



p.p 127,00 m n. p. m.

Studnia	-	S1	S6	S7	S8	S9
Rzędna terenu	m n.p.m.	133,00	133,10	133,80	134,30	134,36
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	131,58	131,63	131,76	132,08	132,90
Zagłębienie kanału	m	1,42	1,47	2,04	2,22	1,66
Rzędna dna studni	m n.p.m.	131,08	131,76	133,10	133,24	133,30
Zagłębienie studni	m	1,92	2,04	1,50	1,56	1,40
Długość odcinka	m	18,0	18,5	7,0	6,0	
Spadek	%		1,0	7,2	2,0	1,0
Materiał i średnica	-	PCV Ø200				
Hektometr	m	0,00	19,10	38,31	45,74	52,16

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 MIEJSCOWOŚCIACH DZIERZKI, WITÓWKO		Nr rys.
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej		RG-2
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 22, 12-122 Jedwabno		1:100/1:500
	30.03.2017		
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	