



Istniejący słup nr 8
YAKXS 4x35 mm²
dł. ok. 15 m

Złącze kablowo-pomiarowe
ZK1a-1P
181,33 k
180,55

Uwaga: na istn. słupie nr 8
zainstalować ochronę przepięciową
GXO-440/5kA "Lovos"

Zasilanie (włz) przepompowni
YKY 4x16 mm² dł. ok. 70 m

Bednarka FeZn 30x4 mm dł. 45 m
uziemiaenie

YKYżo 3 x 2,5 mm² dł. 8 m
zasilanie ośw. zewnętrznego
Słup oświetleniowy wys. 6 m
stalowy z oprawą OUSh-70W

Projektowana pompownia ścieków
PZ-1

LEGENDA

- PROJ. RUROCIĄG SANITARNE GRAWITACYJNE
(układane w wykopach pionowych umocnionych)
- PROJ. RUROCIĄG TŁOCZNY ŚCIEKÓW
(układany metodą sterowanego przewietru horizontalnego)
- PROJ. KABEL ENERGET. ZASILAJĄCY POMPOWNIĘ PZ-1
- PROJ. OGRODZENIE
- PROJ. DRÓGA DOJAZDOWA I CHODNIK (z kostki bet. "Polbruk")
- ISTN. SIEĆ WODOCIĄGOWA
- ISTN. KANALIZACJA DESZCZOWA
- ISTN. KABEL TELEKOMUNIKACYJNY

Biuro Projektów i Usług WIKON
Sieci i Instalacje Sanitarne
ul. Szarych Szeregów 31/5
41-200 Opole, tel. 71 425 492, kom. 506 243 388

Projektował cz. technologicz.:
Cmz Wiktor Konluch
Upr. nr 1986/Op

Projektował cz. elektr.:
Miroslaw Rajca
Upr. nr 50/82/Op

Załącznik
**Plan zagospodarowania terenu
pompowni ścieków PZ-1** Skala 1 : 500

Zal. Nr
6.1.

Temat
Projekt wykonawczy

Obiekt
Kanalizacja sanitarna tranzytowa

Lokalizacja
Rozkochow-Zabierzów-Walce

Inwestor
Gmina Walce

Data
Czerwiec 2013 r.

Egg/Nr