



Studnia	-																W48																			
Rzędna terenu	m n.p.m.	136.93	135.80	137.40	136.51	138.16	137.21	138.90	138.00	139.80	138.08	139.90	138.20	139.90	137.70	139.40	136.73	138.43	135.50	137.20	135.39	137.09	135.37	137.07	135.30	137.00	135.59	137.24	136.44	138.10						
Rzędna osi rurociągu	m n.p.m.	135.28	135.80	137.40	136.51	138.16	137.21	138.90	138.00	139.80	138.08	139.90	138.20	139.90	137.70	139.40	136.73	138.43	135.50	137.20	135.39	137.09	135.37	137.07	135.30	137.00	135.59	137.24	136.44	138.10						
Zagłębienie osi rurociągu	m	1.65	1.60	1.65	1.69	1.65	1.69	1.82	1.80	1.82	1.80	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.65	1.66	1.66	1.66						
Rzędna dna studni	m n.p.m.																																			
Zagłębienie studni	m																																			
Długość odcinka	m	47,96	38,39	37,89	43,09	18,60	27,32	17,94	34,99	44,55	33,65	8,93	20,87	10,56	28,23																					
Spadek	%																																			
Materiał i średnica	-	PE100 SDR17 PN10 Ø110															PE100 SDR17 PN10 Ø110										PE100 SDR17 PN10 Ø110									
Hektometr	m	0,00	47,96	86,35	124,24	167,33	185,93	213,25	231,16	266,15	310,70	344,35	353,28	374,15	384,71	412,94																				

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 PIDUN-REKOWNICA-SZUĆ		Nr rys. RT- 32
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej		1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 22, 12-122 Jedwabno		15.02.2017
	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis
Stanowisko	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06	
Projektant	mgr inż. Kamil Kiryjewski	WAM/0092/OWOK/10	
Asystent projektanta	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14	
Sprawdzający			