



p.p. 158,00 m.n.p.m.

Studnia	-	S99	S103	S104	S105	S106	S107	S108	S109	S110	S111
Rzędna terenu	m n.p.m.	161,30	162,02	162,79	163,40	164,00	164,40	165,60	166,70	166,80	166,13
Rzędna dna kanalu	m n.p.m.	158,84	160,42	161,19	161,79	162,12	162,82	164,02	164,74	165,12	166,50
Zagłębienie kanalu	m p.p.t.	2,46	1,60	1,60	1,61	1,88	1,58	1,58	1,96	1,68	1,63
Rzędna dna studni	m n.p.m.	158,34	160,42	161,19	161,79	162,12	162,82	164,02	164,74	165,12	166,50
Zagłębienie studni	m p.p.t.	2,96	1,60	1,60	1,61	1,88	1,58	1,58	1,96	1,68	1,63
Długość odcinka	m	30,0	32,0	30,0	33,0	28,0	30,0	18,0	19,0	34,6	1,63
Spadek	%	1,5	1,5	2,4	2,0	2,0	2,0	4,0	4,0	2,0	4,0
Material i średnica	-	PVC Ø200		PVC Ø200		PVC Ø200		PVC Ø200		PVC Ø200	
Hektometr	m	0,0	30,0	62,0	92,0	125,0	153,0	183,0	201,0	220,0	254,6

Biurowisko Projektant mgr inż. Adam Wardecki WAM/0046/PWOS/06 Asystent projektanta mgr inż. Kamil Kiryłowski WAM/0092/OWOK/10 Asystent projektanta mgr inż. Aleksandra Baran WAM/0035/POOS/14	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI ROMANY- LIPOWA GÓRA WSCHODNIA		Nr rys. RG-17	
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej		skala: 1:100/1:500	
	Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		data: 13.09.2018	
	Imię i nazwisko mgr inż. Adam Wardecki WAM/0046/PWOS/06 numer uprawnień mgr inż. Kamil Kiryłowski WAM/0092/OWOK/10 inż. Angelika Lipka mgr inż. Aleksandra Baran WAM/0035/POOS/14		podpis	