



p.p. 135,00 m.n.p.m.

Studnia	-	PS	S1	S2
Rzędna terenu	m n.p.m.	142,80	142,80	142,80
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	140,23	140,24	140,25
Zagłębienie kanału	m p.p.t.	2,57	2,56	2,55
Rzędna dna studni	m n.p.m.	138,90	139,74	140,25
Zagłębienie studni	m p.p.t.	3,90	3,06	2,55
Długość odcinka	m	0,6	0,5	
Spadek	%		2,0	2,0
Materiał i średnica	-	PVC Ø200		
Hektometr	m	0,00	1,95	3,25

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. 11/15, obr. Szczycionek)		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