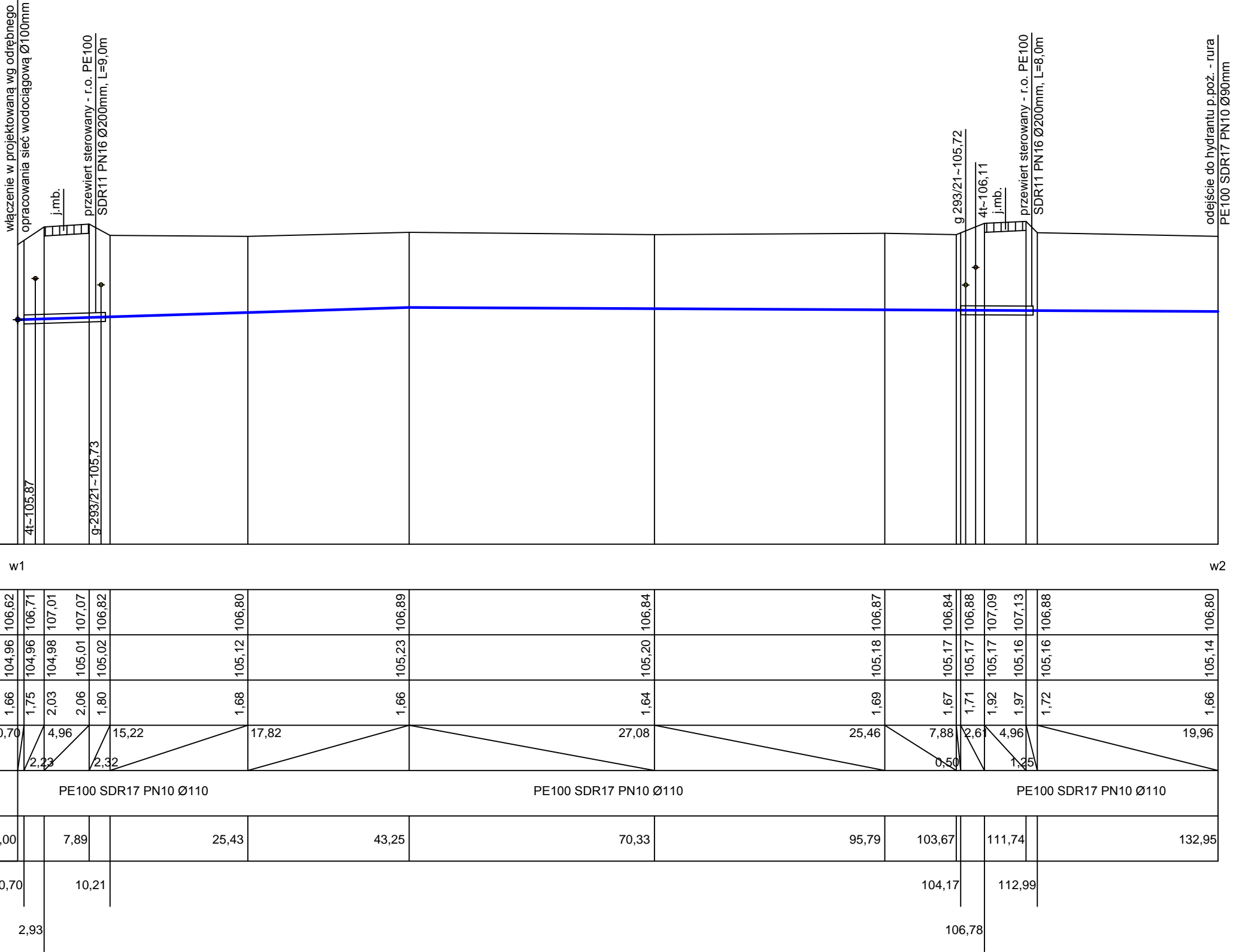
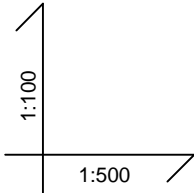


p.p. 100,00 m.n.p.m.

Węzeł	-	w1												w2			
Rzędna terenu	m n.p.m.		106,62	106,71	107,01												106,80
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.		104,96	104,96	104,98			105,12		105,23		105,20		105,18		105,17	106,84
Zagłębienie osi rurociągu	m p.p.t.		1,66	1,75	2,03			1,68		1,66		1,64		1,69		1,67	106,84
Długość odcinka	m		0,70	4,96	15,22		17,82				27,08		25,46		7,88	2,61	4,96
Spadek	%			2,23	2,32										0,50	1,35	
Materiał i średnica	-		PE100 SDR17 PN10 Ø110				PE100 SDR17 PN10 Ø110						PE100 SDR17 PN10 Ø110				
Hektometr	m		0,00	7,89	25,43		43,25		70,33		95,79	103,67	111,74		132,95		



Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. 2-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel.503 153 643	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIAĞOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI JÓZEFIN GM. POŚWIĘTNE		Nr rys. RW- 1
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci wodociągowej - odcinek w2-w3		skala: 1: 100/1: 500
	Inwestor: Gmina Poświętne, ul. Krótka 1, 05-326 Poświętne		data: 17.12.2023
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Asystent projektanta	inż. Katarzyna Myślińska		
Sprawdzający	mgr inż. Angelika Jurczak	WAM/0194/PBS/22	