



Studnia	-	S1			
Rzędna terenu	m n.p.m.	142,80	142,86	142,89	142,90
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	141,20	141,26	141,29	141,30
Zagłębienie osi rurociągu	m p.p.t.	1,60	1,60	1,60	1,60
Rzędna dna studni	m n.p.m.	139,74	.	.	.
Zagłębienie studni	m p.p.t.	3,06	.	.	.
Długość odcinka	m	2,94	0,99	0,57	0,57
Spadek	%		2,3%	2,3%	2,3%
Materiał i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø90			
Hektometr	m	0,00	3,54	4,53	

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. 12-100 Szczytно ul. Bolesława Chrobrego 1 tel. 503 153 643	PRZEBUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY SZCZYTNO		Nr rys. RT-1
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji tłocznej- odcinek od S1 do włączenia do istn. sieci (dz. 11/15, obr. Szczycionek)		skala: 1: 100/1: 100
	Inwestor: Gmina Szczytно, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytно		data: 10.01.2024
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06	
Sprawdzający	mgr inż. Angelika Jurczak	WAM/0194/PBS/22	
Asystent projektanta	mgr inż. Łukasz Oleksiak	WAM/0038/OWOS/10	