



p.p. 137,00 m.n.p.m.

Studnia	-	S34	S38	S40	S41	S42
Rzędna terenu	m n.p.m.	143,10	143,10	143,10	143,40	143,45
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	141,80	141,95	141,99	142,15	142,22
Zagłębienie kanału	m p.p.t.	1,30	1,15	1,11	1,25	1,23
Rzędna dna studni	m n.p.m.	141,80	141,95	141,99	142,15	142,22
Zagłębienie studni	m p.p.t.	1,30	1,15	1,11	1,25	1,23
Długość odcinka	m	15,00	8,00	32,00	14,00	
Spadek	%		1,0	0,5	0,5	0,5
Materiał i średnica	-		PVC Ø200			
Hektometr	m	0,00	15,71	24,13	56,55	70,97

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. Bolesława Chrobrego 1 tel.503 153 643	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI PŁOZY, PRUSOWY BOREK, GM. SZCZYTNO		Nr rys. RG-7
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - odcinek S34 - S42		skala: 1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		data: 15.06.2022
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
	Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06
Sprawdzający		mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14