



Studnia	-	S33	S42	S43	S44	S45	S46
Rzędna terenu	m n.p.m.	129,11 131,44	129,26 131,34	129,43 131,58	129,88 131,78	130,13 131,71	130,29 131,79
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	129,11	129,26	129,43	129,88	130,13	130,29
Zagłębienie kanału	m	2,33	2,08	2,15	1,90	1,58	1,50
Rzędna dna studni	m n.p.m.	129,11	129,26	129,43	129,88	130,13	130,29
Zagłębienie studni	m	2,33	2,08	2,15	1,90	1,58	1,50
Długość odcinka	m	28,10	34,00	30,00	50,00	32,00	
Spadek	%		0,5	0,5	1,5	0,5	0,5
Materiał i średnica	-	PCV Ø200	PCV Ø200				PCV Ø200
Hektometr	m	0,00	28,82	63,24	93,66	144,08	176,50

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-4
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej odcinek S33 - S46		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	
		podpis	