



Studnia	-	PS1	S1	S2	S3	S4	S5
Rzędna terenu	m n.p.m.	133,00	133,00	133,40	133,50	134,00	135,20
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	131,55	131,58	131,98	132,10	132,43	133,60
Zagłębienie kanału	m	1,45	1,42	1,42	1,40	1,57	1,60
Rzędna dna studni	m n.p.m.	130,40	131,08	131,98	132,10	132,43	133,60
Zagłębienie studni	m	2,60	1,92	1,42	1,40	1,57	1,60
Długość odcinka	m	2,8	8,0	6,0	6,0	26,0	
Spadek	%	1,0	5,0	2,0	5,5	4,5	
Materiał i średnica	-	PCV Ø200					
Hektometr	m	0,00	12,81	19,24	25,66	52,09	

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 MIEJSCOWOŚCIACH DZIERZKI, WITÓWKO		Nr rys. RG- 1
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej		1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Jedwabno, ul. Warmińska 22, 12-122 Jedwabno		30.03.2017
	Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień
	Projektant	mgr inż. Adam Wardecki	WAM/0046/PWOS/06
	Asystent projektanta	mgr inż. Kamil Kiryjewski	WAM/0092/OWOK/10
	Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/14