



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie

Powiat: ostrowski

Jednostka ewidencyjna: 301704_2, Gmina Ostrow Wielkopolski

Obręb ewidencyjny: 301704_2.0026, Wysocko Wielkie

Numer księgi robot wykonawczy: 77g/2022

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych: "2000" strefa 6

Nazwa układu wysokości: "PL-EVRF2007-NH"

Siatka krzyży w układzie "2000" strefa 6

Obszar aktualizacji:

Ostrow Wielkopolski, dnia: 22 lutego 2022r.

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

WYKONAWCA

GEODEZJA
ul. Powstania Listopadowego 16
63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. 503-72-74-62
NIP: 622-226-87-95 R-N: 300143747

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Maciej Kłakulak
upr. zawod. 18867
tel. 503-72-74-62

Starys Ostrowski

W wykonawce prace geodezyjne

Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego słuźebnośc weryfikacji

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prace geodezyjnych

Maciej Kłakulak
upr. zawod. 18867

08.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

05.03.2022

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
- kanal technologiczny Ktp
- kanal technologiczny Ktu
- studnia kablowa prefabrykowana Skt
- ściek przykrawężnikowy z 5-rzędów kostki brukowej betonowej
- studzienka ściekowa z gotowych elementów DN 500 mm z osadnikiem bez syfonu, krata żeliwna z rygłem D400
- przykanalik z rur PVC SN8 Ø160 mm
- zarurowanie rowu przydrożnego z rur PVC SN8 Ø400 mm
- studnia kanalizacyjna systemowa PP DN 600 mm z włazem żeliwnym C250
- studnia kanalizacyjna systemowa trójnikowa PP DN 1000 (1400) mm z włazem żeliwnym C250
- przebudowa skarpy nasypu
- linia wyznaczająca przewidywany zakres oddziaływania inwestycji

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TITUL RYSUNKU	Przebudowa drogi nr 5319P Wysocko Wielkie - Smardowskie Olendry na odc. dl. ok. 1 000 m			
LOKALIZACJA	Jednostka ewidencyjna Gmina Ostrow Wielkopolski: obręb ewidencyjny 0026 Wysocko Wielkie działka nr 33/9, 33/4			
INWESTOR	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim	BRANŻA	DROGOWA	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Urbaniński	WYKONAWCA	WPK/BD/5341/01	GRUPIS
				NUMER RYS.
				2.2