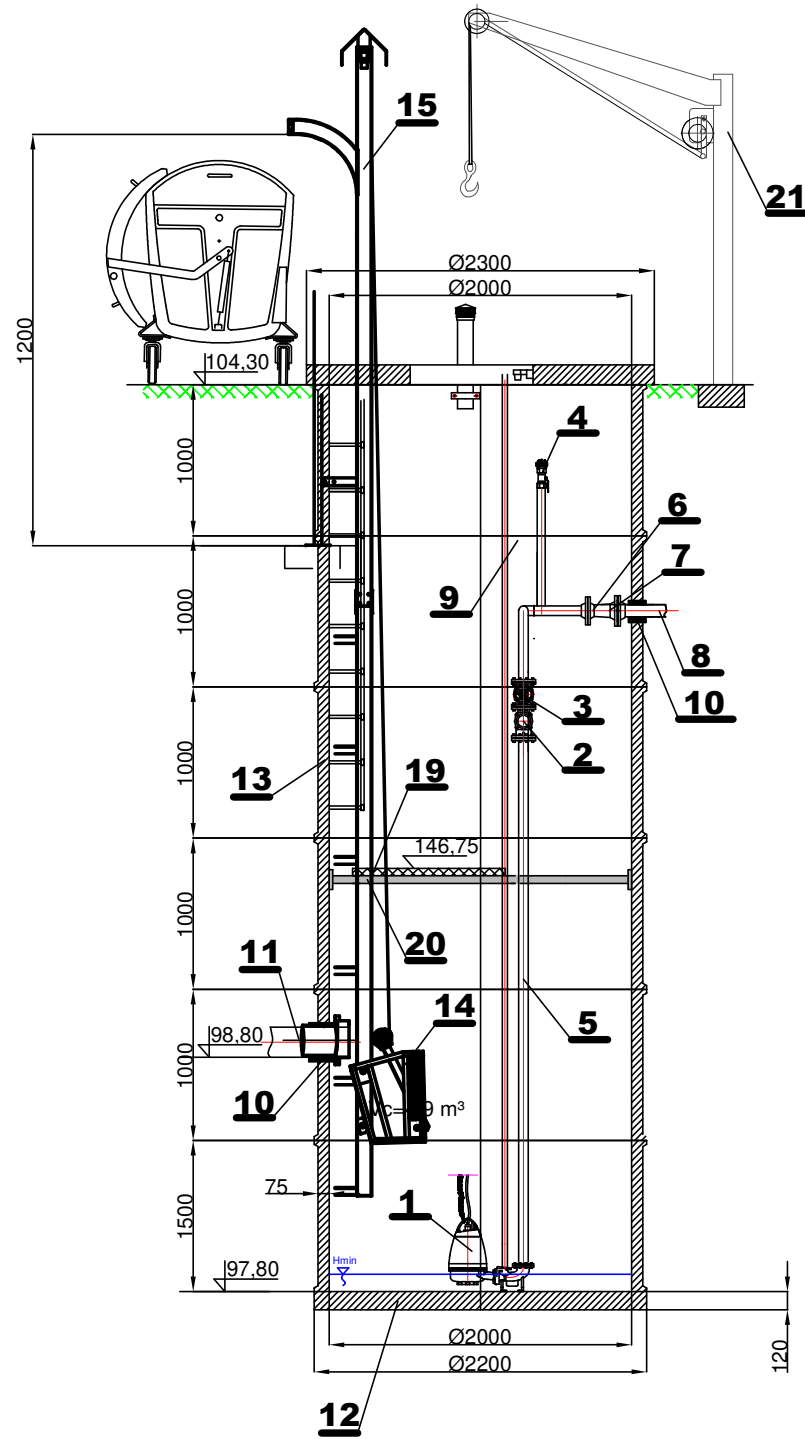
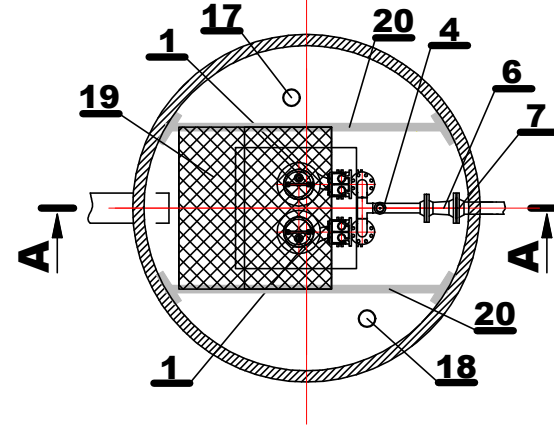


Przekrój A-A



Rzut z góry



21	Żurawik z napędem elektrycznym do wyciągania pomp	wg. producenta	wg. producenta	2 kpl
20	Konstrukcja wsporcza podestu roboczego	stal kwasoodporna 1.4301	wg. producenta	2 kpl
19	Podest roboczy	stal kwasoodporna 1.4301	wg. producenta	1 kpl
18	Kominek wentylacyjny nawiewny Ø110 mm	PVC SN8	wg. producenta	1 kpl
17	Kominek wentylacyjny wywiewny Ø110 mm	PVC SN8	wg. producenta	1 kpl
16	Drabinka żłazowa pokryta materiałem antypoślizgowym	stal kwasoodporna 1.4301	wg. producenta	1 kpl
15	Wyciągarka mechaniczna	-	wg. producenta	1 kpl
14	Krata koszowa	-	wg. producenta	1 kpl
13	Kegi komory Ø2000 mm H=1000 mm	polimerobeton	wg. producenta	6 kpl
12	Dennica komory Ø2000 mm H=1000 mm	polimerobeton	wg. producenta	1 kpl
11	Rurociąg grawitacyjny (dopływ) Ø200 mm	PVC SN8	wg. producenta	1 kpl
10	Przejście szczelne	wg. producenta	wg. producenta	2 kpl
9	Prowadnica pompy zatapialnej	stal kwasoodporna 1.4301	wg. producenta	1 kpl
8	Rurociąg tłoczny (odpływowy) Ø90 mm	PE100 SDR11	wg. producenta	1 kpl
7	Kołnierz RK do rur PE	wg. producenta	wg. producenta	1 kpl
6	Redukcja kołnierzowa DN80/DN65	wg. producenta	wg. producenta	1 kpl
5	Kolumna stalowa DN80	stal kwasoodporna 1.4301	wg. producenta	1 kpl
4	Zawór do płukania rurociągu ciśnieniowego	wg. producenta	wg. producenta	1 kpl
3	Zawór odcinający DN80 mm	wg. producenta	wg. producenta	2 kpl
2	Zawór zwrotny DN80 mm	wg. producenta	wg. producenta	2 kpl
1	Pompa zatapialna z pełnym przełotem z stopą sprzęgającą i kolanem Q=10,8 m ³ /h, Hp=10,0 m sł. wody	wg. producenta	wg. producenta	2 kpl
Lp.	Nazwa i parametry charakterystyczne	Materiał / symbol	Producent / wykonanie	Ilość

Projektant branża sanitarna:		mgr inż. Rodryk Świerczok		Nr upr.:		595/01/DUW		Podpis:			
Sprawdzający branża sanitarna:		mgr inż. Piotr Tokarczyk		Nr upr.:		DOŚ/0091/PBS/22		Podpis:			
<div><div><div><div><div></div><div>WODA - KANALIZACJA</div></div><div><div></div><div>OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW</div></div></div><div><div><div><div></div><div>BIURO PROJEKTOWE</div><div>EKO-KARAT</div><div>ul. Warszawska 12, 58-500 Jelenia Góra</div><div>e-mail: ekorodryk@op.pl tel. 75 64 74 032</div></div></div></div></div></div>				Inwestor:						Data:	
				Mazowiecki Zarząd Nieruchomości w Warszawie al. Jerozolimskie 28 00-024 Warszawa						10.05.2023	
				Lokalizacja inwestycji:						Stadium:	
				gmina: Gostynin, m. Gostynin jedn. ewid. 140401_1 Gostynin dz. nr 6722/1 obr.0001 Gostynin						PT	
Branża:		Temat:								Podziałka:	
Technologiczna		"Budowa oczyszczalni ścieków w Gostyninie-Zalesiu"								1:50	
Obiekt:		Tytuł rysunku:								Nr rysunku:	
Oczyszczalnia ścieków		Przepompownia ścieków surowych DN2000								2.1	