



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

Węzeł	-	w7										HP
Rzędna terenu	m n.p.m.	104,50	104,54	104,60	104,58	104,45	104,45	104,18	103,95	103,80	103,80	
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	102,84	102,83	102,82	102,82	102,80	102,79	102,46	102,29	102,25	102,14	
Zagłębienie osi rurociągu	m p.p.t.	1,66	1,71	1,78	1,76	1,65	1,66	1,72	1,66	1,55	1,66	
Długość odcinka	m		9,87	14,16	3,18	19,35	7,85	26,28	13,84	6,83	22,24	
Spadek	%											
Materiał i średnica	-		PE100 SDR17 PN10 Ø110				PE100 SDR17 PN10 Ø110				PE100 SDR17 PN10 Ø110	
Hektometr	m	0,00	9,87	24,03		46,56	54,41	80,69	94,53	101,36	123,60	

28,21

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. 2-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel.503 153 643	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI JÓZEFIN GM. POŚWIĘTNE		Nr rys. RW- 7
	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	