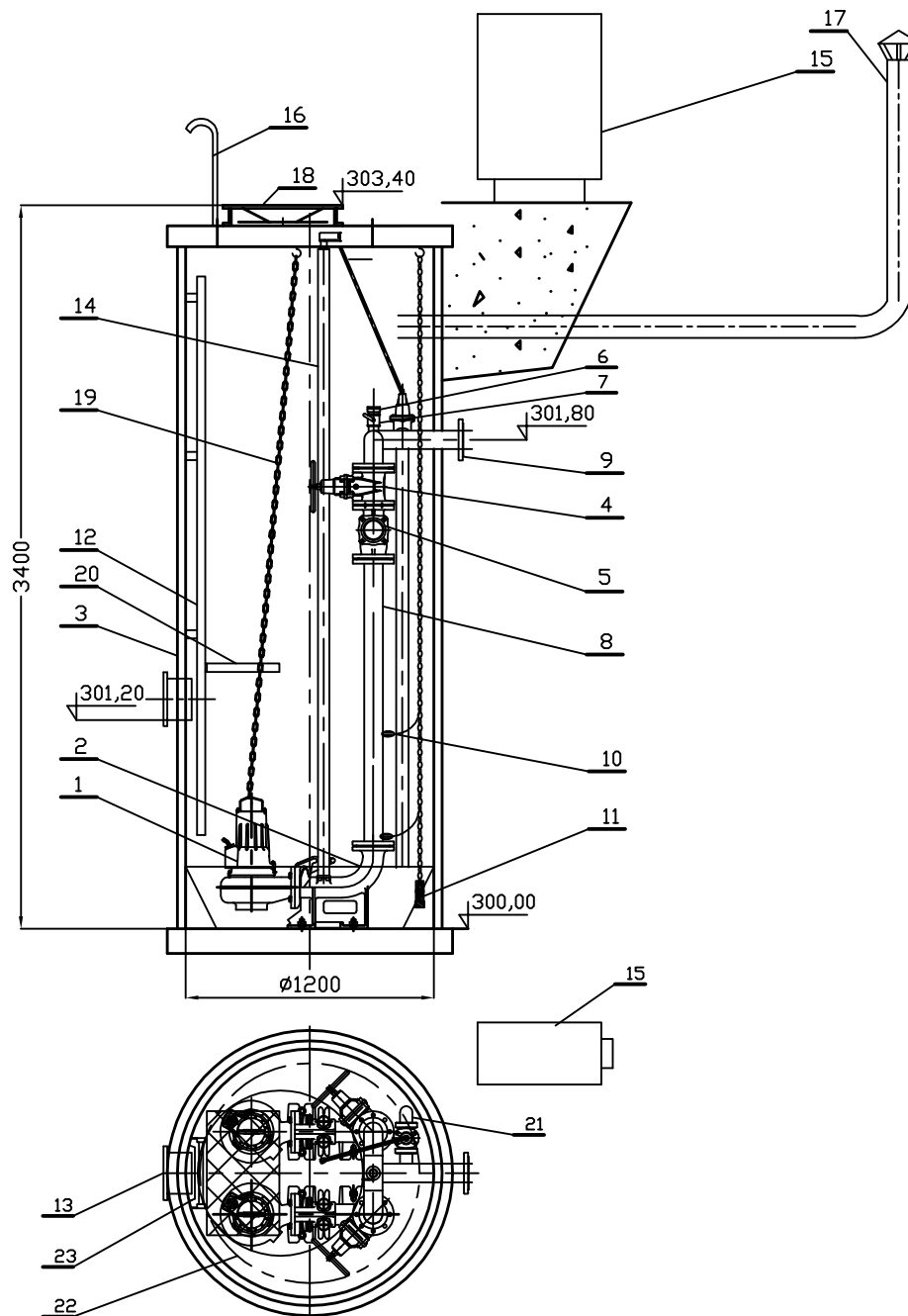


# Schemat przepompowni ścieków PS Pisarzowice

# HYDRO PARTNER



stal nierdzewna min. 1.4301

23	deflektor	1		HYDRO PARTNER
22	Skosy technologiczne		Polimerbeton	
21	Obieg płuczący	1		HYDRO PARTNER
20	Podest odchylany	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
19	Łańcuch	3	stal nierdzewna	
18	Właz żeliwny Ø800 D400	1	żeliwo	
17	Biofiltr kominkowy DN100	2	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
16	Poręcz - wysuwana	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
15	Szafa sterownicza	1		HYDRO PARTNER
14	Prowadnice rurowe	4	stal nierdzewna	
13	Króciec napływowy	1	PVC200	
12	Drabinka do dna	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
11	Sonda hydrostatyczna	1		
10	Wyłącznik pływakowy	2		
9	Złączka STAL/PE DN80/90	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
8	Układ tłoczny DN80	1	stal nierdzewna	HYDRO PARTNER
7	Zawór kulowy DN50	1		
6	Nasada płuczaca T52	1		
5	Zawór zwrotny DN80	2	żeliwo	Jafar
4	Zasuwa klinowa DN80	2	żeliwo	Jafar
3	Zbiornik	1	Polimerbeton	
2	Kolano stopowe DN80	2	żeliwo	KSB
1	Pompa NF80-220/034ULG-165	2		KSB
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał	Producent

**HYDRO  
PARTNER**

"HYDRO PARTNER"  
ul. Gronowska 4a 64-100 Leszno

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektował			
Kreślił			
Zatwierdził			
Skala	Przepompownia: PS Pisarzowice	Nr rys. 1	