



22	Prowadnica rurowa	f1 33,7 L=2700, mat.304	2
21	Łancuch DIN 766 (druga pompa)	d=6 mm Ø.40t rob.	3,5
20	Łancuch DIN 766 (pierwsza pompa)	d=6 mm Ø.40t rob.	3,5
19	Szelka	d=6mm 18 t	4
18	Uchwyty tańcucha - wkręcany	f14	2
17	Łancuch uszczelniający	LU-2 ognioo	1
16	PS -wywiewka w ścianie	h= 500mm	1
15	Uchwyty mocowania rury sondy	Domyslna	2
14	PS-Rura ochronowa sondy	L=2000	1
13	Złącze prześciowe	2,5" 75	1
12	Zawór zwrotny 65/6	DN 65	2
11	Zasuwka 2111	DN 65	2
10	Uszczelka do ścieków	DN 65 76,1	10
9	PS-Karadał	DN65, mat.304	1
8	PS-Przewodnik góra	DN 65, mat.304	2
7	PS-Flon tłoczny		1
6	PS-Belka moc. trójkąta i pionów		2
5	Wspornik montażowy belek		1
4	PS-Belka mocowania przewodnic	L=1000 R340 sciana	2
3	PS-Urządzenie z podchwytem	L=2800mm, antypoślizgowa	1
2	Wieża ciężki D400	DN600 H=100mm	1
1	Pompa ARX	F065-150	2
Lp.	Nazwa elementu	Typ/długość	Ilość

INWESTOR	POLSKI ZWIĄZEK DZIAŁKOWCÓW STOWARZYSZENIE OGRODOWE W WARSZAWIE ROZDZIELNY OGROD DZIAŁKOWY "POLANA" UL. RELAKSOWA 1 85-438 BYDGOSZCZ		
EDYSTA OPRACOWANIA PROJEKTU	termstudio ul. Andersena 3a, 85-792 Bydgoszcz www.termstudio.pl biuro@termstudio.pl		
PROJEKTOWANIE	BUDOWA ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ I WRAZ Z PRZEPŁYWNIAMI SCIEKÓW I OCHŁADZANIEM ELEKTRYCZNYM NA TERENIE RODZINNEGO OGRODU DZIAŁKOWEGO "POLANA" ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. RELAKSOWEJ W BYDGOSZCZY ORAZ PRZYLĄCZY DO SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ		
STADIUM	PROJEKT BUDOWA WYKONAW.	BRANŻA	SANITARNA
TITUL RYSUNKU	SCHEMAT PRZEPŁYWNI ŚCIEKÓW		
FRANCJA	IMI. I WZNIKOSPOWNIENIA	POZIOM	SKALA
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Jeleni		b/s
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Jeleni		DATA 30.07.2021 NR RYSUNKU S93