



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



Studnia	-	S48	S64	S65	S78	S79	S80	S81
Rzędna terenu	m n.p.m.	142,85	142,93	143,50	143,32	142,93	142,80	142,80
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	139,87	139,92	140,20	140,33	140,59	140,84	140,98
Zagłębienie kanału	m p.p.t.	2,98	3,01	3,30	2,99	2,34	1,96	1,82
Rzędna dna studni	m n.p.m.	139,37	139,92	140,20	140,33	140,59	140,84	140,98
Zagłębienie studni	m p.p.t.	3,48	3,01	3,30	2,99	2,34	1,96	1,82
Długość odcinka	m	10,00	56,00	26,00	51,00	50,00	14,00	
Spadek	%		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,0
Materiał i średnica	-		PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200
Hektometr	m	0,00	10,71	67,13	93,55	144,98	195,40	210,11

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- 11
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - odcinek S48 - S81		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 Wardecki	WAM/0046/PWOS/06
	Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14