



Opracowano na kopii mapy do celów projektowych  
Potwierdzam zgodność z oryginałem.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Położenie obszaru opracowania	Wtorek, ul. Podmiejska
Nazwa gminy	Ostrów Wielkopolski
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego	301704_2.0025 Wtorek 301701_1.0209 Ostrów Wielkopolski0209
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGO.6640.4733.2021
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.
Imię i nazwisko kierownika prac geodezyjnych	Tomasz Pruchnik
Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	20982
Skala	1:500
Układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych
Data opracowania mapy	23.09.2021 r.
Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	Tomasz Pruchnik
<div>inż. Tomasz Pruchnik geodeta uprawniony Upr. IGK Nr 20982 Podpis kierownika prac geodezyjnych</div>	

Nie wyklucza się istnienia 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.6640.4733.2021
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 3 z dnia 20.10.2021 r.
Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982

**LEGENDA:**

- jezdnia z betonowej kostki brukowej szarej
- chodnik/dojścia do furtek z betonowej kostki brukowej szarej
- zjazd z betonowej kostki brukowej - kolor czerwony
- krawężnik 15x30x100
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- oś jezdni
- opornik 12x25x100 cm
- ściek w osi jezdni (szer. 0,4 m)
- wpust deszczowy

**wg odrębnego opracowania:**

- rurociąg kanalizacyjny deszczowej
- usunięcie kolizji sieci Orange

Jednostka projektowa:

Zamawiający:

Stadium:

Nazwa zadania:

Przebudowa drogi wraz z budową kanalizacji deszczowej ul. Podmiejska w m. Wtorek

Branda:

Nazwa opracowania:

Projekt zagospodarowania terenu

Skala: 1:500

Zespół projektowy:

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	do proj. bez ograniczeń w spec. inż. drogowej WKP/0200/POD/021	

Data:	Umowa:	Nr rys:
maj 2022 r.	nr IGK-PZ.272.2.58.2021 z dnia 01.10.2021 r.	2