



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, Sobdka

(identyfikator, nazwa obrębu)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.1419.2021

Numer księgi obrotu wykonawcy: 176g/2021

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" sfera 6

Nazwa układu wysokości: "PL-EVRF-2007-NH"

Siatka krzyży w układzie "2000" sfera 6:  $\begin{matrix} + \\ + \\ + \end{matrix}$

Sekcja: 6.163.19.10.1.1, 6.163.19.10.1.3

Obszar aktualizacji:  $\text{---}$

Ostrow Wielkopolski, dnia: 12 kwietnia 2021r.

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

WYKONAWCA

**GEODEZJA**

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

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Maciej Kukulak  
upr. jaw. nr 18847  
tel. 503-72-74-62

**GEODEZJA**  
prace geodezyjne i inżynierskie  
tel. 503-72-74-62

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i inżynierskich w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności z tytułu zawartego niniejszego oświadczenia.

Identyfikator prac geodezyjnych: GGO.6640.1419.2021

Organ Służby Geodezyjnej i Inżynierskiej: Powiat Ostrowski

Karagatunkowa, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych

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

Numer oraz data sporządzenia dokumentu powyższego weryfikacji: 06.05.2021

Wynik pozytywny weryfikacji: **Maciej Kukulak** 18847

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: **Maciej Kukulak** 18847

LEGENDA:

CHODNIK z kostki brukowej betonowej

ZIAZD z kostki brukowej betonowej

KRAWEŹNIK BETONOWY 15\*30 cm wysłany 12 cm

KRAWEŹNIK BETONOWY 15\*30 cm wysłany 14 cm

OPORNIK BETONOWY 12\*25 cm

OBREZE BETONOWE 8\*30 cm

SCIEK z 5-rzędów kostki brukowej betonowej

SCIEK z 2-rzędów kostki brukowej betonowej

WPUST DESZCZOWY klasa odporności D400

PRZYKANALIK z rur PVC-U kl. S (SN8) SDR 34 lej Ø160\*4,7 mm

KANAL DESZCZOWY (zanurzenie rowu) z rur PVC SN8 Ø400 mm

STUDNIA REWIZYJNA PP DN 600 mm z włazen żalwnym D400

KANAL TECHNOLOGICZNY KTU

STUDNIA KABLOWA PREFABRYKOWANA Ø600 mm

Spółka z o.o.  
ul. Oskara 10, 63-400 Ostrow Wlkp.  
Gorczyce Wlkp. 63-410 Ostrow Wlkp. 2  
NIP 622 22 65 183, R.N. 250790221

Nr rej. .... data: 20.07.2021  
Uzgodniono trasę projektowanego  
urządzenia w zakresie kolizji  
z sieciami wodociagowymi i kanalizacyjnymi  
BEZ UWAG / Z UWAGAMI

mgr inż. Zdzisław Witczak  
(41616)  
inżynier budowy

TYTUL PRZEDMIOTU

TEMAT

OPIS PRZEDMIOTU

INWESTOR

PROJEKTANT

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przebudowa drogi nr 5331P w miejscowości Sobdka na odc. dl. ok. 300 m

Jednostka ewidencyjna Gmina Ostrow Wielkopolski: obręb ewidencyjny 0021 Sobdka działka nr 2332.

Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim  
ul. Sławska 1  
63-400 Ostrow Wielkopolski

mgr inż. Paweł Urbanowski

SKALA

DATA

DROGOWA

WYKONAWCA

NUMER RYS

1:500

07.2021

07.2021

WKPIBID534101

2