



p.p. 132,00 m.n.p.m.

Studnia	-	PS	S1	S2
Rzędna terenu	m n.p.m.	139,00	139,00	139,00
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	135,27	135,28	135,29
Zagłębienie kanału	m p.p.t.	3,73	3,72	3,71
Rzędna dna studni	m n.p.m.	134,10	134,78	135,29
Zagłębienie studni	m p.p.t.	4,90	4,22	3,71
Długość odcinka	m	0,7	2,0	
Spadek	%		1,0	0,5
Materiał i średnica	-		PVC Ø200	
Hektometr	m	0,00	2,05	5,15

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. 12-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel. 503 153 643	PRZEBUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY SZCZYTNO		Nr rys. RG- 1
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji grawitacyjnej - odcinek od PS do S2 (dz. 178, obr. Rudka)		skala: 1: 100/1: 100
	Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		data: 10.01.2024
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06	
Sprawdzający	mgr inż. Angelika Jurczak	WAM/0194/PBS/22	
Asystent Projektanta	mgr inż. Łukasz Oleksiak	WAM/0038/OWOS/10	
		podpis	