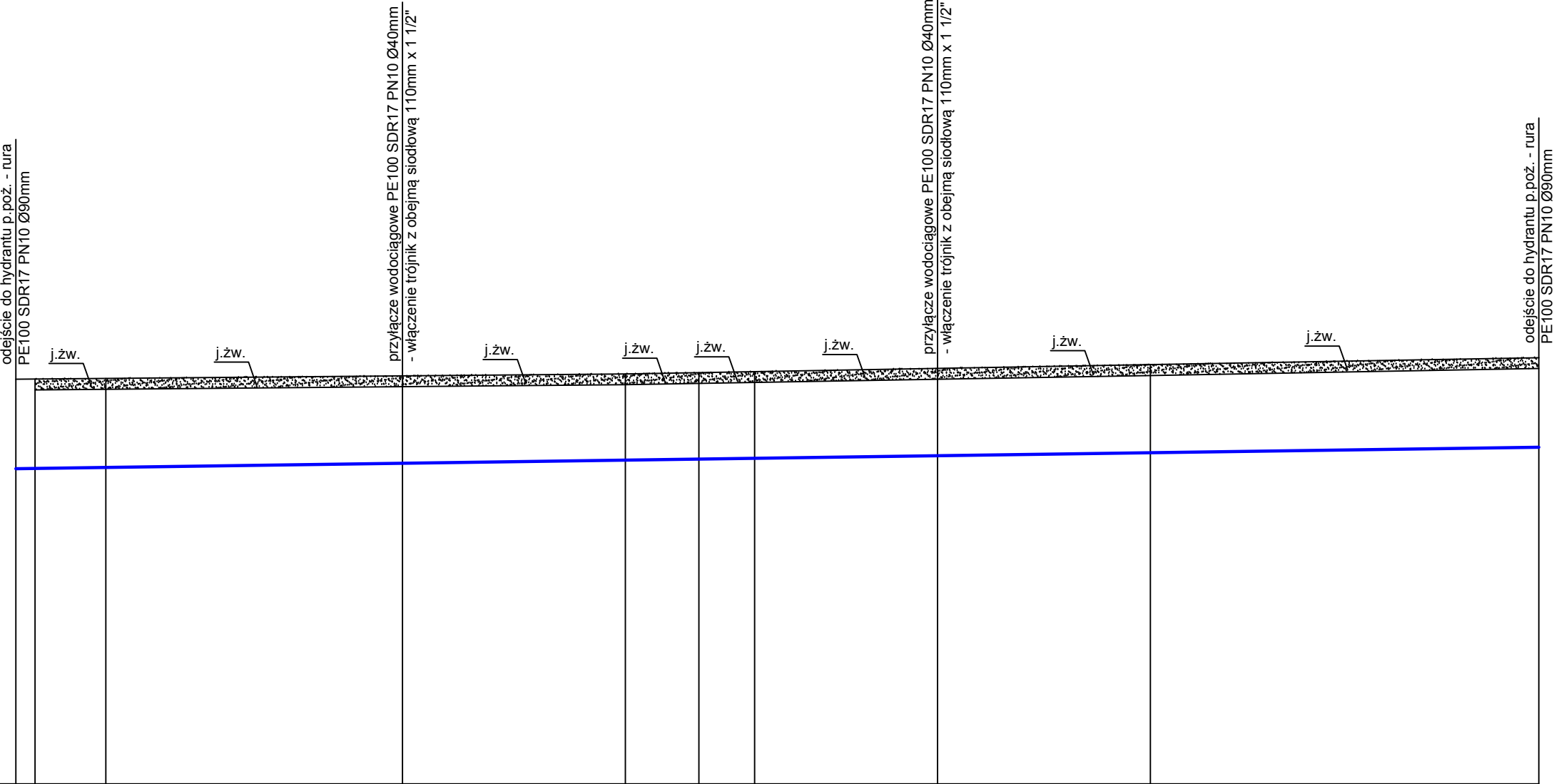


p.p. 100,00 m.n.p.m.

Węzeł	-	w8											w9
Rzędna terenu	m n.p.m.	107,50	107,50	107,51	107,56	107,60	107,62	107,64	107,70	107,77	107,90		
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	105,84	105,84	105,85	105,94	106,00	106,02	106,03	106,08	106,14	106,24		
Zagłębienie osi rurociągu	m p.p.t.	1,66	1,66	1,66	1,62	1,60	1,60	1,61	1,62	1,63	1,66		
Długość odcinka	m	1,77	6,57	27,50	20,66	6,82	5,16	16,96	19,72	36,01			
Spadek	%												
Materiał i średnica	-		PE100 SDR17 PN10 Ø110				PE100 SDR17 PN10 Ø110				PE100 SDR17 PN10 Ø110		
Hektometr	m	0,00	8,34	35,84	56,50	63,32	68,48	85,44	105,16	141,17			

1,77



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-9
	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 Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06	
Asystent projektanta	inż. Katarzyna Myślińska		
Sprawdzający	mgr inż. Angelika Jurczak	WAM/0194/PBS/22	