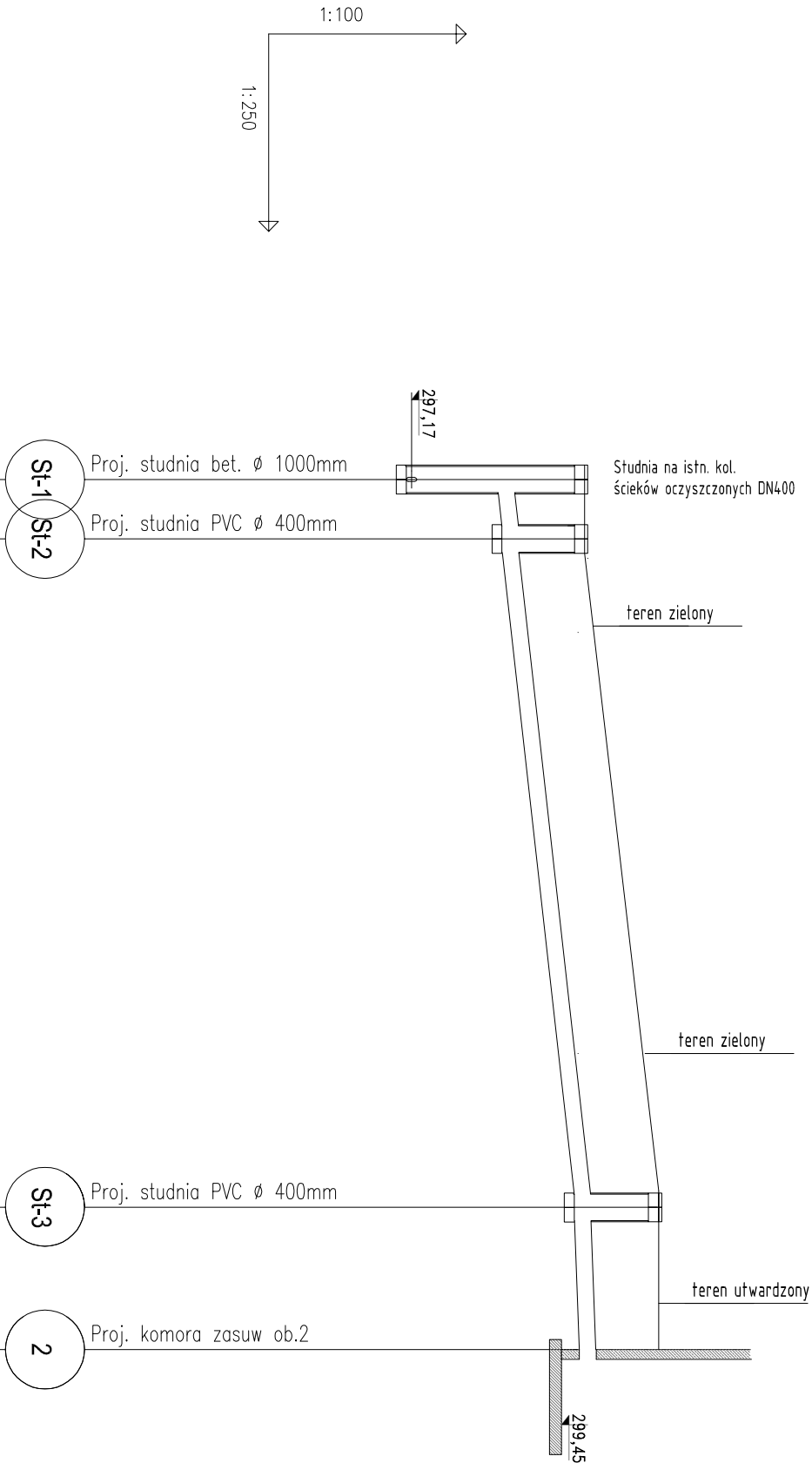


Profil podłużny kanalizacji ścieków oczyszczonych  
skala 1:100/250  
odcinek: komora zasuw - studzienka St-1 na istn. kolektorze śc. oczyszczonych



Rzędna istniejącego terenu		P.p.=290,00	
Rzędna dna proj. kanału		299,80 299,80	299,80 299,80
Zagłęb. dna względem terenu proj.		1,32 1,26	
Długość odcinka		2,25	25,35
Proj. spadek kanału, odległość		L=33,00	5,40
Proj. średnica nominalna, materiał		PVC Ø 250 x 7,3 mm	
Hektometr i odległości		2,25	27,60
		0	33,00

Temat:		Rozbudowa i przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Wójtowa			
Obiekt / Lokalizacja:		Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Wójtowa Dziątka ewid. nr. 1612, 1613, 1614 obr. Wójtowa 120505_2.0006 jedn. ewid. gm. Lipinki 120505_2			
Nazwa rysunku:		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH			
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr upr. budowlanych	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Arkadiusz Panuła	Inst. sanitarne	MAP/0244/PWOS/10	III.2022 r	
Sprawdzający:	mgr inż. Katarzyna Kosiba-Panuła	Inst. sanitarne	MAP/0291/PWBS/19	III.2022 r	
Opracował:	_____	_____	_____	_____	
"ZBUDRUG" sp. z o.o. 38-306 Libusza 696 tel./fax. 13 44 75 650		Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY		Nr rys.:
		Branża:	SANITARNA		
		Skala:	1:50	A3	T-7