



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: Wielkopolskie
Powiat: Ostrowski
Jednostka ewidencyjna: Gmina Ostrow Wielkopolski
Gmina Raszków

Obręb ewidencyjny: 301704_2.0022, Szczury
301706_5.0021, Szczurawice
301706_5.0013, Moszczanka

Miejscowość: Szczury, Szczurawice, Moszczanka
Numer ewidencyjny zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.178.2020
Numer księgi wykonawcy: 16g/2020
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
Nazwa układu wysokości: "Kronsztadt"
Skala: 6.162.19.11.1.2; 6.162.19.11.2.2; 6.162.19.11.2.2
Obszar aktualizacji: [red line]
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano

Ostrow Wielkopolski, dnia 30 lipca 2020 r.

Ark 4(9)

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

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Maciej Kłakulak
upr. zw. nr 18687
tel. 503-72-74-62

Oświadczam, że opierałem techniczny zawartość projektu na danych geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument wywołany pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator prac geodezyjnych: GGO.6640.178.2020
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: Starosta Ostrowski

Wykonawca prac geodezyjnych: **GEODEZJA**
ul. Powstania Listopadowego 16
63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. 503-72-74-62
11.09.2020

Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji: GGO.6640.178.2020 11.09.2020
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: Maciej Kłakulak upr. zw. nr 18687

RYSUNEK POGLĄDOWY UKŁADU MAPY

LEGENDA:

- JEZDZIA z betonu asfaltowego
- CHODNIK z kostki brukowej betonowej
- ŚCIEŻKA ROWEROWA z betonu asfaltowego
- ŚCIEŻKA PIESZO - ROWEROWA z betonu asfaltowego
- ZATOKA AUTOBUSOWA z kostki brukowej betonowej
- ZJAZD z kostki brukowej betonowej
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 12 cm
- KRAWIEŻNIK BETONOWY 15*30 cm wyniesiony 0-4 cm
- OPORNIK BETONOWY 12*25 cm
- OBREZIE BETONOWE 8*30 cm
- SCIEK PRZYKRAWIEŻNIKOWY z 2-rzędów kostki brukowej betonowej
- WPUST DESZCZOWY klasa nośności D400
- ODWODNIENIE PODCHODNIKOWE z rur PVC SN8 9400 mm
- STUDNIA REWIZYJNA SYSTEMOWA DN 600 mm
- KANAL TECHNOLOGICZNY KTU
- KANAL TECHNOLOGICZNY KTp
- STUDNIA KABLOWA PREFABRYKOWANA SKR-1

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przebudowa ciągu dróg nr 5288P i 5292P Raszków - Szczury na odcinku długości około 7 800 m

INWESTOR: Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim
BRANŻA: DROGOWA
DATA: 09.2020
SKALA: 1:500

PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Urbaniński
NR PROJEKTU: 100 DRT
UAN 7342-42/91
WKPB/DS/10/1
PODPIŚCIE: [signature]
NUMER RYS.: 2.6