

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH 2000 WTSKOSCI KRONSTAD 84
województwo: mazowieckie powiat: grodziski
jednostka: 1:40504 4 m Grodzisk Maz.
ulica: Słowackiego, Raskowa, Wilińskiego
obwód: 0007,813 dz.ew. 171/1, 172/1, 173/1, 174/1, 175/1

Skala 1: 500 - PODGIE 6640 2442 2017 - skala numeryczna
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji - Żółta kreska

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykonanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były objęte do inwentaryzacji i dla których nie ma informacji branżowych

Kontur terenu gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji granic i budowlanych - brąz

Wykonano bez badania słabości gruntowych

Milaków, dnia 21 07 2017 Wykonano
GEODETA UPRASOWANY
mgr inż. Marcin Wierzbicki
upr. nr 22217

STAROSTA GRODZISKI
Przyłącza się do niniejszego dokumentu, został opracowany przez projektanta, który nie jest odpowiedzialny za jego treść. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać do projektanta, który jest odpowiedzialny za ich wykonanie. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać do projektanta, który jest odpowiedzialny za ich wykonanie.

28.08.2017
z up. Starosty
Lukasz Zieliński

Stwierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem

Legenda:

- projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna
rury PVC-U klasy S SDR34 Ø200x5,9 mm, Ø160x4,7 mm
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
rury PE100 PN10 SDR17 Ø75x4,5 mm, Ø63x3,8 mm, Ø50x3,0 mm
- projektowane odjęcia i przyłącza kanalizacji sanitarnej tłocznej
rury PE100 PN10 SDR17 Ø63x3,8 mm, Ø50x3,0 mm, Ø43x2,4 mm
- projektowany kabel zasilający dla przepompowni przydomowej
- rura osłonowa

Uwaga:

Do budowy kanalizacji sanitarnej tłocznej jako alternatywa mogą być zastosowane rury do przewiertów PE100 RC PN10 SDR 17

UKŁAD MAP:

3
2



60-401 Poznań, ul. Wiśłana 46

INWESTOR	ZARŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GRODZISKU MAZOWIECKIM
PRZEDSIĘWZIĘCIE	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIEPŁOWNI W ULICY SŁOWACKIEGO, RASKOWEJ I WILIŃSKIEJ W GRODZISKU MAZOWIECKIM
NAZWA ZAŁĄCZNIKA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Cezary Świąt WKP10283/PWS/004
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Klekciak WKP10283/POIS/004
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Dominik Bielecki
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Rafał Podgórski
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Zuzanna Strugała
Stadium	1:1000
Data	10.2017
Ni rysunku	3