



28	Instalacja wyrównawcza	2 pompy. Obudowy fi800 do 1500	1
27	Szekała	d= 4mm 0,7t	2
26	Szekała	d=6mm 1,8 t	4
25	Uchwyt rurowy z nakrętką	DN 80	3
24	Uchwyt łańcucha - wkręcany	fi4	1
23	uchwyt łańcuchów - mocowany do pokrywy	mat.304	1
22	Wspornik montażowy belek	PS_ST_15_01A	2
21	Łańcuch uszczelniający	ŁU-3 ogniwo	9
20	Łańcuch DIN 766 (podest)	d= 4 mm 0,16t robocze	3,40
19	Łańcuch DIN 766 (druga pompa)	d=6 mm 0,40t rob.	4,60
18	Łańcuch DIN 766 (pierwsza pompa)	d=6 mm 0,40t rob.	4,60
17	Prowadnica rurowa	fi 60,3 L=3500	4
16	Łącznik RK Domex 302	DN 80 (88-102)	2
15	Zasuwa 2111	DN 80	2
14	Zawór zwrotny 6516	DN 80	2
13	Właz ciężki D400	DN800 H=100mm	1
12	Uszczelka do śieków	DN 80 88,9	11
11	Podest technologiczny	DN1500	1
10	PS-Kardan	65_80 KD-2 L=1000	1
9	PS-Rura osłonowa sondy	L=4000	1
8	PS-Drabinka z podchwytem	L = 4000MM Dp=200	1
7	PS-wywiewka w ścianie	h= 500mm	1
6	PS - Redukcja kołnierzowa	DN80-DN150	1
5	PS-Belka moc. trójnika i pionów	DN80 O150	1
4	PS-Belka mocowania przewodnic	PROS-24-01524	1
3	PS-Orurowanie góra	DN 80 kolana cięte	1
2	PS - Pion tłoczny	DN 80 beton	2
1	Pompa zatapialna	Q=18l/s; Hp=3,7 (2P+0R)	2
Lp.	Nazwa elementu	Typ/długość	Ilość

Konstruował	Nazwisko	Data	Podpis	Instalcompact sp. z o.o. 62-080 Tarnowo Podgórne, ul. Wierzbowa 23 tel.: +48 (061) 814-67-55 www.instalcompact.pl	Arkusz
Sprawił i zatwierdził	M. Łochyński	2024-08-27			1/1
Podziałka	Nazwa rysunku	Nr rysunku			Format
1:18	Pompownia ścieków Plewiska, ul. Cicha	PROS/24/01524			A2

WYDANIE	DATA	PODPIS	OPIS ZMIAN
PRACOWNIA ELITON <small>Tornice ul. Szkolna 23, 62-060 Stęszew</small>			
OBIEKT			
ODWODNIENIE ULICY CICHEJ I WIOSENNEJ W PLEWISKACH			
LOKALIZACJA	Działki nr 858/9 i 849/5 Obręb Plewiska, gmina Komorniki		
INWESTOR	GMINA KOMORNIKI UL. STAWNA 1 62-052 KOMORNIKI		
BRANŻA	SANITARNIA		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
PRZEDMIOT	POMPOWNIĄ WÓD OPADOWYCH		
PROJEKTOWAŁ	PODPIS		
mgr inż. JANUSZ GRABIA 527/89/PW			
SPRAWDZIŁ	PODPIS		
mgr inż. JERZY MAŃCZAK 71/87/PW			
DATA	09.2024	WYDANIE	NR RYSUNKU
SKALA	1:20	1	06