



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

mgr inż. Piotr Mosiek

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH   |  |
|--|--|
| Położenie obszaru opracowania  | Wtorek, ul. Podmiejska   |
| Nazwa gminy  | Ostrów Wielkopolski  |
| Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego  | 301704_2.0025 Wtorek<br>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 skutecznosciach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji | Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia skutecznosci gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych |
| Data opracowania mapy  | 23.09.2021 r.  |
| Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę   | Tomasz Pruchnik  |
| Inż. Tomasz Pruchnik<br>geodeta uprawniony<br>Upr. PGiGK Nr 20982<br>Podpis kierownika prac geodezyjnych                                 |  |
| Nie wyklucza się istnienia innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji    |  |

|   |  |
|---|--|
| Jednostka projektowa:   |  |
| Pracownia Projektowa Piotr Mosiek<br>Mączniki, ul. Aleja Rzeki 34<br>63-460 Nowe Skalmierzyce<br>mosiek.piotr@gmail.com |  |
| Zamawiający:  |  |
| Gmina Ostrów Wielkopolski<br>ul. Gimnazjalna 5<br>63-400 Ostrów Wielkopolski  |  |
| Stadium:  |  |
| Projekt techniczny  |  |
| Nazwa zadania:  |  |
| Przebudowa drogi wraz z budową kanalizacji deszczowej<br>ul. Podmiejska w m. Wtorek                                     |  |
| Branda:   |  |
| Nazwa opracowania:  |  |
| Plan usytuowania sieci  |  |
| 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 WKPi0290POOD21                          |  |
| Data: Utworzo: Nr rys:  |  |
| maj 2022 r. nr IGIK-PZ.272.2.58.2021 z dnia 01.10.2021 r. 2   |  |

LEGENDA:

—●— rurociąg kanalizacji deszczowej

wg odrębnego opracowania

- krawężnik 15x30x100
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- oś jezdni
- opornik 12x25x100 cm
- ściek w osi jezdni (szer. 0,4 m)
- wpust deszczowy