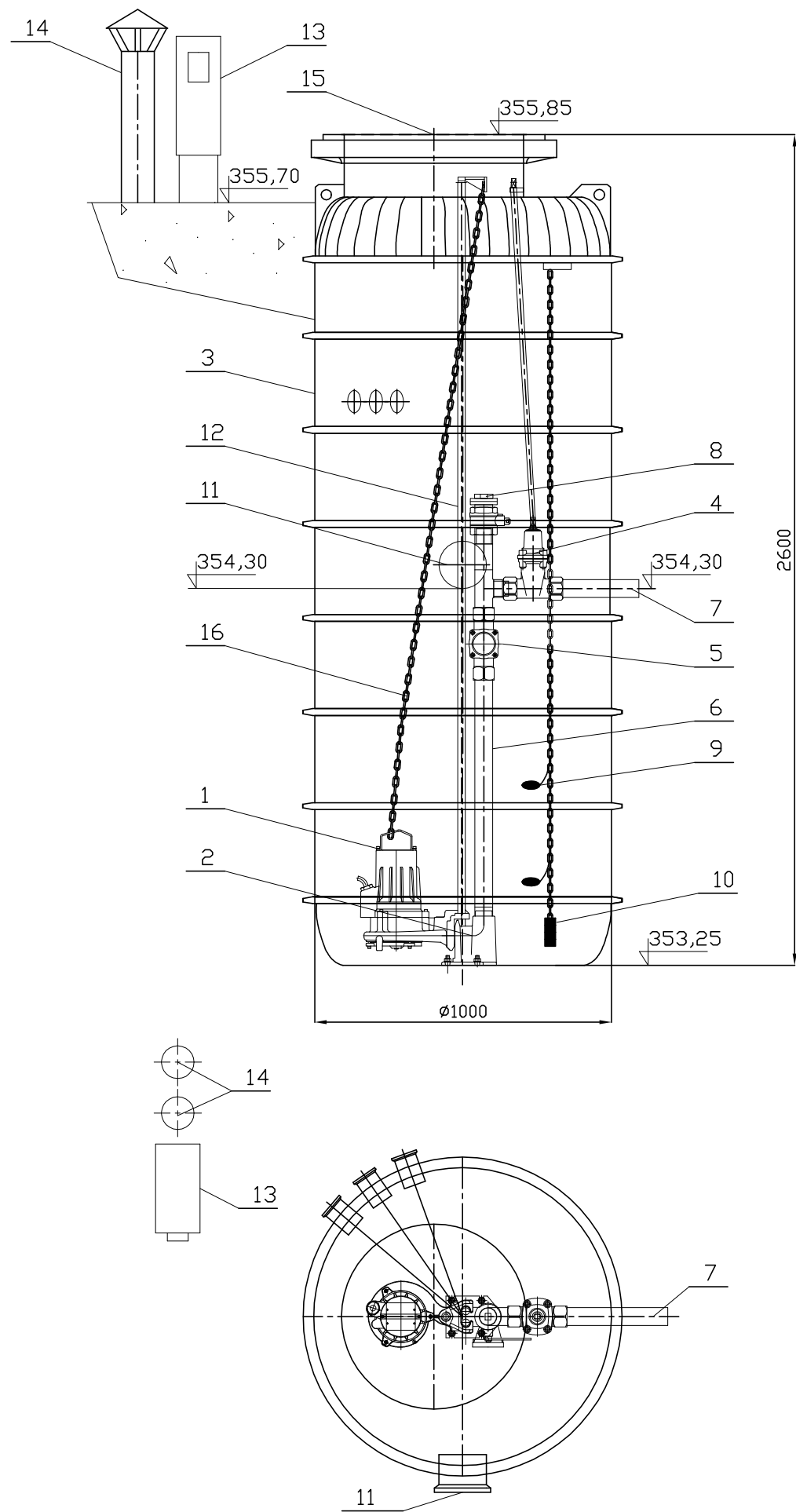


Schemat lokalnej przepompowni ścieków
PL1 Stróże Wielkie gm. Sanok



16	Łańcuch	2	stal nierdzewna
15	Właz lekki Ø600	1	PEHD
14	Kominek wentylacyjny	2	PVC
13	Szafa sterownicza	1	
12	Prowadnice rurowe	2	stal nierdzewna
11	Króciec napływowy	1	PVC160
10	Sonda hydrostatyczna	1	
9	Wytacznik płytakowy	2	
8	Nasada T52 z zaworem odcinającym kulowym 2"	1	
7	Rurociąg tłoczny	1	PEØ63
6	Układ tłoczny DN50	1	stal nierdzewna
5	Zawór zwrotny DN50	1	żeliwo
4	Zasuwa klinowa DN50	1	żeliwo
3	Zbiornik	1	PEHD
2	Kolano stopowe DN50	1	żeliwo
1	Pompa zatapialna MSV-50-14H	1	
Lp	Nazwa	Ilość	Materiał

FIRMA:	Zakład Usług Projektowych W. Kalamarz w Przeworsku			SKALA	2
TEMAT:	Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Sanok i Stróże Wielkie			BRANŻA	
TREŚĆ RYSUNKU:	Schemat technologiczny przepompowni PL1			NUMER RYSUNKU	
PROJEKTOWAŁ	imię i nazwisko	specj.	nr upr.	podpis	
	mgr inż. Marek Kosior	sieci sanit.	12/98		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz Mokrzycki	sieci sanit.	PDK/0032/P00S/04		
OPRACOWALI	mgr inż. Aleksandra Piłat	sieci sanit.	-		
	mgr inż. Grzegorz Kordas	sieci sanit.	-		
UMOWA	DATA	08-2022	STADIUM	PB	