



p.p 125,00 m n. p. m.

Studnia	-	S54	S54.1
Rzędna terenu	m n.p.m.	131,60	132,90
Rzędna dna kanału	m n.p.m.	129,73	131,22
Zagłębienie kanału	m	1,87	1,68
Rzędna dna studni	m n.p.m.	129,73	131,22
Zagłębienie studni	m	1,87	1,68
Długość odcinka	m	32,0	
Spadek	%	5,0	
Materiał i średnica	-		
Hektometr	m	0,0	32,4

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. RG-22
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej		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	