



GMINA TARNAWATKA

ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY TARNAWATKA

ZAŁĄCZNIK NR 10 DO UCHWAŁY NR
RADY GMINY TARNAWATKA Z DNIA R.
RYSUNEK PLANU
SKALA 1:1000

Oznaczenia obowiązujące:

- granice planu
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- 10 — wymiarowanie rysunku planu (w m)

Symbole cyfrowe i literowe określające przeznaczenie terenów wyodrębnionych liniami rozgraniczającymi

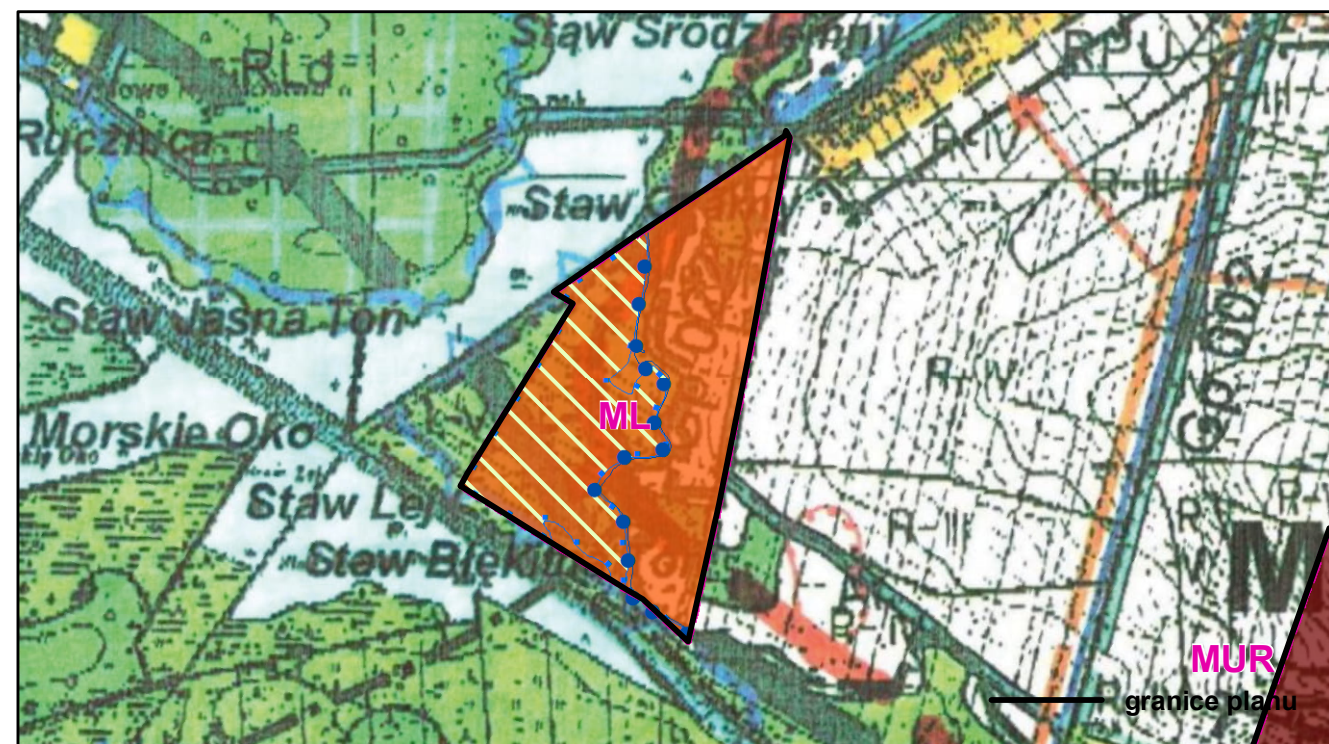
- ML-UT-US – tereny zabudowy letniskowej lub rekreacji indywidualnej lub usług turystyki lub usług sportu i rekreacji
- KDL – tereny dróg lokalnych
- KDD – tereny dróg dojazdowych
- KP – tereny komunikacji pieszo – rowerowej
- L – tereny lasów

Obiekty i obszary podlegające ochronie, ustalone na podstawie przepisów odrębnych:

- obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

Oznaczenia informacyjne:

- granice Obszaru Natura 2000 PLB060012 Roztocze



GMINA TARNAWATKA

ZMIANA STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY TARNAWATKA

ZAŁĄCZNIK NR 10 DO UCHWAŁY NR
RADY GMINY TARNAWATKA Z DNIA R.

SKALA 1:1000

--- granice obszaru studium

Tereny funkcjonalno - przestrzenne wprowadzone w zmianie studium

MJR - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, usługowej lub zagrodowej

MW - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej

ML - tereny zabudowy letniskowej lub usług turystyki

U - tereny usług

ZPU - tereny zielonej infrastruktury lub usług

EF - tereny elektrowni słonecznych

K - tereny oczyszczalni ścieków

R - tereny rolnicze

ZL - tereny lasów

ZN - tereny zieleni nieuszczerpkanej o funkcji ekologicznej

Obszary i obiekty podlegające ochronie, wyznaczone na podstawie przepisów odrębnych:

--- obszar wpisany do rejestru zabytków

--- obiekty wpisane do rejestru zabytków

--- stanowiska archeologiczne

--- pomniki przyrody

--- granice dzierży Krasnobrodzkiego Parku Krajoznawczego

--- obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q 1%)

--- granice obszarów, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (Q 0,2%)

Obszary i obiekty wymagające szczególnych warunków zagospodarowania terenów:

--- granice strefy sanitarnej od 50 do 150 m od ośmiarza

--- strefa technologiczna od napowietrznych linii elektroenergetycznych 110 kV

Sieci infrastruktury technicznej:

--- napowietrzne linie elektroenergetyczne 110 kV

--- napowietrzne linie elektroenergetyczne 15 kV

Drogi układu podstawowego, w tym projektowane:

--- drogi krajowe - główne nuch przypięszonego

--- powiatowe, dzielnicowe lub lokalne

--- gminne lokalne lub dojazdowe

