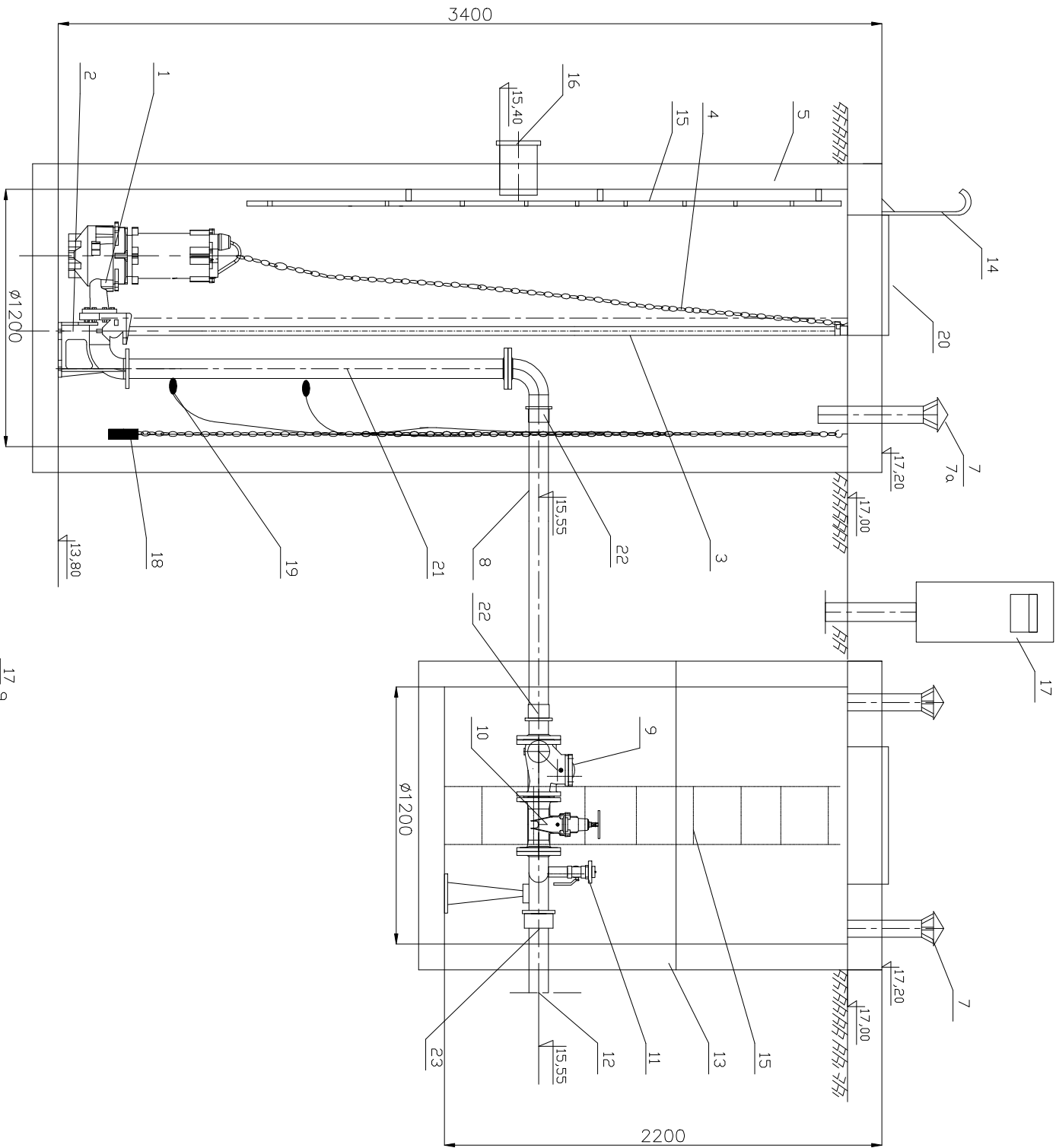


Schemat przepompowni ścieków
P2 Trzeszryn gm. Karnice



23	Deflektor	1		
22	Złączka stal/PE 65/75	1		
21	Pion tłoczny DN65	2	stal nierdzewna	
20	Właz 600x800mm	1	stal nierdzewna	
19	Regulator pływakowy	2	PP	
18	Sonda hydrostatyczna	1		
17	Szafa sterownicza	1		
16	Króciec napływowy DN200	1	PVC	
15	Drabinka	2	stal nierdzewna	
14	Porecz	1	stal nierdzewna	
13	Zbiornik komory zasuw	1	B45	
12	Króciec tłoczny PE75	1	PE	
11	Nasada płuczająca T52 z zaworem odcinającym DN50	1		
10	Zasuwa klinowa DN65	2	żeliwo	
9	Zawór zwrotny kulowy DN65	2	żeliwo	
8	Przewód tłoczny PE75	2	PE	
7a	Biofiltr	1	stal nierdzewna	
7	Kominek wentylacyjny	3	stal nierdzewna/PVC	
6	Króciec elektryczny	2	PVC110	
5	Zbiornik przepompowni	1	polimerobeton	
4	Łańcuch	3	stal nierdzewna	
3	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna	
2	Kolano stopowe DN65	2	żeliwo	
1	Pompa zatapialna 1,50 kW	2	wg katalogu	
LP	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent

Projektant	mgr inż.A.Potiechin	Upr. bud. nr 172/Sz/2002 spec.sanitarne	<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>PROGAZ – PP</div> <div>70-240 SZCZECIN, ul.Narutowicza 13a/1</div> <div>tel/fax 091-433-65-23</div>
Projektant	mgr inż.M.Wasilewska	Upr. bud. nr ZAP/0222/P005/13 spec.sanitarne	
Sprawdził	mgr inż.P.Petrus	Upr. bud. nr 86/Sz/19/169/Sz/93 spec.sanitarne	
Obiekt: Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z oczyszczalnią ścieków i odprowadzeniem ścieków do rowu w m. Trzeszryn gm. Karnice.			

Treść: SCHEMAT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P2	Nr projektu: 37/PP/05/2021	Data: 06.2022r
	Skala: --	Nr rys. 2.2