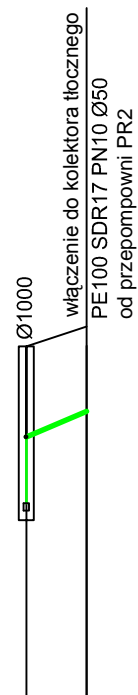


p.p 125,00 m n. p. m.



Studnia	-	PR1	
Rzędna terenu	m n.p.m.	129,70	129,96
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	128,50	128,77
Zagłębienie osi rurociągu	m	1,20	1,19
Rzędna dna studni	m n.p.m.	127,40	
Zagłębienie studni	m	2,30	
Długość odcinka	m		3,49
Spadek	%		
Materiał i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø50	
Hektometr	m	0,00	4,00

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. Osuchowskiego 15 tel./fax 89 623 18 61	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI PIDUŃ-REKOWNICA-SZUĆ		Nr rys. RT-36
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej		1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 22, 12-122 Jedwabno		15.02.2017
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06	
Asystent projektanta	mgr inż. Kamil Kiryjewski	WAM/0092/OWOK/10	
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	