



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



Studnia	-	S3	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37
Rzędna terenu	m n.p.m.	141,20	141,63	142,00	142,08	142,30	142,44	142,48	142,58	142,60	142,64	142,77	143,10	143,10	143,35	143,40	143,40
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	139,24	139,93	140,07	140,09	140,23	140,39	140,48	140,63	140,69	140,78	140,84	141,19	141,80	141,88	141,95	142,00
Zagłębienie kanału	m p.p.t.	1,96	1,70	1,93	1,99	2,07	2,05	2,00	1,95	1,86	1,86	1,93	1,91	1,30	1,47	1,45	1,40
Rzędna dna studni	m n.p.m.	139,24	139,93	140,07	140,09	140,23	140,39	140,48	140,63	140,69	140,78	140,84	141,19	141,80	141,88	141,95	142,00
Zagłębienie studni	m p.p.t.	1,96	1,70	1,93	1,99	2,07	2,05	2,00	1,95	1,86	1,86	1,93	1,91	1,30	1,47	1,45	1,40
Długość odcinka	m	46,00	28,00	4,00	8,00	16,00	18,00	30,00	12,00	17,60	12,00	7,00	24,00	16,00	14,00	10,00	
Spadek	%		1,5	0,5	0,5	2,0	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	5,0	2,5	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	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200	PVC Ø200
Hektometr	m	0,00	46,71	75,13	79,56	87,99	104,41	122,84	153,26	165,69	183,71	196,43	204,11	228,83	245,54	259,96	270,39

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-5
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - odcinek S3 - S37		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	podpis
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	