



p.p. 136,00 m.n.p.m.



Studnia	-	PS1 S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54 S55	S56	S57	S58	S59
Rzędna terenu	m n.p.m.	142.85	142.95	143.20	143.20	143.44	143.76	143.88	143.99	143.86	143.62	143.65
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	139.86 139.87 141.21	141.41	141.65	141.84	141.92	142.10	142.24 142.25	142.48	142.62	142.70	142.84
Zagłębienie kanału	m p.p.t.	2.99 3.48 1.64	1.54	1.55	1.36	1.52	1.66	1.64 1.65	1.51	1.24	0.92	0.81
Rzędna dna studni	m n.p.m.	138.80 139.37	141.41	141.65	141.84	141.92	142.10	142.24 142.25	142.48	142.62	142.70	142.84
Zagłębienie studni	m p.p.t.	4.05 3.48	1.54	1.55	1.36	1.52	1.66	1.64 1.65	1.51	1.24	0.92	0.81
Długość odcinka	m	40,00	48,00	38,00	15,00	36,00	27,00	2,00 46,00	27,00	16,00	28,00	
Spadek	%	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5 0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Materiał i średnica	-	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200
Hektometr	m	0,00	42,96	91,39	129,81	145,24	181,66	209,38	258,51	285,94	302,36	330,79
		2,25						212,09				

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. <b>RG-9</b>
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - odcinek PS1 - S59		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