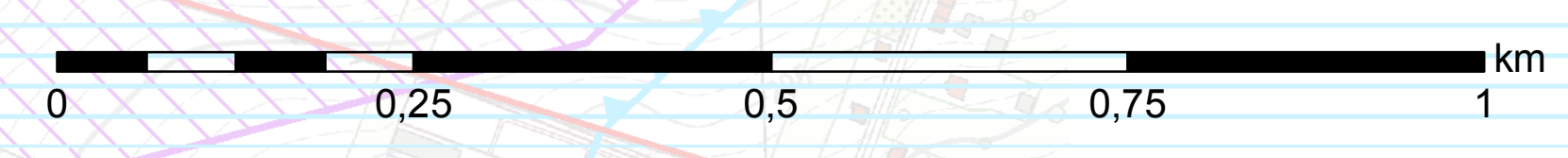


**PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
GMINY BOBROWNIKI - SOŁECTWO ROGOŹNIK**

Rys. 1. Uwarunkowania środowiskowa przyrodniczego i kulturowego cz. A
skala 1: 5 000

Legenda

- Granica opracowania mpzp Rogoźnik
- Granica administracyjna gminy Bobrowniki
- Obreby ewidencyjne
- Granice administracyjne sąsiednich gmin
- Elementy hydrograficzne i hydrogeologiczne obszaru**
- Zbiorniki wodne
- Sieć hydrograficzna (rzeki)
- Rowy melioracyjne
- Działy wodne
- Główne Zbiorniki Wód Podziemnych (wg danych PIG PIB)**
- Główny Zbiornik Wód Podziemnych GZWP nr 329 - Zbiornik Bytom
- Elementy przyjęte za Mapą hydrograficzną, 1:50 000**
- Studnie, odwrotne
- Wyplwy wód podziemnych
- Wzniesienia (wybrane - na podstawie NMT)
- Złoża surowców naturalnych**
- Węgla kamienne**
- Złoże Grodziec
- Złoże Jowisz
- Złoże Wojkowice
- Korytarze ekologiczne województwa śląskiego**
- Korytarz ornitologiczny Ponadregionalny - Lasy Lublinieckie
- Obszary o szczególnych walorach przyrodniczych (wskazane za SUIKZP)** Granica obszaru proponowanego do ochrony w formie obszaru chronionego krajobrazu
- Obszary o szczególnych walorach przyrodniczych (wskazane za SUIKZP)
- Granica regionalnej ostoi florystyczno-mykologicznej "Ostoja Siewierska"
- Rejon proponowany do objęcia ochroną w formie stanowiska dokumentacyjnego formacji geologicznej
- Dziedzictwo kulturowe**
- Obiekty ujęte w Gminnej Ewidencji
- Stanowiska archeologiczne
- Istotniejsze źródła promieniowania elektromagnetycznego**
- 220 kV
- 110 kV
- Stacje bazowe i nadajniki telefonii komórkowej
- Główne punkty i osie widokowe**
- Główne punkty i osie widokowe
- Obszary, na których przewiduje się rozmieszczenie urządzeń wytwarzających energię ze źródeł odnawialnych o mocy powyżej 100 kW z wykorzystaniem energii słonecznej**
- Teren infrastruktury kanalizacji oraz obiektów produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w zakresie energii słonecznej
- Teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów, zabudowy usługowej oraz obiektów produkcji energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w zakresie energii słonecznej
- Obszary w sołectwie Rogoźnik znajdujące się w zasięgu korytarzy ekologicznych, na których wprowadzono nowe przeznaczenie (zabudowa, komunikacja, infrastruktura techniczna), które znacznie różnią się od przeznaczenia w obowiązującym mpzp**
- Obszary w sołectwie Rogoźnik znajdujące się w zasięgu korytarzy ekologicznych, na których wprowadzono nowe przeznaczenie (zabudowa, komunikacja, infrastruktura techniczna), które znacznie różnią się od przeznaczenia w obowiązującym mpzp



Przedsiębiorstwo Projektowania, Studiów, Usług i Realizacji Spółka z o.o.		terplan [®]
40-036 Katowice, ul. Witka Stwosza 6/7 tel. (4832) 206 52 69 terplan@terplan.com.pl KRS:0000121817		
ZAMAWIAJĄCY:	Gmina Bobrowniki ul. Główna 8, 42-583 Bobrowniki	
NUMER UMOWY:	Umowa nr MK.6721.4.2020 z dnia 3 kwietnia 2020 r.	
TEMAT:	Prognoza oddziaływania na środowisko projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobrowniki - sołectwo Rogoźnik	
RYSunek:	Rys. 1. Uwarunkowania środowiskowa przyrodniczego i kulturowego cz. A	
ZESPÓŁ AUTORSKI:	Opracowanie prognozy: dr Kinga Mazurek-Matuszewska Opracowanie graficzne: dr Kamil Rysz	
SKALA:	1: 5 000	DATA: Lipiec 2021 r.