



p.p 130,00 m n. p. m.		
Studnia	-	
Rzędna terenu	m n.p.m.	137,30137,30138,50141,20141,00140,60139,90138,48137,60136,90136,58136,50136,38135,84134,76134,63134,67134,60134,37134,83135,22135,02134,73135,42134,05134,50
Rzędna osi rurociagu	m n.p.m.	135,64136,84139,24139,24139,24138,79138,24136,71135,94135,24134,75134,56134,22133,12133,10133,03133,01132,94132,71133,17133,56133,36133,07132,63132,39132,84
Zagłębienie osi rurociagu	m	1,661,661,661,761,761,811,661,771,661,661,831,942,162,721,661,601,661,661,6633,9132,1638,0921,6423,4726,8214,8835,36
Rzędna dna studni	m n.p.m.	
Zagłębienie studni	m	
Długość odcinka	m	25,1834,7821,7519,3923,7826,1413,0511,978,314,006,706,729,0722,908,2333,9132,1638,0921,6423,4726,8214,8835,36
Spadek	%	
Materiał i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø110PE100 SDR17 PN10 Ø110PE100 SDR17 PN10 Ø110PE100 SDR17 PN10 Ø110
Hektometr	m	0,0025,1859,9681,71101,10124,88151,02164,07176,04184,35197,40204,12213,19236,09244,32278,23310,39348,48370,12393,59420,41435,29470,65

186,70
190,70

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 PIDŮN-REKOWNICA-SZUĆ		Nr rys. RT-11
	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
Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	podpis
Asystent projektanta	mgr inż. Kamil Kiryjewski	WAM/0092/OWOK/10	
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	