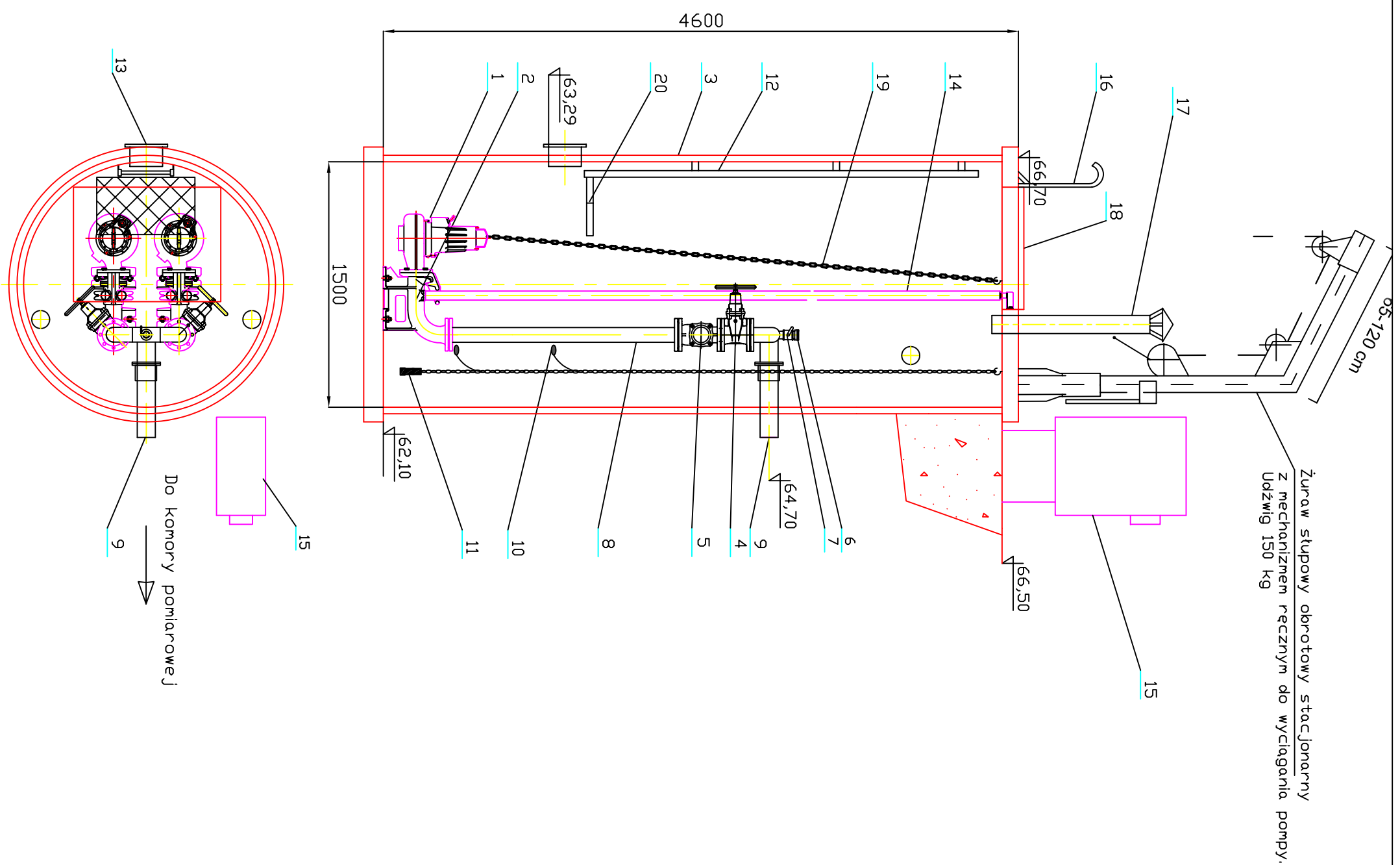


Schemat przepompowni ścieków PD



Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent
20	Podest odchylany	1	stal nierdzewna	HYDRD PARTNER
19	Łańcuch	3	stal nierdzewna	HYDRD PARTNER
18	Właz wejściowy	1	stal nierdzewna	HYDRD PARTNER
17	Kominiek wentylacyjny	2	PVC	
16	Porecz	1	stal nierdzewna	HYDRD PARTNER
15	Szafa sterownicza	1		HYDRD PARTNER
14	Przewodnice rurowe	2	stal nierdzewna	
13	Króciec napływowy	1	PVC200	
12	Drabinka	1	stal nierdzewna	HYDRD PARTNER
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłącznik pływakowy	2		
9	Króciec tłoczny PEØ110	1	PEHD	HYDRD PARTNER
8	Układ tłoczny DN80/100	1	stal nierdzewna	HYDRD PARTNER
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczająca T52	1		
5	Zawór zwrotny DN80	2	żeliwo	JaFar
4	Zasuwa klinowa DN80	2	żeliwo	JaFar
3	Zbiornik	1	Polimerobeton	
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo	KSB
1	Pompa NF80-220/034ULG-180	2		KSB

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNO-PROJEKTOWYCH
MGR INŻ. STANISŁAW KŁOSIŃSKI
UL. GRUNWALDZKA 6/1 64-100 LESZNO

Temat:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW ZLOKALIZOWANEJ W OBRĘBIE GŁUCHOWO - ETAP I		
Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej - schemat przepompowni ścieków PD		
Adres:	Głuchowo, gmina Czempin		
Inwestor:	Gmina Czempin ul. 24 Syczynia 25, 64-020 Czempin		
Projektant:	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/ POMS/06	data 12.2010r.
Asystent:	inż. Maciej Zdziabek		skala ---
Asystent:	inż. Krzysztof Wojciech		Nr rys. 8
Sprawdził:	mgr inż. Zygmunt Maniaczyk	1514/91/L0	