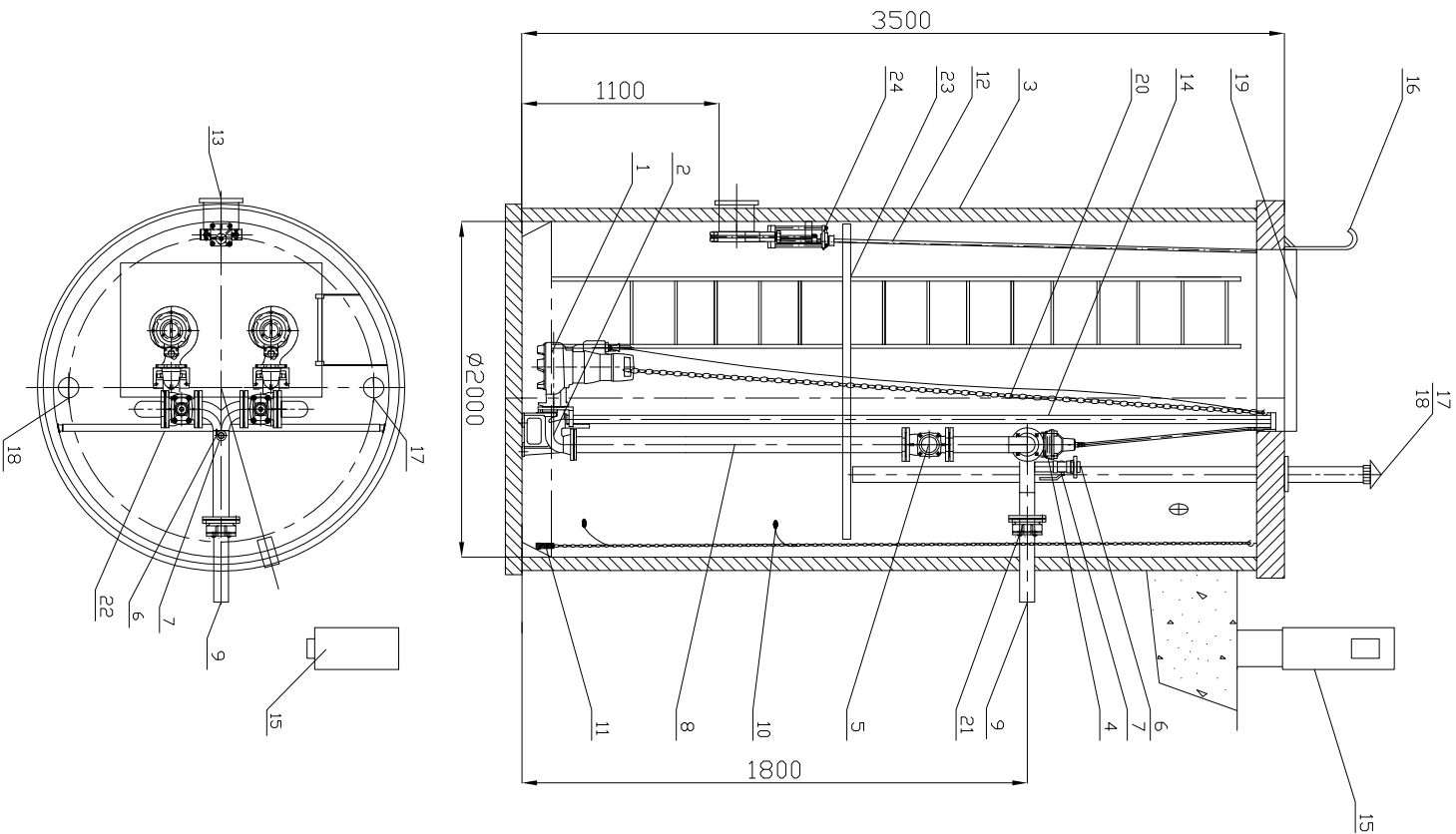


Schemat przepompowni ścieków  
PS Siedliszcze ul. Mickiewicza



24	Zasuwka nożowa DN200	1	Żeliwo	
23	Podest obsługowy	1	stal nierdzenna	
22	Belka wsporcza (regulowana)	1	stal nierdzenna	
21	Złaczka stal/PE DN80/90	1	Żeliwo	
20	Łańcuch	2	stal nierdzenna	
19	Właz wejściowy	1	stal nierdzenna	
18	Biofiltr kominkowy DN100 (wyw.)	1	stal nierdzenna	
17	Kominek wentylacyjny DN100 (naw.)	1	stal nierdz./PVC	
16	Poręcz	1	stal nierdzenna	
15	Szafa sterownicza	1	stal	
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzenna	
13	Króciec napływowy	1	PVC200	
12	Drabinka	1	stal nierdzenna	
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wylącznik pływakowy	2		
9	Rurociąg tłoczny	1	PE90	
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzenna	
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczaca T52	1		
5	Zawór zwrotny DN80	2	Żeliwo	
4	Zasuwka klinowa DN80	2	Żeliwo	
3	Zbiornik	1	Polimerobeton	
2	Kolano stopowe DN80	2	Żeliwo	
1	Pompa zatapialna 5,50 kW	2	wg katalogu	
LP	Nazwa	Ilość	Materiał	Uwagi