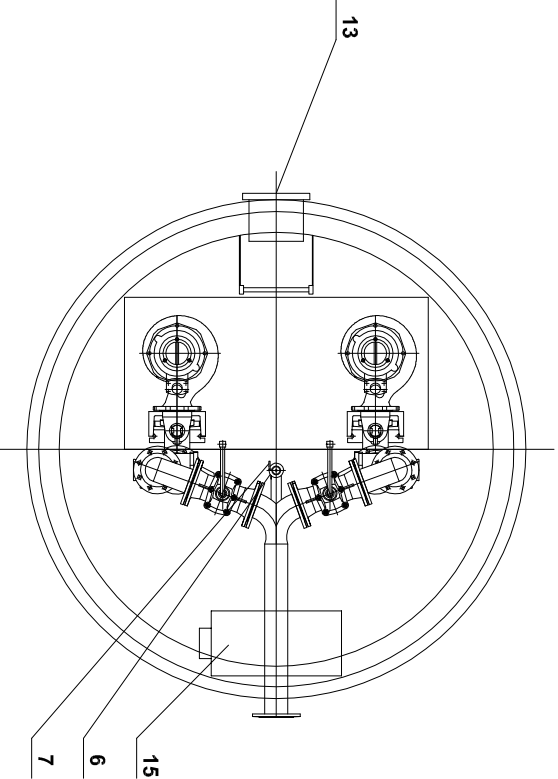
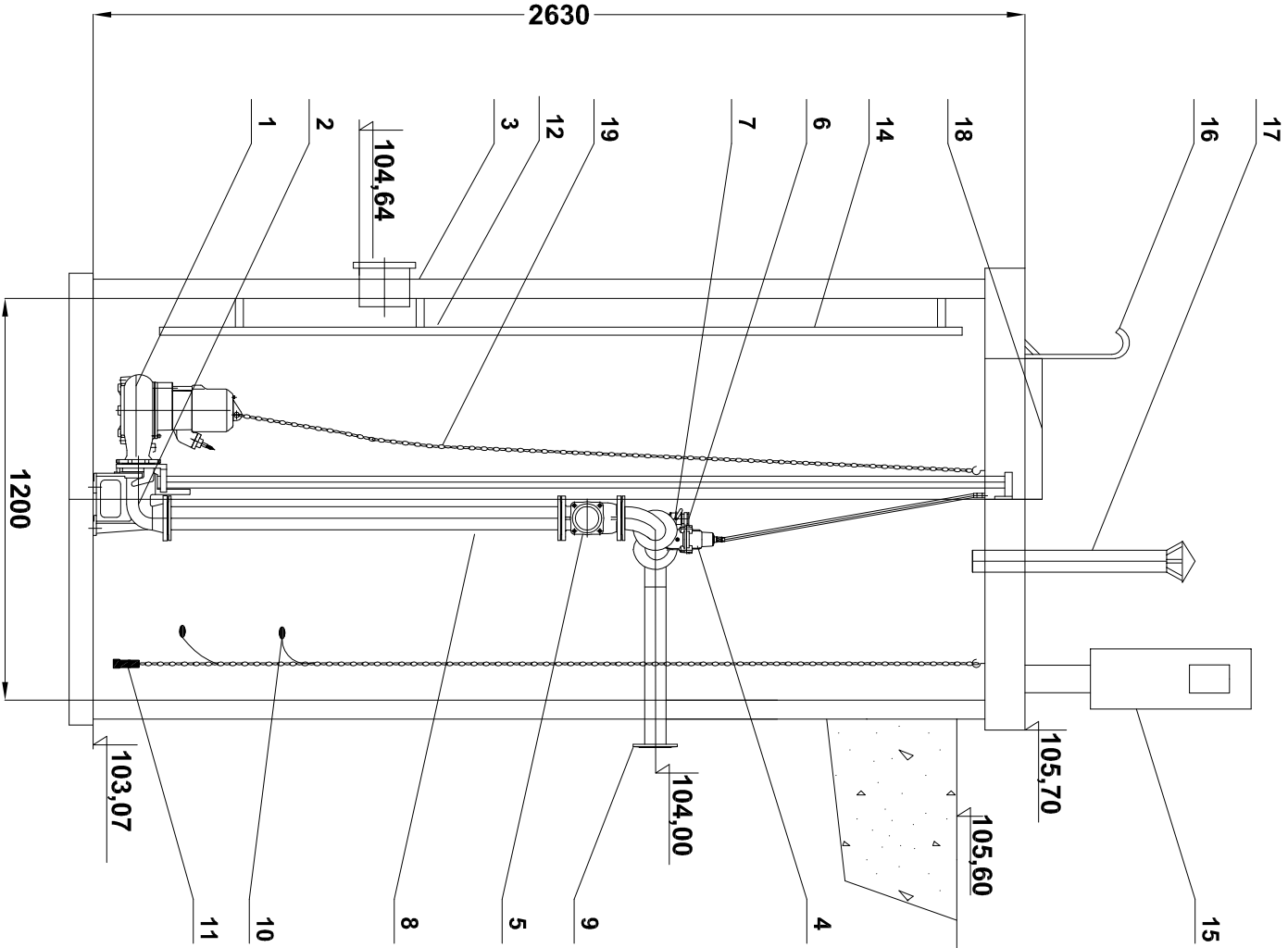


# Schemat przepompowni PP1 Michałow



Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent
19	Łańcuch	3	stal nierdzewna	
18	Wiąz wejściowy	1	stal nierdzewna	HYDRO partner
17	Kominiek wentylacyjny	2	PVC	
16	Poręcz	1	stal nierdzewna	HYDRO partner
15	Szafa sterownicza	1		HYDRO partner
14	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna	
13	Króciec napływowy	2	PVC250	
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	HYDRO partner
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłącznik pływakowy	2		
9	Króciec tłoczny	1	stal nierdzewna	HYDRO partner
8	Układ tłoczny	1	stal nierdzewna	HYDRO partner
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płucząca TS2	1		
5	Zawór zwrotny	2	żeliwo	
4	Zasuwka klinowa	2	żeliwo	
3	Zbiornik	1	beton B45	
2	Kolano stopowe	2	żeliwo	Flygt
1	Pompa zatapialna	2	wyg zatacznika	Flygt

Zakład Usług Projektowych i Nadzorów Inwestycyjnych <b>PROJSANIT</b> ul. Kr. Jadwigi 9/32, 14 - 200 Ilawa, tel/fax (089) 6491513 e-mail: projsanit_ilawa@wp.pl		Data: <b>09. 2007 r.</b>	
<b>Schemat przepompowni ścieków Michałowo-PP1</b>		Skala: <b>schemat</b>	
Objekt: Sieć kanalizacji tłocznej i grawitacyjnej		Branża: <b>SANITARNA</b>	
Investor: Gm. i miasto Susz	Adres inwestycji: <b>Michałow</b>	Rys. nr <b>21</b>	
Projektował: tech.bud. Ryszard Trętau upr. proj. I bud. nr 97/80/O.L.   93/94/O.L.		Sprawdził: inż. Piotr Świątek upr. proj. nr WAAW0125/POOS/06	