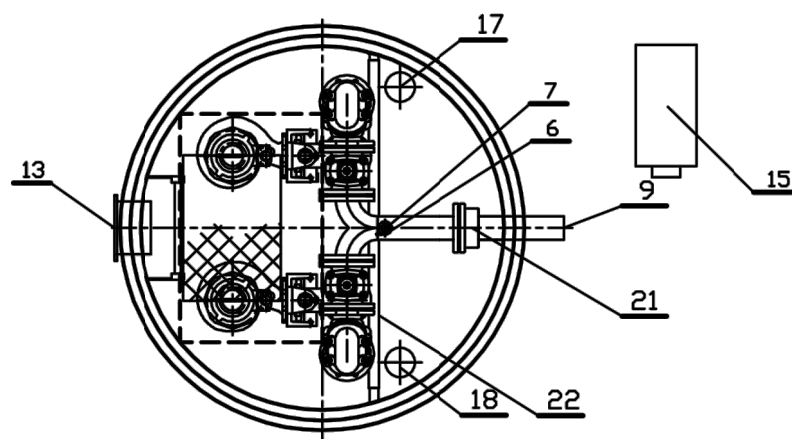
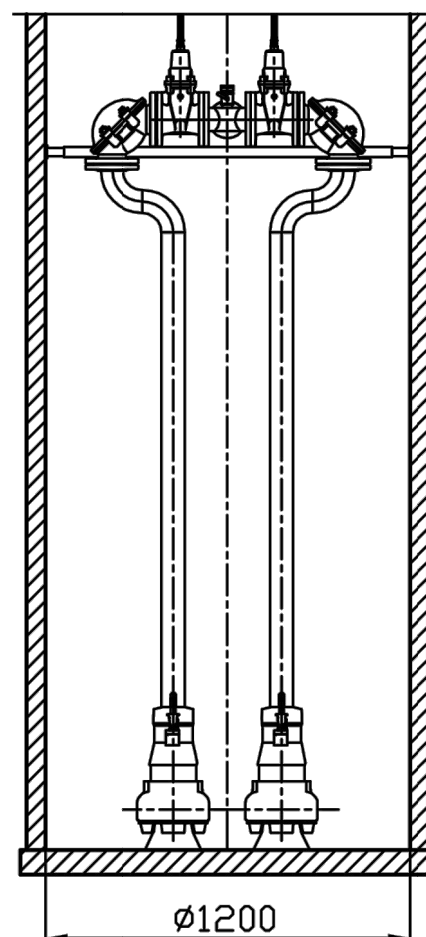


UKŁAD TŁOCZNY - ODEJŚCIE



23	Podest obsługowy	1	stal nierdzewna
22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzewna
21	Łącznik rurowo-kotłowniczy DN50/63	1	żeliwo
20	Łańcuch	2	stal nierdzewna
19	Właz wejściowy	1	stal nierdzewna
18	Biofiltr kominkowy DN100	1	stal nierdzewna
17	Kominiek wentylacyjny DN100	1	stal nierdzewna
16	Poręcz	1	stal nierdzewna
15	Szafa sterownicza	1	
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna
13	Króciec napływowy	1	PVC200
12	Drabinka	1	stal nierdzewna
11	Sonda hydrostatyczna	1	
10	Wytacznik płytakowy	2	
9	Króciec tłoczny	1	PEØ63
8	Układ tłoczny DN50	1	stal nierdzewna
7	Zawór kulowy DN50	1	
6	Nasada płuczająca T52	1	
5	Zawór zwrotny kolanowy DN50	2	żeliwo
4	Zasuwa klinowa DN50	2	żeliwo
3	Zbiornik	1	Polimerobeton
2	Kolano stopowe DN50	2	żeliwo
1	Pompa zatapialna Ama-Porter 500ND 0,55kW	2	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał
	SLV.65.65.15.2.50B 1,50 kW		
	Rodzaj ścieków		sanitarne
	Maksymalny godzinowy napływ ścieków Qhmax l/s		0,13
	Rzędna terenu przy pompowni Rt		103,25
	Rzędna dna kanału napływowego Rnap		100,92
	Średnica i materiał kanału napływowego Dnap		200
	Rzędna osi pompowni kanału tłocznego Rtl		101,88
	Długość przewodu tłocznego Ltl		115,00m
	Średnica i materiał kanału tłocznego Dtl		PE Ø63

INWESTOR:	Starostwo Powiatowe w Pułtusk 06-100 Pułtusk ul. Marii Skłodowskiej - Curie 11	Projektant: mgr inż. Juliusz Marek Pietrzak Nr uprawnień: Cje 4/81 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	DATA OPRACOWANIA CZERWIEC 2017
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Przyłącze kanalizacji sanitarnej i przebudowa przyłącza kanalizacji deszczowej na terenie działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 26/10 w obrębie 24 miasta Pułtusk		SKALA:
RYSUNKU:	Przepompownia ścieków PS-01		NUMER RYSUNKU: 9