



p.p 160,00 m n. p. m.

Studnia	-	PS9	Sod.4
Rzędna terenu	m n.p.m.	167,50	173,40
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	165,84	171,74
Zagłębienie osi rurociągu	m	1,66	1,66
Rzędna dna studni	m n.p.m.	162,90	171,40
Zagłębienie studni	m	5,01	2,00
Długość odcinka	m	9,31	41,96
Spadek	%	11,49	21,36
Material i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø110	PE100 SDR17 PN10 Ø110
Hektonetr	m	0,00	118,39

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. Osuchowskiego 15 tel.510 825 047	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI ROMANY- LIPOWA GÓRA WSCHODNIA		Nr rys. <b>RT-7</b>
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej		
	Inwestor:		
	Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno		
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	data: <b>13.09.2018</b>
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Asystent projektanta	mgr inż. Kamil Kiryłewski	WAM/0092/OWOK/10	
Asystent projektanta	inż. Angelika Lipka	_____	
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	podpis