



Rzędna terenu [m.n.p.m.]	226,00	225,84	226,00	226,95	227,10	227,50	227,57	227,85	228,20	228,40	228,50	228,60	228,70
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	222,44	222,51	222,74	222,91	223,11	223,34	223,52	223,69	223,85	224,05	224,36	224,57	224,79
Zagłębienie dna kanału [m]	3,56	3,33	3,26	3,44	3,99	4,16	4,05	4,16	4,35	4,35	4,14	4,03	3,91
Spadek ‰	-5,0	-6,3	-5,0	-5,2	-5,3	-5,0	-5,2	-5,2	-5,0	-5,1	-5,0	-5,2	
Średnica rury [mm]	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
Długość odcinka [m]	14,50	46,50	34,00	38,50	43,00	36,00	33,00	31,00	40,00	60,50	43,00	42,00	
Odległość [m]	0,00	14,50	61,00	102,00	140,50	183,5	219,5	252,5	284,5	324,5	385,00	428,00	470,00
	S35	S184	S186	S188	S190	S192	S193	S194	S195	S197	S199	S201	S203

Legenda		EKO-SYSTEM KALISZ JÓZEF GRYGORCEWICZ w Kaliszu ul. Rumińskiego 3 tel./fax.: 062/764-22-46, e-mail: ekosystemkalisz@o2.pl				
S	projektowane studnie na sieci D1000/1200 i D425					
T	projektowane trójniki na sieci					
TS	projektowane trójniki na sieci w miejscach przyrzecznych wstępnie studni kanalizacyjnych					
P	projektowane przepompownie ścieków					
		Stadium	Projekt budowlany			Skala: 1:100/1000 Data: 06.2017 Nr rys.: 13
		Nazwa rysunku	Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej			
		Inwestycja	Kanalizacja sanitarna w m. Justynów, Janówka w gm. Andrespol			
		Inwestor	Gmina Andrespol ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol			
		Obiekt	Kanalizacja sanitarna			
		Adres obiektu	J.w. nad tabelką			
		Autorzy opracowania		Nr uprawnień	Podpis	
		Projektant mgr inż. Józef Grygorcewicz		644/73 Pw		
		Opracował mgr inż. Tomasz Grygorcewicz				
		Sprawdzający mgr inż. Jan Lenartowski		WPK/0248/POOS/05		