



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

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

Obręb ewidencyjny: 301704_2.0017, Łąkociny

Miejscowość: Łąkociny
Numer ewidencyjny zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGO.6640.5000.2020
Numer księgi wykonawcy: 559g/2020
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
Nazwa układu wysokości: "PL-EVRF2007-NH"
Sekoja: 6.161.18.21.3.2; 6.161.18.21.3.4; 6.161.18.21.4.1; 6.161.18.21.4.3; 6.160.18.01.2.1; 6.160.18.01.2.2

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

Ostrow Wielkopolski, dnia 17 listopada 2020 r.

WYKONAWCA

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

GEODETA UPRAWNIIONY
mgr inż. Maciej Kłakulak
upr. zaw. nr 19567
tel. 503-72-74-62

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.6640.5000.2020

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: Starosta Ostrowski

Wykonawca prac geodezyjnych: ul. Powstania Listopadowego 16, 63-400 Ostrow Wielkopolski, REGON 300143747

Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji: GGO.6640.5000.2020, 03.12.2020

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: Maciej Kłakulak, upr. zaw. nr 19567

LEGENDA:

- chodnik - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
- zjazd - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
- nawierzchnia zjazdu z kostki do przełożenia
- parking - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej
- oś jezdni
- krawężnik 15x30 cm
- krawężnik 15x22 cm
- wzdłuż chodnika i na zjazdach +4cm
- na przejściu dla pieszych +1cm
- granicie działek
- ściek przykrawężnikowy szer. 20cm
- odwodnienie liniowe
- przebieg rurow PEHD SN8 DN400
- istn. rów przydrożny do odmulenia
- wpust deszczowy z przykalkiem
- dziaki objęte inwestycją

| | |
|--|---|
| Inwestor | Gmina Ostrow Wielkopolski ul. Gimnazjalna 5 63-400 Ostrow Wielkopolski |
| | Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasalka ul. Staroprzyszodka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941 |
| Numer projektu: 682 | AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288 |
| Łąkociny - budowa chodnika na ul. Ostrowskiej, Gmina Ostrow Wielkopolski | listopad 2020r. |
| PLAN SYTUACYJNY | SKALA 1:500 |
| PROJEKTANT | mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POD/11 |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Krzysztof Nawrocki WKP/0134/POD/19 |
| OPRACOWAŁ | inż. Rafał Bober |