



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
„Budowa sieci kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągowej”
dz. nr.: 185/31, 202/5, 202/9, 203/66, 204/1, 205, 207/9
obręb nr 6 Miasta Mrągowo

Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych skala 1:500
woj.: warmińsko-mazurskie, powiat: mrągowski,
miejscowość.: Mrągowo

Stwierdzam, że przedłożony projekt

zaprojektowany przez inż. Pawła Stefanowicza

uzgodniony z uwagami i uwagami w Zakładzie
Wodociągów i Kanalizacji p. z o.o. w Mrągowie.
O rozpoczęciu robót należy powiadomić ZWIK
Mrągowo przekazując 1 egzempl. zatwierdzonego
projektu.

Data 20.08.2018

KIEROWNIK
Działu Technicznego

ZASTRZEŻENIA:

1. Wyświetlenie rurociągu wod-kan stanowi informację o ogólnym przebiegu.
2. O rozpoczęciu robót powiadomić ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie os. Mazurskie 1A inż. Paweł Stefanowicz
3. Prace ziemne w pobliżu urządzeń podziemnych poprzedzić ręcznymi próbami przekopami.
4. Przy wystąpieniu kolizji projektowanych obiektów z urządzeniami wod-kan zachować wymogi normatywne poziome i pionowe. Wynik kolizji urządzeń podziemnych podlegają odbiorowi.
5. Po wybudowaniu urządzeń podziemnych (przed zasypaniem) zlecić uprawnionemu geodecie wykonanie pomiaru geodezyjnego oraz zgłosz do ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie dokonanie odbioru wstępnego. Warunkiem odbioru końcowego będzie dostarczenie 1 egz. geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej do ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie os. Mazurskie 1A.

6. Zabudowa studni w miejscach wskazanych na mapie

- Studnia kanalizacji sanitarnej
- Studnia kanalizacji deszczowej
- Kanalizacja sanitarna
- Kanalizacja deszczowa
- Wodociąg
- 6-205 Numery działek
- Granice działek

HYDROSYSTEM Krzysztof Horyd ul. Bortoszycka 18, 11-100 Lidzbark Warmiński
tel. 89 679 53 96 kom. 603 864 959

Adres obiektu: dz. nr.: 185/31, 202/5, 202/9, 203/66, 204/1, 205, 207/9 obręb nr 6 Miasta Mrągowo	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Data: 08.2018
Inwestor: Gmina Miasto Mrągowo ul. Królewiecka 60 11-700 Mrągowo	Stadium: Przebudowa ulicy Żołnierskiej w Mrągowie	Skala: 1:500
Projektował: mgr inż. Krzysztof Horyd upr. bud. projektowe WAM/0113/PW08/08	Sprawdził: inż. Krzysztof Doroszkiewicz upr. bud. projektowe WAM/0116/POOS/08	Rys. nr: 1