowanego DN 300 – relacji mieszalnia Kłodawa – kopalnia Lubiatów – Międzychód - Grotów o szerokości 6,0m (po 3,0m na obie strony od osi tego gazociągu),
- d) projektowanego DN 700 relacji Kotowo – Gorzów Wlkp., o szerokości 12,0m (po 6,0m na obie strony od osi tego gazociągu), w obrębie których obowiązuje:
 - w przypadku jakichkolwiek planów lokalizowania obiektów budowlanych względem istniejącej sieci gazowej wysokiego ciśnienia, której operatorem jest OGP Gaz-System SA Oddział w Poznaniu, w odległościach mniejszych niż 65,0m na stronę od osi gazociągu, zachodzi konieczność szczegółowego uzgodnienia wszelkich zbliżeń, kolizji oraz ingerencji w w/w odległość u Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz-System SA Oddział w Poznaniu oraz ścisłego nadzoru przedstawiciela Oddziału nad pracami budowlanymi w strefie,
 - lokalizacja obiektów budowlanych względem istniejącej sieci gazowej wysokiego ciśnienia powinna być zgodna z wymaganiami zawartymi w przepisach, według których ww. sieć gazowa została wybudowana,
 - wyznaczenie w uzgodnieniu z operatorami poszczególnych gazociągów, filarów ochronnych wzdłuż tych gazociągów,

z wyłączeniem pkt a,

- zakaz poruszania się ciężkiego sprzętu po gazociągu oraz w pasach ochronnych (odległościach podstawowych), poza istniejącymi drogami;
- 8) sposób usuwania odpadów komunalnych – w ramach gminnego systemu za pomocą specjalistycznego transportu.

Ustalenia dla poszczególnych terenów

§ 3. 1. Teren 1PG – teren powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego

Ustala się:

- 1) linie rozgraniczenia terenu – według oznaczenia graficznego w rysunku planu;
- 2) pasy technologiczne istniejących elektroenergetycznych linii przesyłowych i dystrybucyjnych oraz pasy ochronne (odległości podstawowe) gazociągów wysokiego ciśnienia DN 500 i DN 250 – według oznaczenia graficznego w rysunku planu oraz ustaleń zawartych w § 2 ust. 7 pkt 5, 6 i 7;
- 3) obowiązek spełnienia wymogów, o których mowa w § 2 ust. 4 pkt 2;
- 4) dopuszczenie lokalizacji obiektów o charakterze tymczasowym, związanych z funkcją terenu oraz nie związanych trwale z podłożem;
- 5) dojazd do terenu – według ustaleń zawartych w § 2 ust. 6;
- 6) obsługę w zakresie infrastruktury technicznej – według ustaleń zawartych w § 2 ust. 7;
- 7) obowiązek docelowej (po zakończeniu eksploatacji), rekultywacji terenu na cele sportowo – rekreacyjne poprzez:
 - a) złagodzenie i wyrównanie obrzeżnych oskarpowań powyrobiskowych,
 - b) wypełnienie dna wyrobiska wierzchnimi warstwami gleb odkrywkowych oraz dodatkowo humusem,
 - c) wprowadzenie zieleni różnych form, z dopuszczeniem zbiorników wodnych,
 - d) dopuszczenie lokalizacji obiektów sportowo – rekreacyjnych, związanych z docelową funkcją terenu, z wyłączeniem pasów technologicznych napowietrznych linii elektroenergetycznych i pasów ochronnych (odległości podstawowych) gazociągów oraz filarów ochronnych, o których mowa w § 2 ust. 7 pkt 5, 6 i 7,
 - e) ustalenie docelowych warunków zabudowy i zagospodarowania w oparciu o uwarunkowania rekultywacyjne obszaru powyrobiskowego oraz wynikające z przyjętego zakresu zamierzeń inwestycyjnych – w trybie odrębnych uregulowań.

2. Teren 2ZL – teren zieleni leśnej

- 30% – dla terenu 1PG,

Ustala się:

- 1% – dla terenu 2ZL.

1) linie rozgraniczenia terenu – według oznaczenia graficznego w rysunku planu;

2) zakaz wyrębu drzew, za wyjątkiem zabiegów pielęgnacyjnych.

§ 4. Zgodnie z art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości:

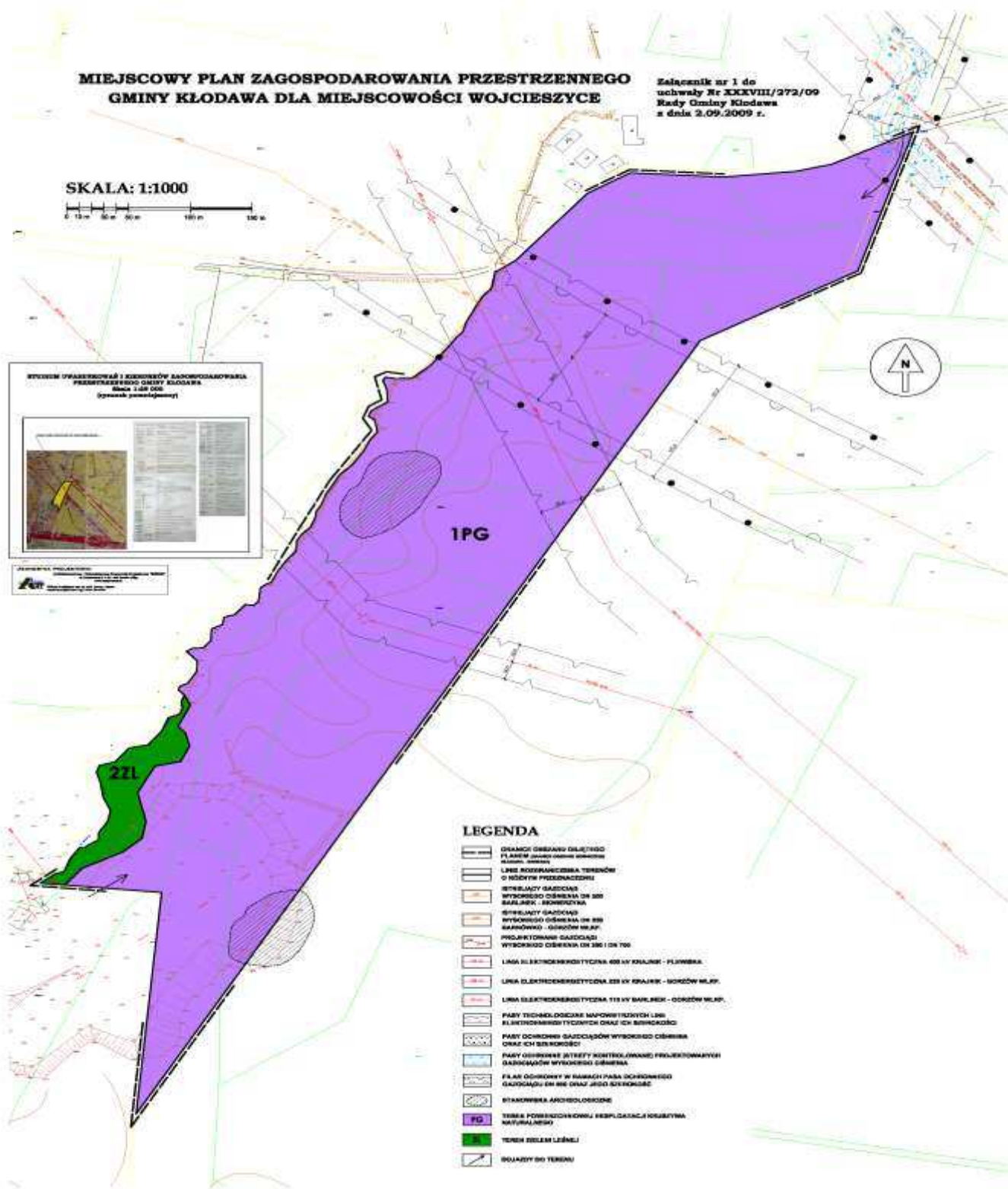
§ 5. Traci moc uchwała Nr XXXV/329/02 Rady Gminy w Kłodawie z dnia 26 czerwca 2002r. w zakresie objętym niniejszą uchwałą.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kłodawa.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

Przewodniczący Rady
Andrzej Legan

Załącznik Nr 1
do uchwały Nr XXXVIII/272/09
Rady Gminy Kłodawa
z dnia 2 września 2009r.



**Załącznik Nr 2
do uchwały Nr XXXVIII/272/09
Rady Gminy Kłodawa
z dnia 2 września 2009r.**

**Rozstrzygnięcie
dotyczące sposobu realizacji i finansowania zadań
własnych gminy z zakresu infrastruktury technicz-
nej w obszarze objętym zmianą miejscowego planu
zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa
dla miejscowości Wojcieszycze**

W obszarze objętym zmianą planu nie występują

zadania własne gminy z zakresu infrastruktury tech-
nicznej.

**Załącznik Nr 3
do uchwały Nr XXXVIII/272/09
Rady Gminy Kłodawa
z dnia 2 września 2009r.**

**Rozstrzygnięcie
o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu zmiany
miejscowego planu zagospodarowania przestrzen-
nego gminy Kłodawa dla miejscowości Wojcieszycze**

Uwag nie wniesiono.

=====

1462

**UCHWAŁA NR XXVIII/273/09
RADY GMINY KŁODAWA**

z dnia 2 września 2009r.

**w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa dla
miejscowości Kłodawa przy ul. Gorzowskiej**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późniejszymi zmianami), art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) oraz w związku z uchwałą Nr XI/54/07 Rady Gminy Kłodawa z dnia 25 kwietnia 2007r. i uchwałą Nr XIX/127/08 Rady Gminy Kłodawa z dnia 13 lutego 2008r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa przy ul. Gorzowskiej dla działek Nr 27/7, 27/75, 28 i 27/39 uchwala się, co następuje:

§ 1. 1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa dla miejscowości Kłodawa przy ul. Gorzowskiej, stanowiący w granicach działek Nr ewid. 27/7 i 27/75 zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa uchwalonego uchwałą Nr XXXIV/316/02 Rady Gminy Kłodawa z dnia 22 maja 2002r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie Kłodawa – gmina Kłodawa – zwany dalej planem, stwierdzając jednocześnie jego zgodność ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kłodawa.

2. Plan, o którym mowa w ust. 1 składa się z części tekstowej zawartej w § 2, 3 i 4, rysunku planu w skali 1:1000 – stanowiącego załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały, rozstrzygnięcia o sposobie realizacji zadań własnych gminy w zakresie infrastruktury technicznej – stanowiącego załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały oraz rozstrzygnięcia o sposobie rozpatrzenia zgłoszonych uwag do planu – stanowiącego załącznik Nr 3 do niniejszej uchwały.

Ustalenia ogólne planu

§ 1. 1. Przedmiotem ustaleń planu są:

- 1) teren cmentarza – oznaczony symbolem ZC;
- 2) teren urządzeń sportowych – oznaczony symbolem US;
- 3) teren urządzeń komunikacji i parkingów – oznaczony symbolem KS;
- 4) teren dojazdowej drogi publicznej – oznaczony symbolem KDD;
- 5) tereny dróg pieszo – jezdnych – oznaczone symbolem KDX.

2. Następujące oznaczenia graficzne w rysunku planu są obowiązującymi ustaleniami planu:

- 1) granice obszaru objętego planem;
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym sposobie użytkowania i przeznaczenia;
- 3) nieprzekraczalne linie zabudowy;
- 4) granice historycznej części cmentarza;
- 5) granice oddziaływania cmentarza;
- 6) linie pasów technologicznych sieci elektroenergetycznych i pasa ochronnego gazociągu;
- 7) podstawowe przeznaczenia poszczególnych terenów oznaczone odpowiednim symbolem;
- 8) wielkości wymiarowe.

3. W zakresie zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, ochrony środowiska, przyrody, krajobrazu kulturowego, dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz zasad kształtowania przestrzeni publicznych – ustala się: