

p.p 130,00 m n. p. m.

Studnia	-	w49																																								
Rzędna terenu	m n.p.m.	136,06	136,41	136,38	138,14	138,09	138,05	137,87	137,80	137,60	137,11	137,10	137,40	138,08	138,10	138,15	138,20	138,22	138,28	138,30	138,30	138,30	137,55																			
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	136,41	136,41	136,38	138,31	138,27	136,17	136,13	135,78	135,46	135,46	135,46	135,61	136,08	136,45	136,13	136,13	136,13	136,13	136,13	136,11	136,30	135,62																			
Zagłębienie osi rurociągu	m	1,65		1,76		1,78		1,70		1,82		1,64		1,64		2,02	2,07	2,09	2,15	2,17	2,17	2,19	1,93																			
Rzędna dna studni	m n.p.m.																						1,95																			
Zagłębienie studni	m																						1,95																			
Długość odcinka	m		9,11	16,56	12,88	24,50	12,80	42,04	39,38	28,01	11,68	37,26	4,02	4,62	2,66	4,40	10,41	4,77	4,06	2,62	53,25	2,22																				
Spadek	%																																									
Materiał i średnica	-		PE100 SDR17 PN10 Ø90										PE100 SDR17 PN10 Ø90										PE100 SDR17 PN10 Ø90										PE100 RC SDR17 PN10 Ø90									
Hektometr	m	0,00	9,11	25,67	38,55	63,05	75,85	117,89	157,27	185,28	196,96	234,22	260,33									325,03																				

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-16
	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 Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06
Asystent projektanta		mgr inż. Kamil Kiryjewski	WAM/0092/OWOK/10
Sprawdzający		mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14