



Lp.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Wymiar	Materiał	wg opisu
1	Pompa	szt.	2	-	stal nierdz.	
2	Kolano ze stopą sprzęgającą	szt.	2	DN/ID80	żeliwo stal nierdz.	żeliwo stal nierdz.
3	Prowadnice	szt.	4	-	stal nierdz.	
4	Zamek do prowadnic	szt.	4	-	stal nierdz.	
5	Pion tłoczny	szt.	2	DN/ID80	stal nierdz.	
6	Redukcja elektrooporowa	szt.	1	DN/OD90/110	PE100	
7	Tęgnik z rur stalowych	szt.	1	DN/ID80/80	stal nierdz.	(wykonanie warsztatowe)
8	Kolano stalowe	szt.	1	DN/ID80/90	stal nierdz.	(wykonanie warsztatowe)
9	Sonda hydrostatyczna	szt.	1	-	SG-255 Imry ARJENS	
10	obciążnik	szt.	1	-		
11	Rura stalowa	szt.	1	DN/ID 80/L=1m	stal nierdz.	
13	Wieszak na łancuchy pomp	szt.	2	-	stal nierdz.	
14	Łancuch pompy	szt.	2	-	stal nierdz.	
15	Łuki elektrooporowe	szt.	2	110/45	PE100	
16	Łancuch sondy	szt.	1	-	stal nierdz.	
18	Pływalki	szt.	2	DN/ID 80	stal nierdz.	
19	Kolnierze luzne	szt.	2	DN/ID 80	stal nierdz.	
20	Pokrywa studni	szt.	1	-	stal nierdz.	
21	Przejsięcie szczelne dla rur stalowych	szt.	1	DN/ID 80	różny	
22	Pojłączenie kolierzowe dla rur PE	szt.	1	DN/ID 80	stal nierdz.	
26	Pojączenie kolierzowe dla rur PE (tuleja, kolierz luzny, uszczelka)	szt.	1	DN/OD 90	różny	
27	Kominiek wentylacyjny + daszek ochr.	kmpl.	2	DN160	stal nierdz.	
28	Deflektor	szt.	1	40x40cm	stal nierdz.	
33	Pręt z końcówką gwintowaną do montażu deflektora	szt.	2	DN12mm	stal nierdz.	
34	Śruby osadzone w otworze za pomocą kleju	szt.	2	-	stal nierdz.	
37	Zawór pneumatyczny Gombi (Zawór kolierzowy, rozłowa skrzynka uliczna do przekierowania z obudową teleskopową)	szt.	2	DN/ID80	żeliwo GG-25	
38	Rura wentylacyjna	szt.	2	DN100 L=2,7m, E=0,6m	stal nierdz.	

Objekt, Adres, Inwestor: Przebudowa przepompowni P8 wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Stargard, Szczeciński Nr działek: dz. 11/1, 44 obręb 17 Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o. o. ul. Okrzei 6, 73-110 Stargard Szczeciński			
Technologia przepompowni ścieków			
PROJEKTOWAŁ	SPRAWDZIŁ	Data	Skala
dr inż. Tadeusz Gruszecki A/PNB/8300/76/81	inż. Miłta Gruszecka UAN/N/7210/78/90	11.2019r.	1:25
Specjalność: Sieci sanitarne	Specjalność: Sieci wod-kan	Nr rysunku	
			3