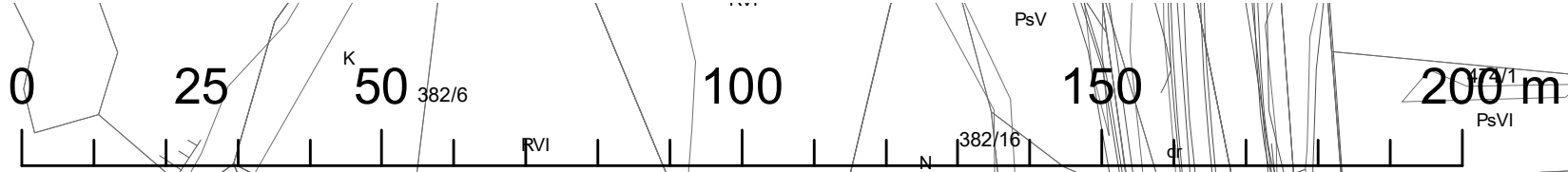




GMINA SZEMUD

ZMIANY MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA FRAGMENTÓW OBRĘBU GEODEZYJNEGO BOJANO, DOBRZEWINO, KAMIEŃ, KIELNO, KOLECZKOWO, ŁEBNO, PRZETOCZYNO, GMINA SZEMUD

RYSUNEK PLANU ZAŁĄCZNIK NR 6 DO PROGNOZY ODZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO SKALA 1:1000 OBRĘB KOLECZKOWO



Typy oddziaływania na środowisko:

- typ 1
- typ 2
- typ 3
- typ 4
- typ 5
- typ 6

Oznaczenia obowiązujące:

- granice obszaru objętego planem miejscowym
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- wymiarowanie rysunku planu (w metrach)

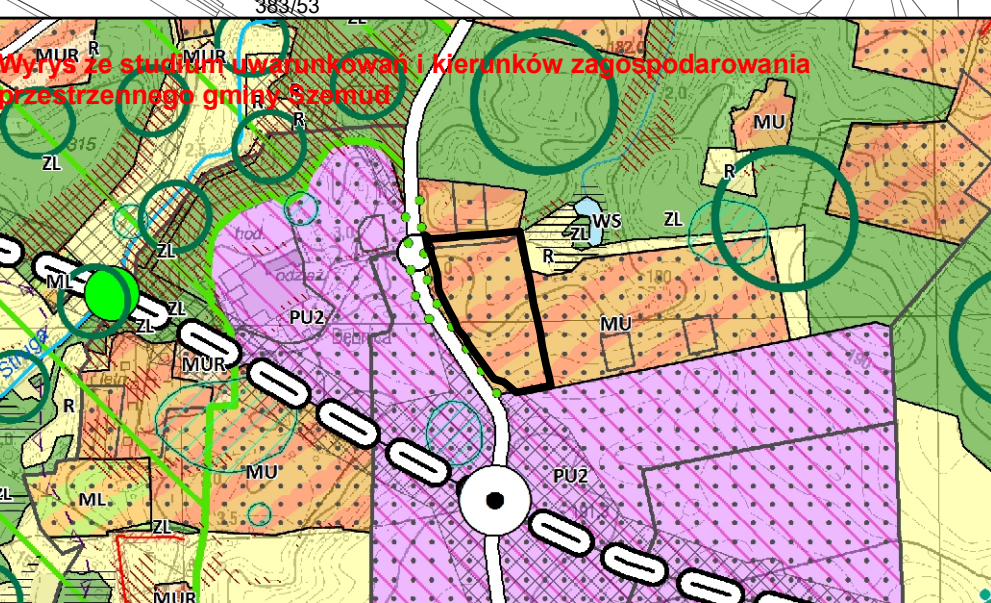
Przeznaczenie terenów wyodrębnionych liniami rozgraniczającymi określone za pomocą symboli cyfrowych i literowych:

- MNU – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej
- KDD - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej
- KDW – tereny dróg wewnętrznych

Oznaczenia informacyjne:

- proponowane podziały geodezyjne i rozwiązania komunikacyjnego

układ współrzędnych PL-2000 strefa 6, kopia wektorowej mapy zasadniczej pozyskana z powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Starostwa Powiatowego w Wejherowie



OZNACZENIA STUDIUM

- PODDZIAŁ ADMINISTRACYJNY**
- granice administracyjne gminy
 - granice gmin sąsiednich
 - nazwy wsi obronowych/jednostek urbanistycznych
- DZIEDZICTWO KULTUROWE**
- obiekty wpisane do rejestru zabytków
 - obiekty wpisane do rejestru zabytków
 - stanowiska w wojewódzkim rejestrze zabytków
 - strefy ochronne stanowisk w wojewódzkim rejestrze zabytków
 - stanowiska w wojewódzkim rejestrze zabytków

GRANICE PLANU

- ZAGOSPODAROWANIE TERENU**
- MNU - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej
 - MU - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej
 - KDD - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej
 - KDW - tereny dróg wewnętrznych
 - ML - tereny zabudowy usługowej
 - RU - tereny zabudowy usługowej
 - LP - tereny zabudowy usługowej
 - PU1 - tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług
 - PU2 - tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług
 - PU3 - tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług
 - PE - tereny powierzchniowej eksploatacji ropy
 - R - tereny rolne
 - ZL - tereny lasów
 - WS - tereny wód powierzchniowych i śródlądowych
 - ZC - tereny cmentarzysk
 - ZCZ - tereny cmentarzysk
 - IT - tereny obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej
 - planowany teren inwestycyjny trasy S6
 - tereny koncentracji usług

UKŁAD KOMUNIKACYJNY

- układ drogowy**
- projektowana droga ekspresowa S6
 - istniejące drogi klasy Z
 - planowane drogi klasy Z
 - drogi lokalne L
 - wielopojazdowe węzły drogowe na projektowanej drodze S6 (wraz z nazwą)
 - główna węzła jednopojazdowe/kierowania na projektowanych drogach
 - lokalne węzły drogowe jednopojazdowe/kierowania na projektowanych drogach
 - MDP (trasa S6) - miejsce obsługi podróży
 - przejścia dla dużych zwierząt
 - przejścia dla małych zwierząt
- transport szynowy**
- trasa lekkiego transportu szynowego
 - proponowane przedłużenie lekkiego transportu szynowego
 - przystanki lekkiego transportu szynowego
 - węzły integracyjne i przesiadkowe
- transport lotniczy**
- lotniska
 - korytarze i korony naziwów na lotniskach i lotniska (orientacyjna maksymalna wysokość zależna od rodzaju obiektu)
- transport rowerowy**
- proponowane oznaczenie międzynarodowej trasy rowerowej nr 15 "Północ i Zachód"
 - proponowane przebiegi lokalnych tras rowerowych (wieloletnich)

ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE I ZAGADNIENIA KRAJOBRAZOWE

- tereny podmokłe
- obszary potencjalnie zagrożone ruchami masowymi ziemi - wszystkie tereny o spadkach powyżej 20%
- obszary Zieleni Wód Podziemnych
- obszary zagrożone do zachowania - stanowiące potencjalny krajobraz gminy
- fontanny wodne na dużych głębokościach do zachowania (zależnie od rodzaju i rodzaju obiektu)
- strefy ekstremalnej ekspozycji i dominacji w krajobrazie planowanej trasy S6 - dominacja krajobrazowa dla doliny rzeki Kaczki wsi Łebno oraz strefy Kamień i wsi Kamień. Wymaga sporządzenia szczegółowego projektu ochrony krajobrazu na etapie projektowania i realizacji inwestycji, następującej i projektowanej kaptaży drzew oraz zieleni urządzonej
- obszary gruntów rolnych wymagających zmiany aranżacji
- obszary geologicznie i geomorfologicznie zmiennie zagrożone
- strefa sankarna od cmentarza - 50m
- strefa sankarna od cmentarza - 150m

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

- ujęcia wody pitnej
- napowietrzna linia energetyczna najwyższych napięć
- strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych najwyższych napięć
- napowietrzna linia elektroenergetyczna najwyższych napięć projektowana
- strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych najwyższych napięć projektowane
- napowietrzna linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia
- strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia
- napowietrzna linia elektroenergetyczna wysokiego napięcia projektowane
- strefy ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia
- napowietrzna linia elektroenergetyczna średniego napięcia
- strefa ograniczeń linii elektroenergetycznych średniego napięcia
- napowietrzna linia elektroenergetyczna średniego napięcia projektowana
- strefa ograniczeń linii elektroenergetycznych średniego napięcia
- gazociąg wysokiego ciśnienia (DN 300)
- gazociąg wysokiego ciśnienia (DN 500)
- strefy ochronne związane z ograniczeniami wyładowań urządzeń o mocy >100 kV

