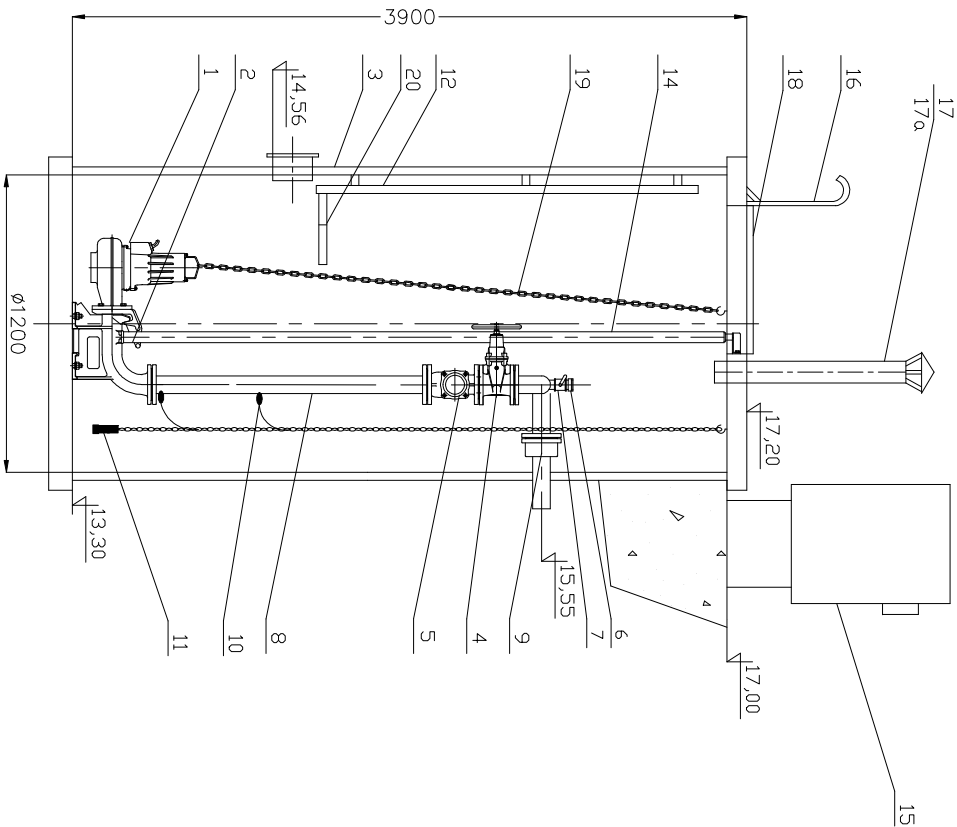


Schemat przepompowni ścieków
P1 Trzeszryn gm. Karnice



20	Podest odchylany	1	stal nierdzewna	
19	Łancuch	3	stal nierdzewna	
18	Właz wejściowy	1	stal nierdzewna	
17a	Biofiltr	1	stal nierdzewna	
17	Kominek wentylacyjny	1	stal nierdzewna/PVC	
16	Porecz	1	stal nierdzewna	
15	Szafa sterownicza	1		
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna	
13	Króciec napływowy	1	PVC200	
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wylącznik pływakowy	2		
9	Łącznik rurowo-kolnierzowy DN50/63	1	żeliwo	
8	Układ tłoczny DN50	1	stal nierdzewna	
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczająca T52	1		
5	Zawór zwrotny DN50	2	żeliwo	
4	Zasuwa klinowa DN50	2	żeliwo	
3	Zbiornik	1	Polimerobeton	
2	Kolano stopowe G1 1/4"	2	żeliwo	
1	Pompa zatopialna 0,90 kW	2		
LP	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent

Projektant	mgr inż. A. Potiechin	Upr. bud. nr 1172/Sz/2002 spec. sanitarna
Projektant	mgr inż. M. Wasilewska	Upr. bud. nr ZAP/0222/P005/13 spec. sanitarna
Sprawdził	mgr inż. P. Petrus	Upr. bud. nr 86/Sz/9165/Sz/93 spec. sanitarna
Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z oczyszczalnią ścieków i odprowadzeniem ścieków do rowu w m. Trzeszryn gm. Karnice.		

PRACOWNIA PROJEKTOWA
PROGAZ – PP
70-240 SZCZECIN, ul. Narutowicza 130/1
tel/fox 091-433-65-23

Treść:	Nr projektu:	Data:
SCHEMAT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P1	37/PP/05/2021	06.2022r
	Skala: --	Nr rys. 2.1