



18	Pierścień odciążający	1	beton
17	Nasada płuczająca T52	1	
16	Zawór kulowy DN50	1	
15	Właz Ø600 D400	1	żeliwo
14	Łańcuch	1	stal nierdzewna
13	Kominiek wentylacyjny	1	PVC110
12	Króciec wentylacyjny	1	PVC110
11	Szafa sterownicza	1	
10	Króciec elektryczny	1	PVC110
9	Króciec napływowy	1	PVC160
8	Obciążnik	1	
7	Wytacznik płytakowy	2	
6	Zbiornik	1	PEHD
5	Króciec tłoczny DN50	1	stal nierdzewna
4	Pion tłoczny DN50	1	stal nierdzewna
3	Zawór kulowy DN50	1	żeliwo
2	Zawiesie sprężające z zaworem zwrotnym DN50	1	żeliwo
1	Pompa zatopialna P= 1,5kW	1	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. sp. k. 12-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel. 503 153 643		BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCIACH PŁOZY I PRUSOWY BOREK, GMINA SZCZYTNO		Nr rys.
		Przedmiot rysunku: Przepompownia przydomowa		skala: <b>bs</b>
		Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		data: 23.08.2022
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis	
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06		
Sprawdzająca	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14		