



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala	1:500
Położenie obszaru opracowania	Przygodzice ul. Wrocławska
Nazwa gminy	Przygodzice, Miasto Ostrów Wielkopolski
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego	301705_2.0009 Przygodzice 301701_1.0150 Ostrów Wielkopolski
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o. o.
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGO.6640.1323.2023
Imię i nazwisko kierownika prac geodezyjnych	Tomasz Pruchnik
Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	20982
Układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Określenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	29.03.2023 r.
Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	Tomasz Pruchnik
<div>Geodezja Pruchnik Sp. z o. o. ul. Bolesława Poboznego 9, 62-800 Kalisz tel.62 766 36 74, tel. 885 99 44 55 NIP 6182149939</div>	<div>TOMASZ PRUCHNIK geodeta uprawniony Lp. GUGIK Nr 20982 Podpis kierownika prac geodezyjnych</div>

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGO.6640.1323.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Ostrowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 26.04.2023 r.
Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	<div>Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982 </div>

UWAGI:

- przed rozpoczęciem robót budowlanych w terenie należy ustalić rzeczywiste zagłębienie ist. infrastruktury podziemnej w obrębie proj. sieci wodociągowej w celu uniknięcia ewentualnych kolizji;

- zweryfikować w terenie rzeczywiste zagłębienie ist. sieci oraz przyłączy gazowych;

- w przypadku powstania kolizji rozwiązanie należy ustalić z projektantem.

WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH		
oznaczenie	X	Y
W1	5719533.30	6486841.81
A	5719533.01	6486840.22
W2	5719532.85	6486839.33
Hp1	5719533.84	6486839.16
W3	5719532.63	6486838.16
W4	5719560.11	6486833.14
B	5719562.00	6486834.56
W5	5719639.65	6486892.93
Hp2	5719638.00	6486895.06

LEGENDA:

proj. sieć wodociągowa PE 110mm

xxx

istniejący obiekt do likwidacji

proj. hydrant nadziemny 100mm; 10dm3/s

BiP
BUDOWNICTWO
INŻYNIERYJNE
IZABELA PERZ

BiP_PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO

ul. Staroprzygodzka 43, 63–400 Ostrów Wielkopolski

OBIEKT:	Budowa sieci wodociągowej w działce drogowej nr 249 w Przygodzicach		
INWESTOR:	Gmina Przygodzice, Plac Powstańców Wielkopolskich 2, 63-421 Przygodzice		
ADRES BUDOWY:	Przygodzice ul. Wrocławska dz. nr 6/2 oraz dz. nr 249, obręb 0009 - Przygodzice; gmina Przygodzice		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
PROJEKTANT: mgr inż. Wojciech Perz upr. bud. nr WKP/0428/POOS/19	PODPIS:	DATA: wrzesień 2023	SKALA: 1:500
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Izabela Perz	PODPIS:	BRANŻA: sanitarna	NR RYS.: 1