



PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW PS 5

OZNACZENIA:

Elementy pompowni:

1. - pompa NP 3085.160 MT - 80 z oprzyrządowaniem do montażu stacjonarnego - kpl. 2
2. - zawór kołnierzykowy zwrotny kulowy DN80 - szt. 2
3. - zasuwa miękouszczelniona kołnierzyowa odcinająca DN80 - szt. 2
4. - rurociąg tłoczny DN80 stal nierdzewna
5. - żelbetowy zbiornik pompowni $\varnothing 1500 \times 4850$ mm, z żelbetową płytą przykrywającą do 125 kN i włazem ze stali nierdzewnej pod otwór 700x1000 mm
6. - króciec $\varnothing 100$ mm do wprowadzenia kabli zasilania i sterowania - szt. 1
7. - kominek wentylacyjny pompowni PVC DN 110 - szt. 2
8. - deflektor na wlocie do pompowni stal nierdzewna
9. - uszczelka rury wlotowej
10. - przejście łańcuchowe szczelne DN80
11. - drabina stal nierdzewna
12. - zawór do płukania rurociągów z szybkozłączką
13. - redukcja DN80/DN90
14. - pomost technologiczny według rozwiązania wykonawcy przepompowni
15. - dno pompowni typu TOP-80 - szt. 1

ZAMAWIAJĄCY

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Literacka 20
05-220 Zielonka

BIURO PROJEKTOWE

SAFEGE S.A. Oddział w Polsce
ul. Solec 22
00-410 Warszawa



FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wróblewski	St-55/88	
Opracował:	inż. Magdalena Płochocka		
Sprawdził:	mgr inż. Marek Wojtowicz	Wa-41/98	

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Projekt kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej w Zielonce w rejonie ulic: Kujawskiej, Pustelnickiej, Mazurskiej, Ceglanej, Warmińskiej, Pomorskiej, Piłsudskiego.
CZĘŚĆ 2 - Projekt kanalizacji sanitarnej w ul. Pomorskiej.

Nazwa rysunku:

PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW PS 5

Branża: Sanitarna	Skala: 1:50	Data: 05.2011 r.	Stadium: PROJ. BUD.-WYK.	Nr rysunku: 6.2
----------------------	----------------	---------------------	-----------------------------	--------------------