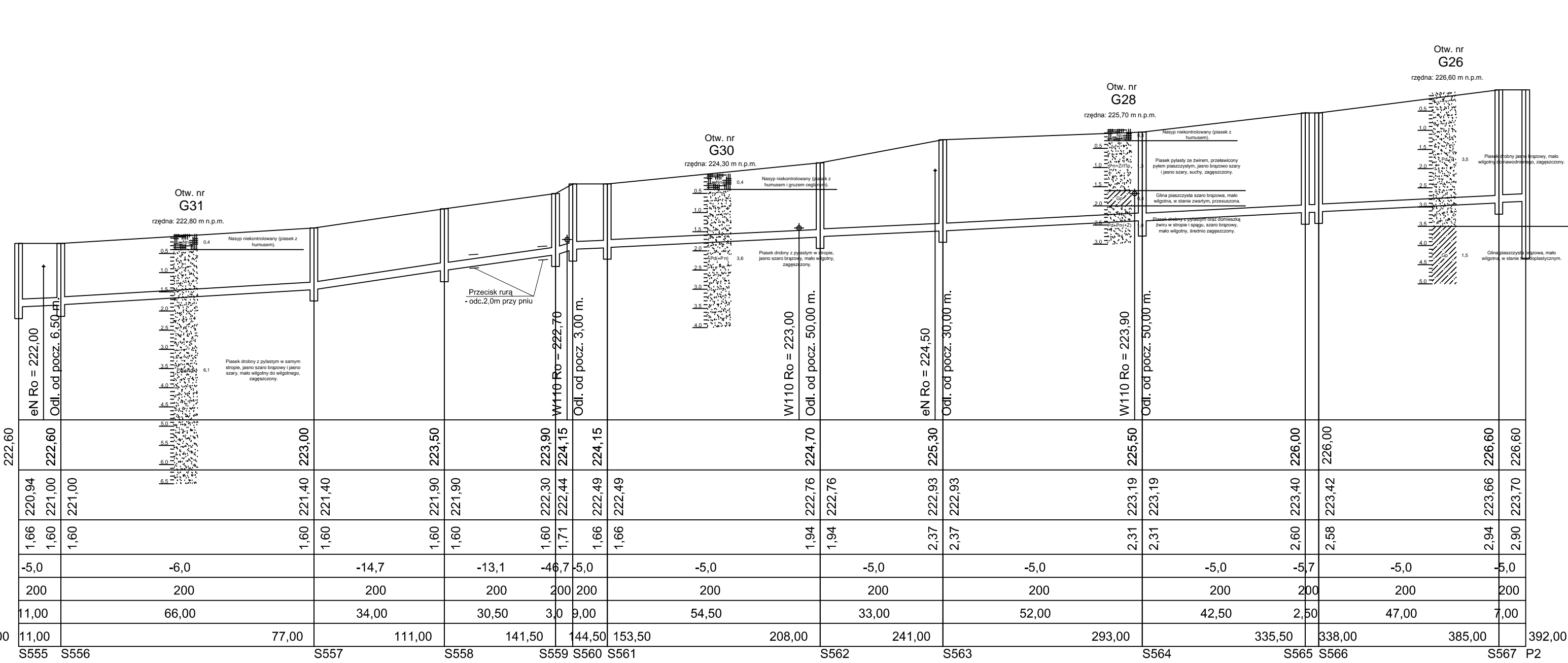


Skala Pionowa 1:100
Skala Pozioma 1:1000

Poziom porówn. 218,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	226,60	226,80	226,80	227,00	227,15	226,90	226,90	227,08	226,85	226,80	226,80	226,80	227,00	227,00	227,20	227,55	228,00	228,15
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	223,70	223,71	223,73	223,83	223,99	224,15	224,17	224,33	224,66	224,84	224,97	224,98	225,33	225,34	225,60	225,95	226,28	226,42
Zagłębienie dna kanału [m]	2,90	3,09	3,07	3,17	3,16	2,75	2,73	2,75	2,19	1,96	1,83	1,82	1,67	1,66	1,60	1,60	1,72	1,73
Spadek ‰	-5,0	-6,7	-5,0	-5,0	-5,0	-5,2	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-5,0	-8,9	-5,0	-5,0	-17,9	-7,9	-5,0	
Średnica rury [mm]	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Długość odcinka [m]	2,0	3,0	20,50	30,50	32,00	4,00	31,0	65,50	35,50	25,00	2,00	39,50	2,50	52,00	19,50	42,00	27,50	
Odległość [m]	0,00	5,00	25,50	56,00	88,00	92,00	123,0	188,50	224,00	249,00	251,00	290,50	293,00	345,00	364,50	406,50	434,00	
	P2	S324	S325	S326	S326a	327	S328	S329	S330	S331	S332	S334	S335	S336	S337	S337a		



Otw. nr G31
rzędna: 222.80 m n.p.m.

Otw. nr G30
rzędna: 224.30 m n.p.m.

Otw. nr G28
rzędna: 225.70 m n.p.m.

Otw. nr G26
rzędna: 226.60 m n.p.m.

Legenda		EKO-SYSTEM KALISZ JÓZEF GRYGORCEWICZ			
S	projektowane studnie na sieci D1000/1200 i D425	w Kaliszu ul. Rumińskiego 3			
T	projektowane trójniki na sieci	tel./fax.: 062/764-22-46, e-mail: ekosystemkalisz@o2.pl			
TS	projektowane trójniki na sieci w miejsce przyjętych	Stadium	Projekt budowlany		
P	wstępnie studni kanalizacyjnych	Nazwa rysunku	Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej		
	projektowane przepompownie ścieków	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	Skala Data:
		mgr inż. Jozef Grygorcewicz		644/73 Pw	
		Opracował		mgr inż. Tomasz Grygorcewicz	Nr rys.: 53
		Sprawdzający		mgr inż. Jan Lenartowski	
				WPK/0248/POOS/05	