

WROCLAW 026401_1
 -AC GRUNWALDZKI 0005 AM32 Skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

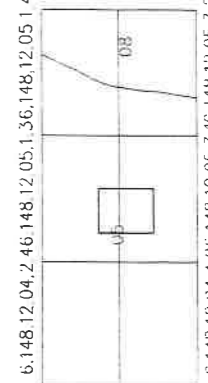
1. Układ współrzędnych: "2000/6"
2. Poziom odniesienia: "Krańszląd 1986"
3. Obszar aktualizacji uzuczono linię sztalow...
4. Informacje o sfernościach gruntych mających wpływ na zagospodarowanie gruntych, zaktualizowanych w granicach projektowanej inwestycji nie badano

148.12.05.1.3 6.148.12.05.3.1

lica: Norwida 27d

urki:

6.148.12.04.2.46.148.12.05.1.4 05 PLAC OKRĘG...
 OB ZALEŚIE
 w instytucjach branżowych.



6.148.12.04.4.26.148.12.05.3.16.148.12.05.3.2

Oznaczenie kancelaryjne
 zgłoszenia pracy geodezyjnej
 ZKK17.TM.6640.2628.2016-4

WROCLAW 23 8-2019 r.

Geodeta uprawniony
 (imię, nazwisko, nr uprawnień, podpis)
 Waldemar Jarosz, nr upr. 9993



Redukcja A-A i B-B:

- A-A
- B-B
- odtworzona nawierzchnia 20-25 cm gruntu ubijanego
- 20-25 cm gruntu ubijanego
- folia kabli czarna
- 15 cm gruntu
- 10 cm piasku
- 10 cm piasku

- Proj. kabel odc. na terenie Uniwersytetu Medycznego Długość odcinka 35 m
- Proj. kabel odc. na terenie Uniwersytetu Przyrodniczego Długość odcinka 28 m
- Długości podana w zleceń. Odkwitów długości kabla podana w kosztorysie

EL-PRO

Waldemar Jarosz
 91-207 Wrocław
 ul. Szpitalna 1
 51-145 Wrocław
 tel. 71 355 77 00
 e-mail: wj@el-pro.pl

Projektował: map. inż. W. Jarosz

Współpracował:

INWESTOR: UNIWERSYTET PRZYRODNICZY W WROCLAWI
 OBIEKT: Stacja 20/0,4 kV
 Projekt planu zagospodarowania terenu

Opracowanie:
 GEODEZJANO
 WALDEMAR JAROSZ
 ul. Szpitalna 1
 51-145 Wrocław
 tel. 71 355 77 00
 e-mail: wj@el-pro.pl