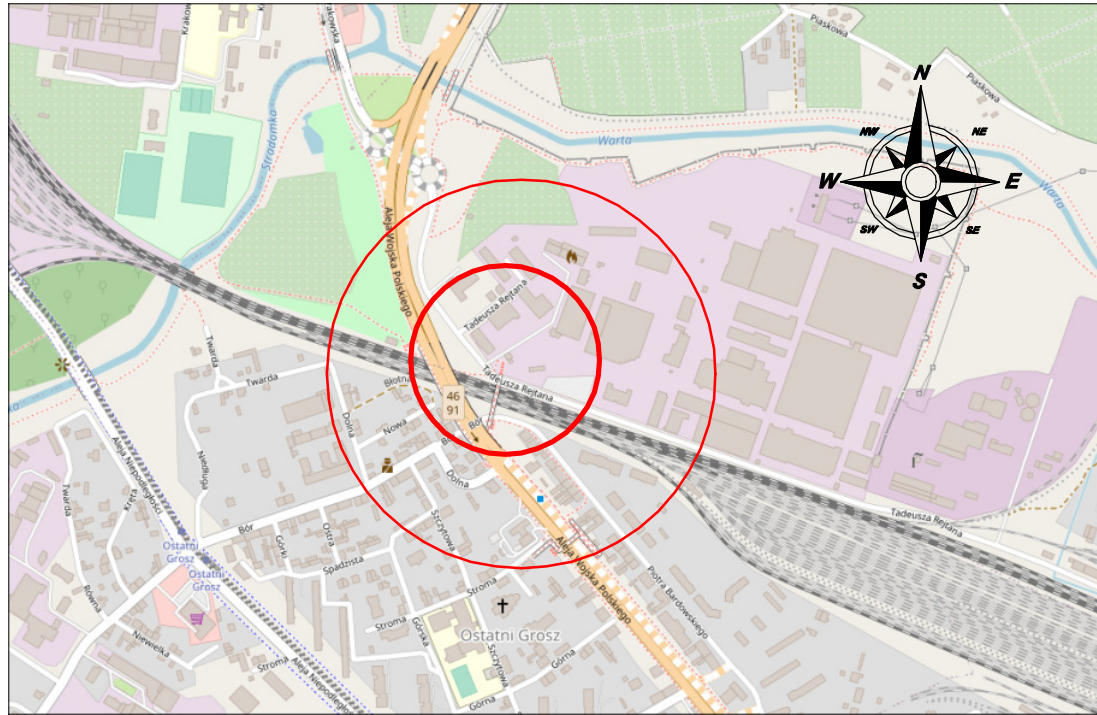


ORIENTACJA



LEGENDA:

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø200/5,9mm z litego PVC
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przyłącze wody Ø40/3,7mm PE 100 RC
- proj. przepompownia ścieków
- proj. kabel zasilający przepompownię
- proj. przyłącza kan-san Ø160/4,7mm z litego PVC
- istn. wodociąg
- istn. kabel telekomunikacyjny
- istn. kabel energetyczny
- istn. gazociąg
- istn. granice działek
- proj. przewiert w rurze ochronnej
- proj. przewiert w rurze ochronnej

proj. rury ochronne średnicy:

- dla kabli tel. rura dwudzielna PE Ø 50mm L=2,0m
- dla kabli tel. rura dwudzielna PE Ø 110mm koloru niebieskiego L=2,0m
- dla rur kanalizacyjnych PCV Ø 160/4,7 rury PVC Ø250/6,2 L=3,0m

Oświadczam, że kopia mapy, na której opracowano niniejszy projekt, jest zgodna z oryginałem mapy do celów projektowych o identyfikatorze ewidencyjnym: **GK.6640.1288.2021** wpisanym do zasobu w dniu **14.06.2021r.**

Zastosowany system radiowej transmisji danych zaprojektowany został na zasadzie systemu radiolinii, który nie wymaga sporządzania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko a w konsekwencji nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.
Zakres oddziaływania przepompwni P mieści się w granicach działki 1/16.

„SONDA BIS” ul. Południowa 77, 42-256 Turów tel. 609-657-361, e-mail: sondabis@onet.pl		
nazwa projektu:	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W GRANICY PASA DROGOWEGO ORAZ KANALIZACJI TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW NA TERENIE POLONTEX.	
nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU MAPA SYT-WYS	Skala: 1:500
projektował:	mgr inż. Przemysław Gawron Upr. w specjalności instalacyjno-inżyniernej SLK/6063/PWBS/15	nr rys. 1
sprawił:	mgr inż. Krystian Wiszard Upr. w specjalności instalacyjno-inżyniernej SLK/7281/PWBS/17	Data opracowania 2021r.