

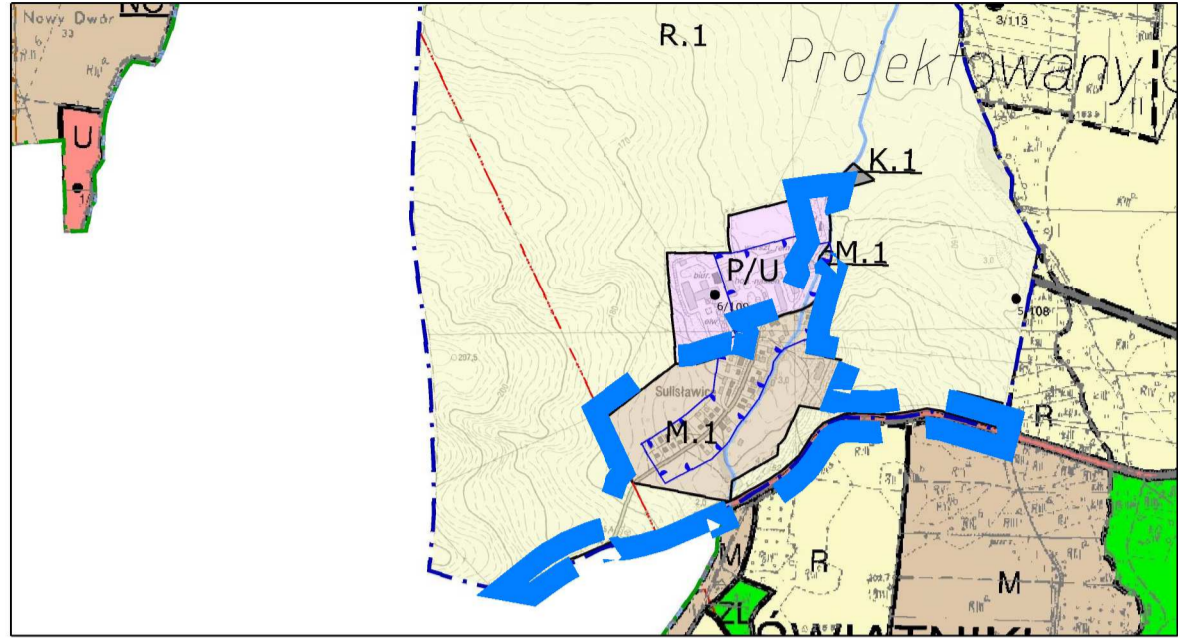


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

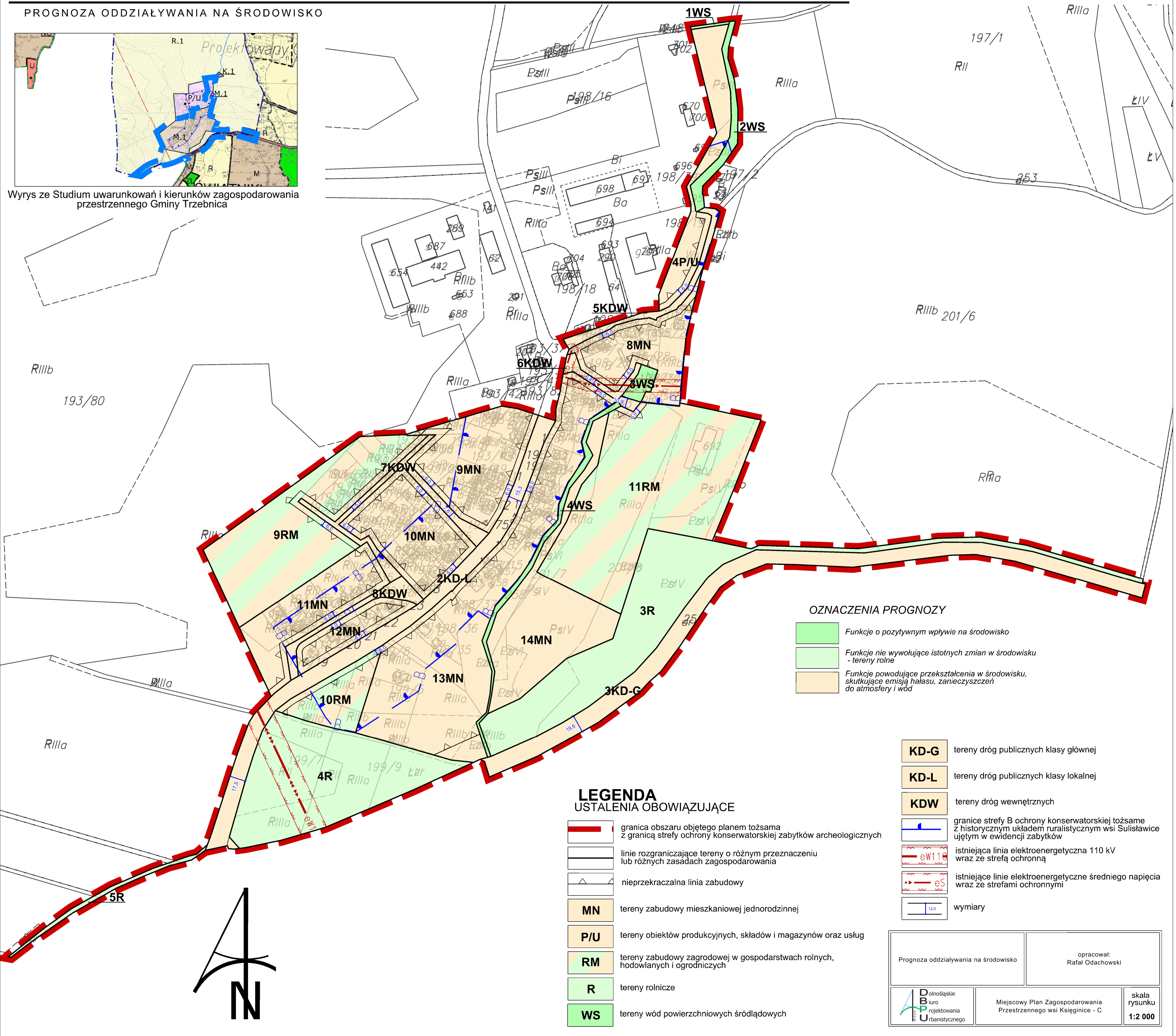
wsi Księginice - C

0 20 100 200

PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO



Wyrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Trzebnica



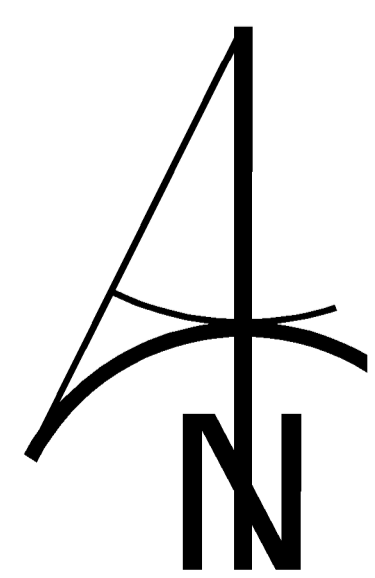
OZNACZENIA PROGNOZY

- Funkcje o pozytywnym wpływie na środowisko
- Funkcje nie wywołujące istotnych zmian w środowisku - tereny rolne
- Funkcje powodujące przekształcenia w środowisku, skutkujące emisją hałasu, zanieczyszczeń do atmosfery i wód

LEGENDA USTALENIA OBOWIĄZUJĄCE

- granica obszaru objętego planem tożsama z granicą strefy ochrony konserwatorskiej zabytków archeologicznych
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- MN tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- P/U tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz usług
- RM tereny zabudowy zagrodowej w gospodarstwach rolnych, hodowlanych i ogrodniczych
- R tereny rolnicze
- WS tereny wód powierzchniowych śródlądowych
- KD-G tereny dróg publicznych klasy głównej
- KD-L tereny dróg publicznych klasy lokalnej
- KDW tereny dróg wewnętrznych
- granice strefy B ochrony konserwatorskiej tożsame z historycznym układem ruralistycznym wsi Sulisławice ujętym w ewidencji zabytków
- istniejąca linia elektroenergetyczna 110 kV wraz ze strefą ochronną
- istniejące linie elektroenergetyczne średniego napięcia wraz ze strefami ochronnymi
- wymiary

- KD-G tereny dróg publicznych klasy głównej
- KD-L tereny dróg publicznych klasy lokalnej
- KDW tereny dróg wewnętrznych
- granice strefy B ochrony konserwatorskiej tożsame z historycznym układem ruralistycznym wsi Sulisławice ujętym w ewidencji zabytków
- istniejąca linia elektroenergetyczna 110 kV wraz ze strefą ochronną
- istniejące linie elektroenergetyczne średniego napięcia wraz ze strefami ochronnymi
- wymiary



Prognoza oddziaływania na środowisko		opracował: Rafał Odachowski	
	Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego wsi Księginice - C		skala rysunku 1:2 000