



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. GIGiK Nr 20982 Podpis kierownika prac geodezyjnych</div>	
Nie wyklucza się istnienie 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 kostki brukowej

chodnik/dojście 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

rurociąg kanalizacji deszczowej

60

B-33 istniejący

oznakowanie pionowe istniejące

Droga wewnętrzna

D-46 projektowany

oznakowanie pionowe projektowane

P-4 istniejący

oznakowanie poziome istniejące

Jednostka projektowa:

9:1P

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
PIOTR MOSIEK

Pracownia Projektowa Piotr Mosiek  
Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34  
63-460 Nowe Skalmierzyce  
mosiek.piotr@gmail.com

Zamawiający:

Gmina Ostrów Wielkopolski  
ul. Gimnazjalna 5  
63-400 Ostrów Wielkopolski

Stadium:

Projekt organizacji ruchu

Nazwa zadania:

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

Branda:

Drogowa

Nazwa opracowania:

Projekt stałej organizacji ruchu

Skala: 1:50

Zespół projektowy:

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	do proj. bez ograniczeń w spec. inż. drogowej WK/P/0290/POOD/21	
Data:	Umowa:		Nr rys:
luty 2022 r.	nr I GK-PZ.272.2.58.2021 z dnia 01.10.2021 r.		2