



25	Właz kraty koszowej	1	AISI 304
24	Łańcuch uszczelniający	1	AISI 304
23	Podest technologiczny	1	AISI 304
22	Belka moc. pionów	2	AISI 304
21	Belka mocowania przewodnic	1	AISI 304
20	PS-Kardan	1	AISI 304
19	Pływalki	1	
18	PS-Rura osłonowa sondy	1	PVC/AISI 304
17	Żuraw	1	OC
16	PS - Nawiewka DN150	1	AISI 304
15	PS - Wywiewka DN150 z wkładem antyodorowym	1	AISI 304
14	Barierka kraty koszowej	1	AISI 304
13	Zasuwa nożowa DN100	1	żeliwo
12	Zasuwa 2111	2	żeliwo
11	Zawór zwrotny 6516	2	żeliwo
10	Łącznik RK Domex	1	żeliwo
9	Łącznik RK Domex	2	żeliwo
8	PS- Płon tłoczny DN100	2	AISI 304
7	PS-Orurowanie góra.	1	AISI 304
6	PS-Drabinika z podchwytem antypoślizgowa	1	AISI 304
5	Przepływomierz FEV 121	1	-
4	Właz IC 900x800	1	AISI 304
3	Konstrukcja nośna kraty koszowej	1	AISI 304
2	Krata koszowa	1	AISI 304
1	SLV_80_100.75.2.5-ID	2	AISI 304
Lp.	Nazwa elementu	Ilość	Materiał

<b>DOM-BUD</b> Dominik Bielecki PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO ul. Kaszowskiego 10A/6 64-800 Chodzież tel. 660 013 212	<b>PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ŚLESINIE</b>			<b>P.B.</b>  BRANŻA wod - kan  DATA IX 2019
	ADRES	ul. Napoleona w Ślesinie		
	INWESTOR	GMINA ŚLESIN ul. Kłoczowska 15 62-561 Ślesin		
	TEMAT	Schemat głowni przepompowni ścieków P01 - na sieci kanalizacji sanitarnej		
	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Bielecki			NR RYSUNKU
SPRAWDZAJĄCA	mgr inż. Agata Olzacka			09