

Inżynier
Zdzisław Szlachetka
ul. Głęboka 10, 05-200 Mława
tel. 052/288-54-35
ZAL: 402418 / 48810 / KOLEJ
LIDN

(powiększenie)

Obr : OWIŃSKA
Gm : CZERWONAK
Woj : WIELKOPOLSKIE

Skala 1:500

WYKRES WYKRYWNIENIA PŁACU I PARKU

Podstawy i podstawy przestrzennego zasadnicza

UWAGI:
- wejście na roboty - uzgodnić z właścicielami i użytkownikami działek oraz sieciami
- wykopy wykonywać ręcznie

- A - maszt ośw. SG-12 / 12m / 5 rām. z oprawami SGS 203 / 150W.
- B - poj. szafka ośw. z pomiarłem SO-211 - obud. izolacyjna Ø1295-2 + FB 495
- Bc - instalacja zasil. pomiarowa sygnalizacji ulicznej
- D - słup parkowy SPK-4/-A z oprawą OCP 70K - / kula mleczna /
- BO - przepust kablowy-rurq z HDPE - JANODUR-6 Ø110 o l = 20m
- a - " " " " " o l = 9,0m
- b - " " " " " o l = 100m
- c - " " " " " o l = 110m
- d - " " " " " o l = 130m

- uzium pionowy, Galmar z preta miedzianowego Ø142 mm o l = 3 m - 3 szt.

Op racował i wkreślił:
Inż Wt. Hodała
ZZ.11.01c

INSTALACJE SANITARNE

PROJEKTOWANA KANAŁIZACJA I KANALIZACJA DESZCZOWA
PRZEJŚCIE 200 Ø 300
KANAŁIZACJA DESZCZOWA Ø140
BO WYMIANA 10
Ø140

PROJEKTOWANE WPUSTY DESZCZOWE
SEPARATOR ŚCIEKÓW
PROJEKTOWANY WODOCIĄG
PROJEKTOWANY WODOCIĄG
PRZYŁĄCZE WODY PE 32/2
ØST. Ø 100 Z WODOMIERNEM DO POLEWANIA
PROJEKTANT:

KRZYBYL
Inż. Wł. Hodała
ul. Wolności, bud. 1A, 13 p-112
62-107 Mądrówiec, ul. Reja 24
tel. (052) 288-54-35

Instopad 2001 - 618

