



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: ostrowski
Jednostka ewidencyjna: 301704_2, Gmina Ostrow Wielkopolski
(identyfikator, nazwa)
Obręb ewidencyjny: 301704_2.0021, Sobótka
(identyfikator, nazwa obrębu)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GEO.6640.1419.2021
Numer księgi robót wykonawcy: 176q/2021
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
Nazwa układu wysokości: "PL-ETRF2007 NH"
Siatka krzyży w układzie "2000" strefa 6: $\begin{matrix} + \\ + \\ + \end{matrix}$
Siatka: 6.163.19.10.1.1, 6.163.19.10.1.3
Obszar aktualizacji: $\begin{matrix} - \\ - \\ - \end{matrix}$
Ostrow Wielkopolski, dnia: 12 kwietnia 2021r.

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

WPKO/NA/WCA

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

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Maciej Rataj
wpz. 44w nr 1687
tel. 503-72-74-62

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

Oświadczam, że opierał się na danych i dokumentacji, na podstawie których uzyskał wynik pomiarów, który jest zgodny z rzeczywistością i nie zawiera fałszywych oświadczeń.
Identyfikator prac geodezyjnych: GEO.6640.1419.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: Służba Ostrowski
Wydawca prac geodezyjnych: GEODEZJA
Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pomiarów: GEO.6640.1419.2021
Linie i barwy oraz numer planu: 0+000 do 0+339
Kierunek i kierunki prac geodezyjnych: Mapa Rataj

LEGENDA:

- CHODNIK z kostki brukowej betonowej
- ZIAZD z kostki brukowej betonowej
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15*30 cm wysłany 12 cm
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15*30 cm wysłany 0-4 cm
- OPORNIK BETONOWY 12*25 cm
- OBREZZE BETONOWE 8*30 cm
- SCIEK z 5-rzędów kostki brukowej betonowej
- SCIEK z 2-rzędów kostki brukowej betonowej
- WPŁUST DESZCZOWY klasa nośności D400
- PRZYKANALIK z rur PVC-U-kl. S (S18) SDR 34 lłej Ø180*4,7 mm
- KANAL DESZCZOWY (zaturowanie rowu) z rur PVC S18 Ø400 mm
- STUDNIA REMIZYJNA PP DN 600 mm z wazem żelaznym D400
- KANAL TECHNOLOGICZNY KTU
- STUDNIA KABELOWA PREFABRYKOWANA SKR-1

TYTUŁ PRZEBUDOWA			
PRZEBUDOWA	Przebudowa drogi nr 5331P w miejscowości Sobótka na odc. dl. ok. 300 m		
OWIADZAJĄCY	Jednostka ewidencyjna Gmina Ostrow Wielkopolski, obręb ewidencyjny 0021 Sobótka działka nr 2332;		
WYKONAWCA	DROGOWA		
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Urban		
Lp. Lp.		Lp. Lp.	
07 2021		1:500	
WPKO/NA/WCA		WPKO/NA/WCA	
2		2	