

GEODETA
mgr inż. Marek Sobala
ul. Krakowska 2000/78
Amsterdam

GEODET
USŁUGI GEODEZYJNE
Marcin Sobala
Zachrzaw, ul. Pałaka 7A, 63-400 Ostrow Wlkp.
504 011 350
504 011 350
NIP: 622-106-42-42 REGON: 300333322

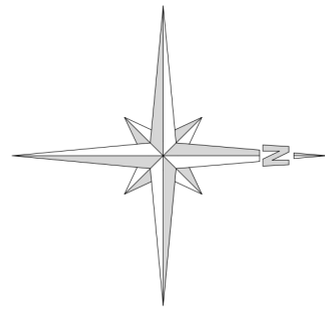
Nie wydłuża się odstęp od sąsiedzkich granic wzdłuż linii granicznej w zakresie opracowania.
Wzrosty drzew i krzewów wzdłuż linii granicznej w zakresie opracowania.

Posiadacz niniejszego dokumentu został oprowadzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych w bazie danych geodezyjnego i kartograficznego STAROSTA OSTROWIE Wlkp. P.3417.2017. 2213.5
20 WRZ 2017
Dział wyznacza granice nieruchomości w oparciu o pomiarowe dane geodezyjne i kartograficzne. Wzrosty drzew i krzewów wzdłuż linii granicznej w zakresie opracowania.
Wzrosty drzew i krzewów wzdłuż linii granicznej w zakresie opracowania.
Zap. STP-OSTV
Ponownie Oleksa Dokumentacji
Geodezyjny i Kartograficzny
Krzysztof Kozłowski

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1 : 500
GGO.6640.2579.2017
KS.ROB.: 121/2017

Ostrów Wlkp.
Jedn.ewid.: 301701_1, Ostrów Wlkp.
Obreń: 011, 0028, 0029 – Ostrów Wlkp.
Ulica: ul. Krakowska
Układ współrz.: 2000/78
Ozn. granic obszaru: Amsterdam
oprac.: 6.160.19.03.2.1, 6.160.19.23.4.1, 6.160.19.23.4.2, 6.160.19.23.4.3, 6.160.19.23.4.3
sekcja: Ostrów Wlkp., 04.08.2017r.

w/s = 297,0 / 800,0 [0,24m2]



LEGENDA

- oś drogi
- proj. krawężniki najazdowe / krawężniki
- proj. obrzeża / oporniki
- proj. ściek przykrawężnikowy
- proj. kanalizacja deszczowa (oddzielne opracowanie)
- proj. wpusty deszczowe (oddzielne opracowanie)
- proj. studnie kanalizacyjne (oddzielne opracowanie)
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa
- wodociąg
- gazociąg
- sieci ciepłownicze
- sieci energetyczne
- granice działek

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94, 24, 83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

| | | | |
|--|--|---|---------------|
| | 003 | | |
| | 002 | | |
| | 001 | Projekt wykonawczy | 05.12.2017 r. |
| Nr wydania: | Temat: | | |
| Pracownia projektowa: | | eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Dworcowa 1 | |
| Klient: | MIEJSKI ZARZĄD DRÓG ul. Zamenhofska 2b, 63-400 Ostrów Wielkopolski | | |
| Projekt: | Projekt budowy kanalizacji deszczowej oraz projekt jezdni, chodników i ścieżki rowerowej na ul. Krakowskiej w Ostrowie Wielkopolskim | | |
| Faza/Temat: | UZBROJENIE TERENU - KANALIZACJA DESZCZOWA | | |
| IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA: | UPRAWNIENIA: | PODPIS: | |
| mgr inż. Dariusz Płociński inż. Piotr Wawrzycki | | | |
| Główny projektant: | | WKP/OID0/POOD/09 | |
| mgr inż. Mirosław Karolak | | | |
| Sprawdzający | | | |
| Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006 | | | |
| Branża: | DROGOWA | Nr projektu: | 177 |
| Data: | GRUDZIEŃ 2017 | Nr rysunku: | 008-D |
| Skala: | 1 : 500 | | |

Allplan 2006