

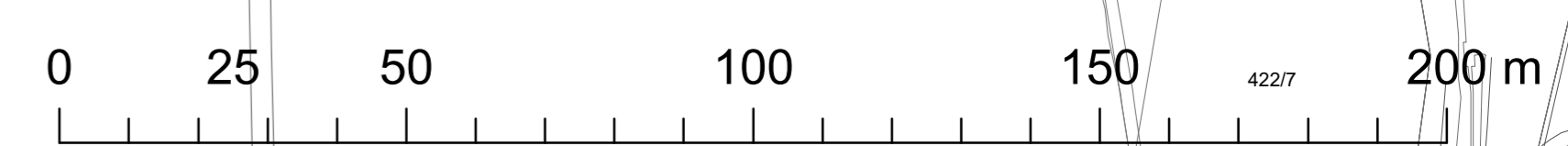
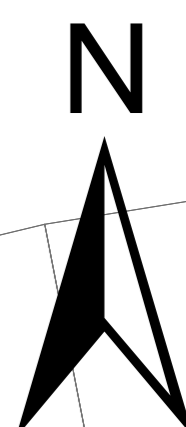


# GMINA SZEMUD

## ZMIANY MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA FRAGMENTÓW OBRĘBU GEODEZYJNEGO BĘDARGOWO, DOBRZEWINO, KOLECZKOWO, GMINA SZEMUD

RYSUNEK PLANU  
ZAŁĄCZNIK NR 4 DO  
PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  
SKALA 1:1000  
OBRĘB KOLECZKOWO

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



### Oznaczenia obowiązujące:

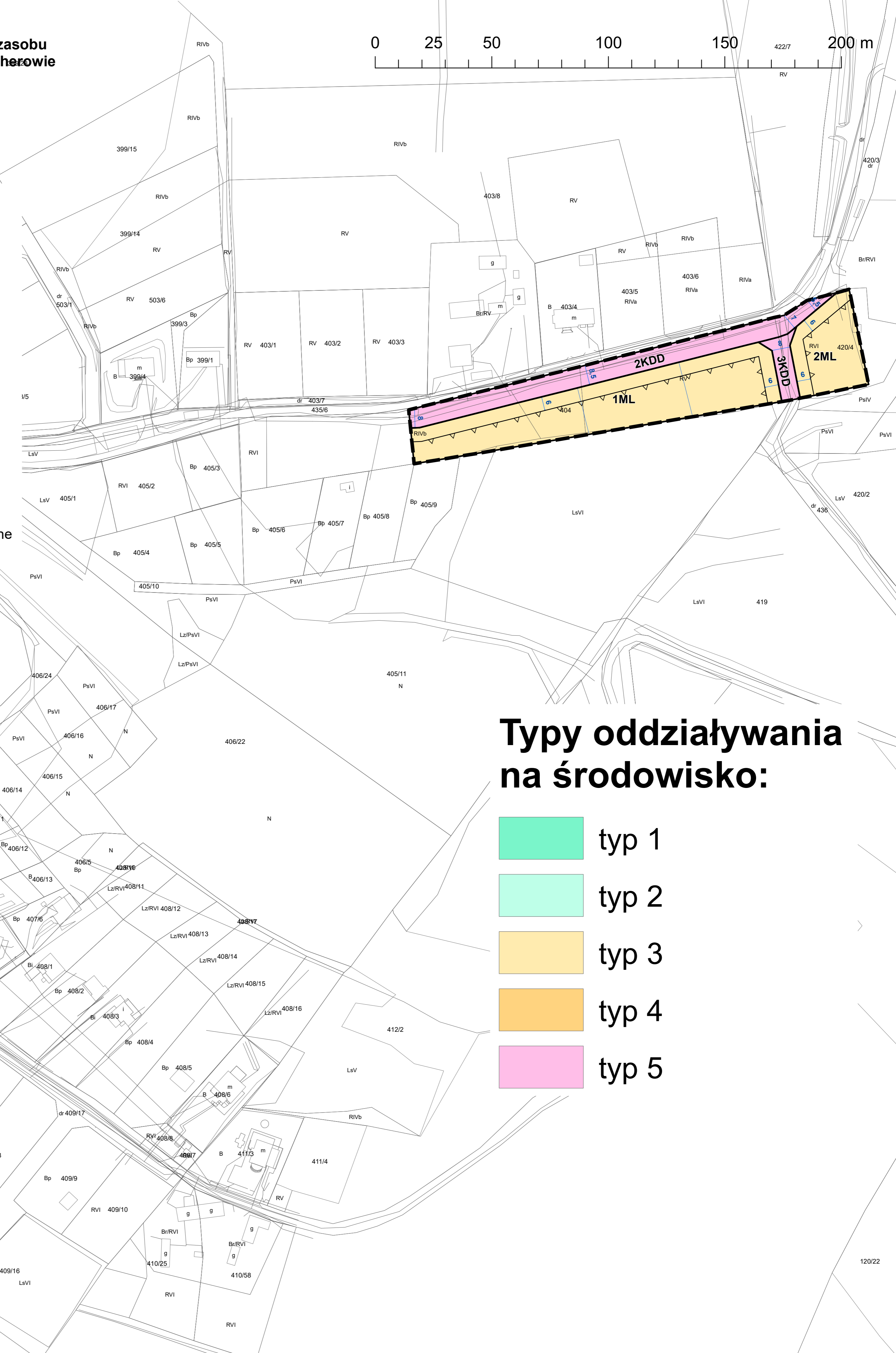
- granice obszaru objętego planem miejscowym
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ nieprzekraczalne linie zabudowy
- 6 wymiarowanie rysunku planu (w metrach)

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

- MNW - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej
- ML - tereny zabudowy letniskowej lub rekreacji indywidualnej
- KDD - tereny dróg dojazdowych

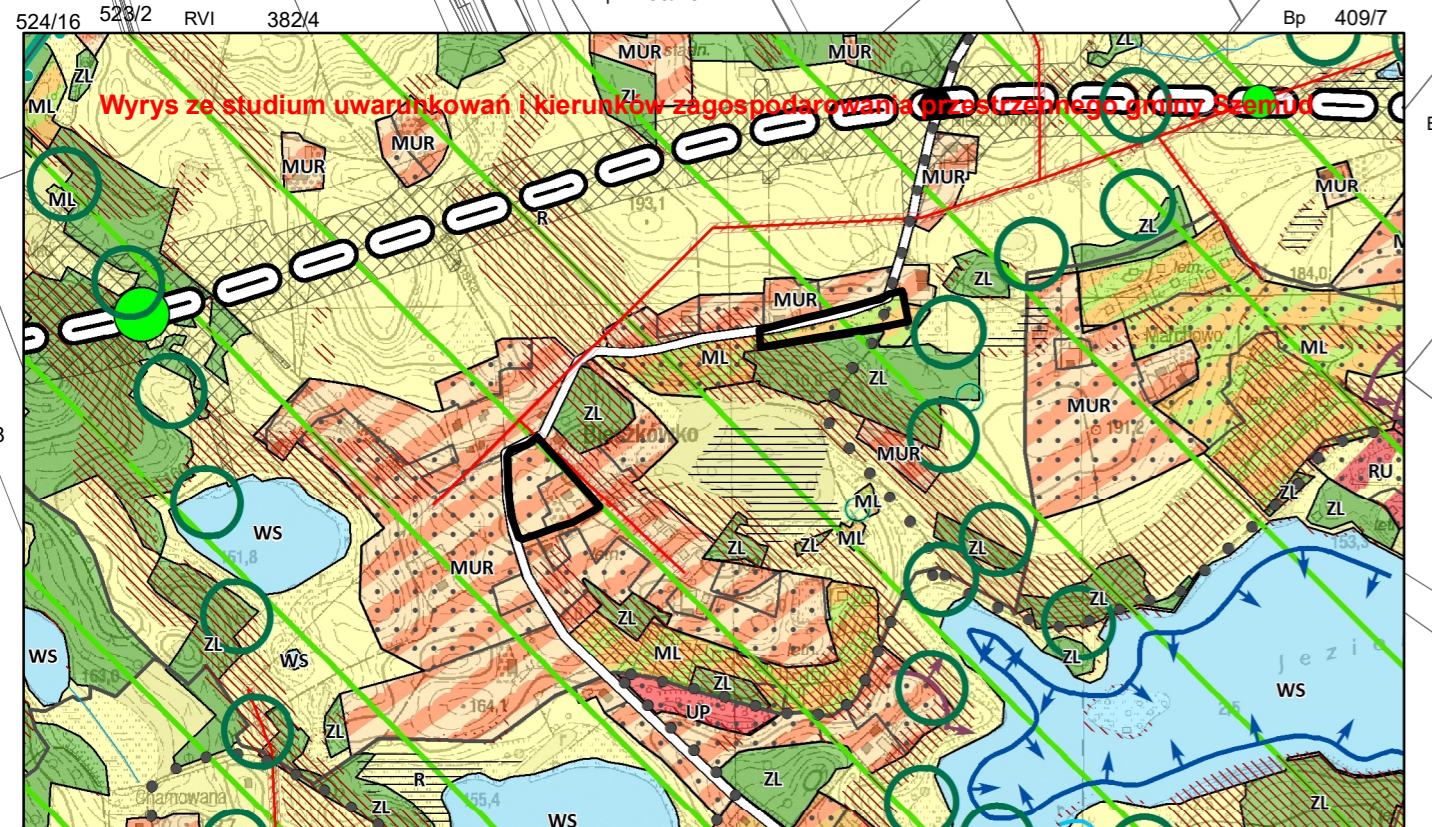
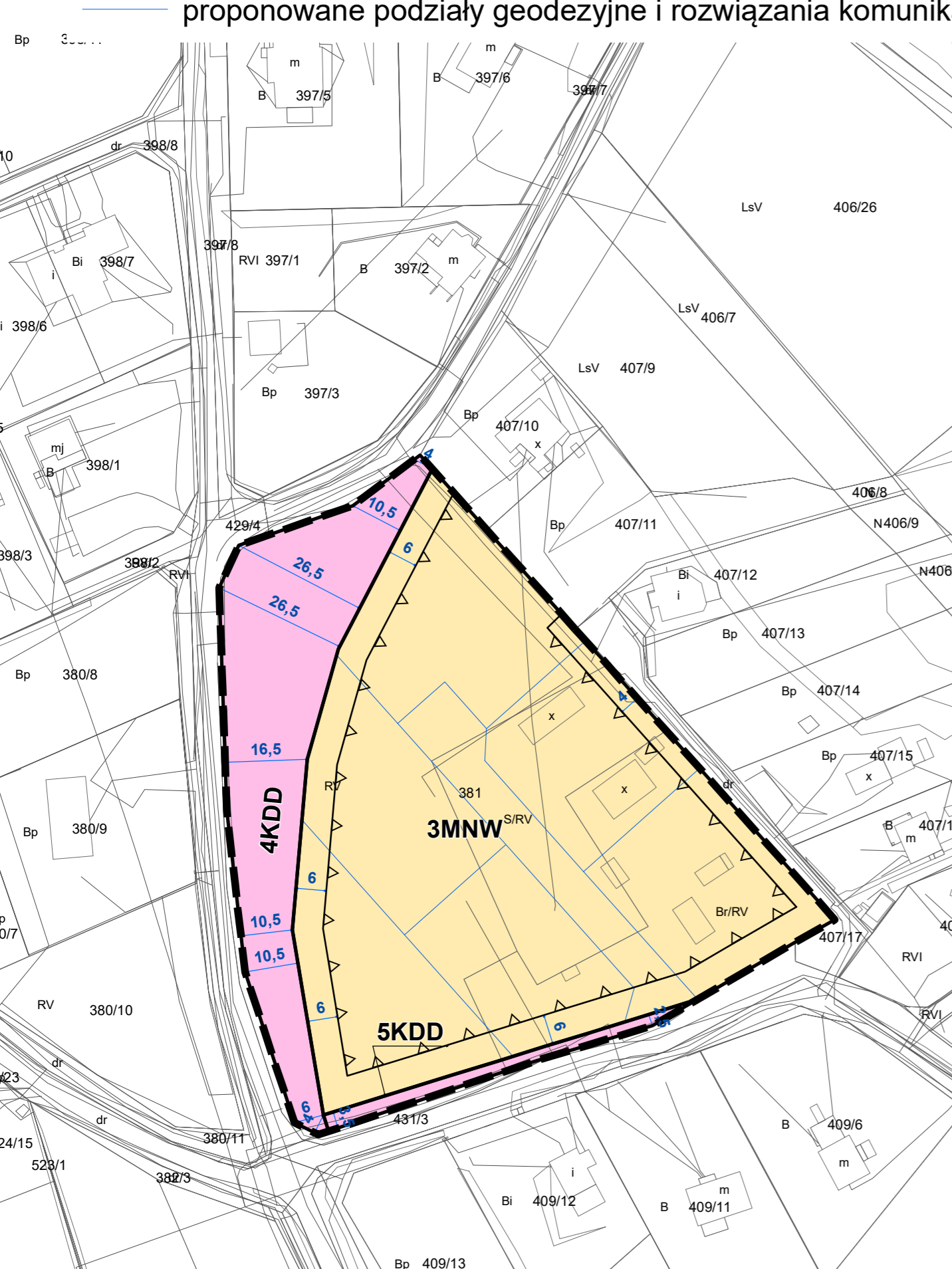
### Oznaczenia informacyjne:

- proponowane podziały geodezyjne i rozwiązania komunikacyjne



## Typy oddziaływania na środowisko:

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



OZNACZENIA STUDIUM		GRANICE PLANU			
<b>PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY</b> granice administracyjne gminy granice gmin sąsiadnych nazwy wsi obrębowych/jednostek urbanistycznych	<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b> MNW - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zabudowy usługowej MU - tereny zabudowy mieszkaniowej (jednorodzinnej) i zabudowy usługowej ML - tereny zabudowy letniskowej (jednorodzinnej), zabudowy usługowej oraz zabudowy zagrodowej ML - tereny zabudowy letniskowej RU - tereny zabudowy wsi i osiedli PU1 - tereny obiektów produkcyjnych, magazynów i usług PU2 - tereny obiektów produkcyjnych, magazynów i usług PU3 - tereny obiektów produkcyjnych, magazynów i usług PE - tereny powierzchniowej eksploatacji złóż R - tereny rolne ZL - tereny lasów WS - tereny wód powierzchniowych śródlądowych ZC - tereny cmentarne ZEC - tereny cmentarne zamknięte IT - tereny obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej planowany teren inwestycyjny trasy S6 □ tereny koncentracji usług	<b>UKŁAD KOMUNIKACYJNY</b> układ drogowy projektowana droga ekspresowa S6 istniejące drogi klasy Z planowane drogi klasy Z drogi lokalne L wielopasmowe węzły drogowe na projektowanej drodze S6 (wraz z nazwą) główne węzły jednopasmowe/skrzyżowania na projektowanych drogach lokalne węzły drogowe jednopasmowe/skrzyżowania na projektowanych drogach MOP (wraz S6) - miejsce obsługi podróżnych wlepiotopowate węzły drogowo-keelowe przejazdy drogowe wielopasmowe przejścia dla dużych zwierząt przejścia dla małych zwierząt	<b>TRANSPORT SZYBNOY</b> linia trasy lekkiego transportu szynowego proponowane przebudowanie lekkiego transportu szynowego przystanki lekkiego transportu szynowego węzły integracyjne i przesiadkowe <b>TRANSPORT LOTNICZY</b> lotniska kortyziar i kierunki natobów na lotniskach i lotniskach (orientacyjna maksymalna wysokość zależna od rodzaju obiektu) <b>TRANSPORT ROWEROWY</b> proponowany przebieg międzyregionalnej trasy rowerowej nr 15 "Palaców i Zamków" proponowane średnie lokalnych tras rowerowych (weekendowych)	<b>ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE I ZAGADNIENIA KRAJOBRAZOWE</b> granice obszaru Natura 2000 granice parku krajobrazowego granice otuliny parku krajobrazowego granice rezerwuatu przyrody wraz z otuliną Pomniki przyrody płaty ekologiczne Łasów Olkowsko-Darbuzskich korytarze ekologiczne o znaczeniu subregionalnym korytarz ekologiczny o znaczeniu lokalnym kortyza wód płynących otwarte i zamknięte kortyza rowów melioracyjnych tereny i obszary górnicze ropocześnie i udukuementowane złoża kopalin złoża perspektywiczne i prognostyczne (nie udukuementowane) tereny podmokłe obszary potencjalnie zagrożone ruchami masowymi ziemi - wysoki teren o spadkach powyżej 20% Główne Zbiorniki Wód Podziemnych otwarcia krajobrazowe do zachowania - stanowisk potencjalnie krajobrazowe granie fronty wodne na dużych jeziorach do zachowania (szlak przebudowy brzozeu i niszczania obudowy biologicznej) obrotki strefa ekstremalnej ekspozycji i dominacji w krajobrazie planowanej trasy S6 - dominata krajobrazowa dla doliny rzeki Kaczki i wsi Bójno oraz jeziora Kamieli i wsi Kamieli. Wymaga sporządzenia szczegółowego projektu ochrony krajobrazu na etapie projektowania i realizacji inwestycji (inwestycja i projektowane szpalery drzew oraz zieleni użytkowej) obszary gruntów rolnych wymagających zmiany przeznaczenia strefa sanitarna od ometarza - 50m strefa sanitarna od ometarza - 150m	<b>INFRASTRUKTURA TECHNICZNA</b> ujęcia wody pitnej napowietrze line energetyczne najwyższych napięć strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych najwyższych napięć napowietrze line elektroenergetyczne najwyższych napięć projektowane strefy ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych najwyższych napięć projektowane napowietrze line elektroenergetyczne wysokiego napięcia strefy ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia projektowane napowietrze line elektroenergetyczne wysokiego napięcia napowietrze line elektroenergetyczne wysokiego napięcia strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych średniego napięcia strefa ograniczeń linii elektroenergetycznych średniego napięcia gazociąg wysokiego ciśnienia (DN 500) gazociąg wysokiego ciśnienia (DN 500) strefy ochronne związane z ograniczeniami wynikającymi z urządzeń o mocy >100 kW