



Uwaga:
 Pompownia wykonana z polimerobetonu
 Orurowanie pomost roboczy, drabinkę zejściową
 wykonać ze stali nierdzewnej.

Pompownia FLYGT
 PS 200-N-613PB TOP

Armatura				
21	2szt.	Zawór zwrotny Dn150	wg katalogu firmowego	standard
20	2szt.	Zasuwa odcinająca nożowa Dn150; Pn1,6MPa z napędem ręcznym.	wg katalogu firmowego	standard
Wyposażenie technologiczne				
11	2kpl.	Prowadnice do pompy (rury stalowe 2")		Stal nierdzewna
10	1kpl.	Dno pompowni typu TOP-150S	FLYGT	Laminat
Wyposażenie technologiczne-urządzenia mechaniczne				
1	2kpl.	Pompa zatapialna FLYGT typu: FP3127.350.MT; Ns=5,9kW Wyposażenie: -kabel zasilający 10m -stopa sprzęgająca Dn150 (TOP) -górnny uchwyt prowadnic 2" -łańcuch do wyciągania pompy (stal k.o. 7m)	FLYGT	standard
Poz.	Ilość	Wyszczególnienie	Norma Producent	Materiał

EUROTECH Maciej Taff
 ul. ... 5, 01-...
 05-119 Legionowo
 eurotech2000@poczta.onet.pl

INWESTOR:	Urząd Miejski w Zielonce i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o.	Umowa nr.: 33/2012
WYKONAWCA:	Opracowanie dokumentacji projektowej budowy sieci kanalizacji sanitarnej umożliwiającej przełączenie układów kanałów sanitarnych na osiedlu mieszkaniowym „WITUS” i osiedlu wojskowym „POLIGON” w Zielonce do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej z uwzględnieniem przewidywanej rozbudowy sieci kanalizacji sanitarnej na terenie pomiędzy osiedlem „WITUS” i osiedlem „POLIGON” ETAP I - Osiedle Poligon	
NAZWA RYSUNKU:	Pompownia P6 betonowa DN2000 Schemat	Stadium: Projekt Budowlany
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Taff upr. nr. WA-401/01	podpis: <i>[Signature]</i>
OPROJEKTOWAŁ:	{ *! /& [&@U/^\ *æ upr. nr. WA-520/01	podpis: <i>[Signature]</i>
OPROJEKTOWAŁ:	{ *! /& [&@U/^\ *æ upr. nr. WA-520/01	podpis: <i>[Signature]</i>
Tytuł, [Data]	Warszawa, luty 2013 r.	
Skala:	1:25	NR. RYS. 6.0

Pompownia P-6