



Studnia	-	S79	S80	S81	PVC Ø200			PVC Ø200			S84	S85	S86	S87	S88
					S82	S83	S84	S85	S86	S87					
Rzędna terenu	m n.p.m.														
Rzędna dna kanalu	m n.p.m.														
Zagłębienie kanalu	m p.p.t.														
Rzędna dna studni	m n.p.m.														
Zagłębienie studni	m p.p.t.														
Długość odcinka	m														
Spadek	%														
Material i średnica	-														
Hektometr	m	0,0	32,0	76,0	100,0	134,0	166,0	218,0	227,0	247,0					

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o. Sp. k. 12-100 Szczepno ul. Osuchowskiego 15 tel. 510 825 047	PROJEKT BUDOWANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI ROMANY- LIPOWA GÓRA Wschodnia	Nr rys. RG-13
	Przedmiot rysunku: Rozwinięcie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej	skala: 1:100/1:500
	Inwestor: Gmina Szczepno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczepno	data: 13.09.2018
Stanowisko Projektant	Imię i nazwisko mgr inż. Adam Wardecki	numer uprawnień WAM/0046/PWOS/06
Asystent projektanta	mgr inż. Kamili Kiriyejewska	WAM/0092/OWOK/10
Asystent projektanta	mgr inż. Angelika Lipka	_____
Sprawdzający	mgr inż. Aleksandra Baran	WAM/0035/POOS/12/1