

39/13

## ORUROWANIE POD PRZEWODY STEROWNICZE I ZASILAJĄCE WG. OPRACOWANIA AKPIA

3/4"; l=8-10m  
R<100m

$$\text{SC2} \frac{403.26}{(-3.22) \quad 400.04}$$

403.30 PC

400.00 (-3.30)

Rz. 0.401.77  $(-1.53)$  

## Przepompownia ścieków

4

DVK50  
l=1,0m

2

YKY4x6mm2  
l=47m; h=-0.7

Fe/Zn25x4mm  
l=10,0m, h=0,7

YKY3x4mm<sup>2</sup>  
l=10,0m, h=-0,7

$\phi 110$   
 $\phi 200$   
 $i = 7.3\% - 43.0 -$

Rurociąg tłoczny  
z przepompowni ścieków PC  
L=42,8 m

SC1 403.29

$(-1.58)$	401.71
$(-1.47)$	401.81
$(-3.27)$	400.01

**LEGENDA:**

1. PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW PC
2. TEREN UTWARDZONY – KOSTKA BETONOWA 31,5m<sup>2</sup>
3. OGRODZENIE Z PREFABRYKOWANYCH STAŁOWYCH SEGMENTÓW OGRODZENIOWYCH W RAMACH – WYSOKOŚĆ 1,50 m,
4. BRAMA SZEROKOŚĆ 3,0 m
5. SZAFKA STEROWNICZA
6. OPRAWA OŚWIETLENIA PARKOWEGO  
NP. ISKRA LED ALFA 24 O MOCY 24W 3250lm  
NASADZANA NA SŁUP NP. SAL-5 Z WNEKA



# KOLEKTOR SERWIS

64-100 LESZNO ul. Kmicica 69  
tel/fax 65 526 77 00

ZAMAWIAJĄCY INWESTOR

WAŁBRZYSKI ZWIĄZEK  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
AL. WYZWOLENIA 39 58-300 WAŁBRZYCH

**OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU**

**BUDOWA SYSTEMU OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW  
W MIEJSCOWOŚCI STRUGA I LUBOMIN W GMINIE  
STARE BOGACZOWICE – BUDOWA SYSTEMU OCZYSZCZANIA  
ŚCIEKÓW MIEJSCOWOŚCI STRUGA**

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PC

ZESPÓŁ PROJEKTOWY BRANŻA SANITARNA

PODPIS

SKAI A

NUMER	RYSUNKU
-------	---------

PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/P005/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu
------------	---

ASYSTENT	A. MAŁECKA
----------	------------

1:250

02.11.00

ZESPÓŁ PROJEKTOWY BRANŻA ELEKTRYCZNA

PODPIS

PROJEKTANT	mgr inż. J. WOŹNIAK uprawnienia projektowe nr 1325/89/Lo specjalność sieci elektryczne członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/E/5729/01
------------	---

## DATA OPRACOWANIA

BRANŽA

STADIUM

NR OBIEKTU

04.07.2016

IS

PW

1