



p.p 126,00 m n. p. m.

Studnia	-	Ps1 S68		S69		S70		S71		S72
Rzędna terenu	m n.p.m.		130,85		130,85		130,70		130,40	130,46
Rzędna dna kanału	m n.p.m.		128,50		128,52		128,74		128,85	129,06
Zagłębienie kanału	m		2,35		2,33		1,96		1,55	1,40
Rzędna dna studni	m n.p.m.		126,40		128,02		128,74		128,85	129,06
Zagłębienie studni	m		4,45		2,83		1,96		1,55	1,40
Długość odcinka	m		2,00	20,00	23,00	22,00	42,00			
Spadek	%		1,0	0,5	0,5	0,5	0,5			0,5
Materiał i średnica	-		PCV Ø200		PCV Ø200		PCV Ø200		PCV Ø200	
Hektometr	m	0,00	3,35	24,16	47,58	70,00	112,42			

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. 12-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel.503 153 643	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCI REKOWNICA		Nr rys. RG-9
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej odcinek Ps1 - S72		skala: 1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 2, 12 -122 Jedwabno		data: 17.10.2022
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
	Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06
Sprawdzający		mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14