



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: ostrowski
Jednostka ewidencyjna: 301704_2, Gmina Ostrów Wielkopolski
(identyfikator, nazwa)

Obręb ewidencyjny: 301704_2.0021, Sobótka
(identyfikator, nazwa obrębu)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.1419.2021
Numer księgi robót wykonawcy: 176g/2021
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
Nazwa układu wysokości: "PL-EVRF2007-NH"
Siatka krzyży w układzie "2000" strefa 6: 
Sektora: 6.163.19.10.1.1, 6.163.19.10.1.3
Obszar aktualizacji: 
Ostrów Wielkopolski, dnia: 12 kwietnia 2021r.

Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano.

GEODEZJA
ul. Powstańca Listopadowego 16
63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 503-72-74-62
NIP: 622-228-87-95 R-N: 300143747

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Maciej Kłajulak
upr. zaw. nr 18667
tel. 503-72-74-62

GEODEZJA
geodezja@ostrow-wielkopolski.pl
tel. 503 727 462

Oświadczam, że opart techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator prac geodezyjnych: GGO.6640.1419.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: Starosta Ostrowski

Wykonawca prac geodezyjnych: GEODEZJA
ul. Powstańca Listopadowego 16
63-400 Ostrów Wielkopolski
REGON 300143747

Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji: GGO.6640.1419.2021
05.05.2021

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: Maciej Kłajulak
upr. zaw. nr 18667

LEGENDA:

- CHODNIK z kostki brukowej betonowej
- ZJAZD z kostki brukowej betonowej
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 12 cm
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 0-4 cm
- OPORNIK BETONOWY 12*25 cm
- OBRZEŻE BETONOWE 8*30 cm
- ŚCIEK z 5-rzędów kostki brukowej betonowej
- WPUST DESZCZOWY klasa nośności D400
- WPUST DESZCZOWY klasa nośności C250
- PRZYKANALIK z rur PVC-U kl. S (SN8) SDR 34 litej Ø160*4,7 mm
- KANAL DESZCZOWY (zarzucanie rowu) z rur PVC SN8 Ø400 mm
- STUDNIA REWIZYJNA PP DN 600 mm z włazem żeliwnym D400
- KANAL TECHNOLOGICZNY KTU
- STUDNIA KABLOWA PREFABRYKOWANA SKR-1
- PRZEBUDOWA SKARPY ROWU PRZUDROŻNEGO
- OBKURKOWANIE WLOTU PRZEPUSTU z kostki brukowej betonowej

TYTUŁ RYSUNKU				PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
TEMAT				Przebudowa drogi nr 5295P w miejscowości Sobótka na odc. dł. ok. 300 m	
LOKALIZACJA				Jednostka ewidencyjna Gmina Ostrów Wielkopolski; obręb ewidencyjny 0021 Sobótka działka nr 233/2;	
INWESTOR		BRANŻA		DATA	SKALA
Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Ślaska 1 63-400 Ostrów Wielkopolski		DROGOWA		07.2021	1:500
PROJEKTANT		NR UPRAWNIEN	NR PRZYZN. DO ROB.	PODPIS	NUMER RYS.
mgr inż. Paweł Urbański		UAN 7342-42/91	WKP/BD/5341/01		2