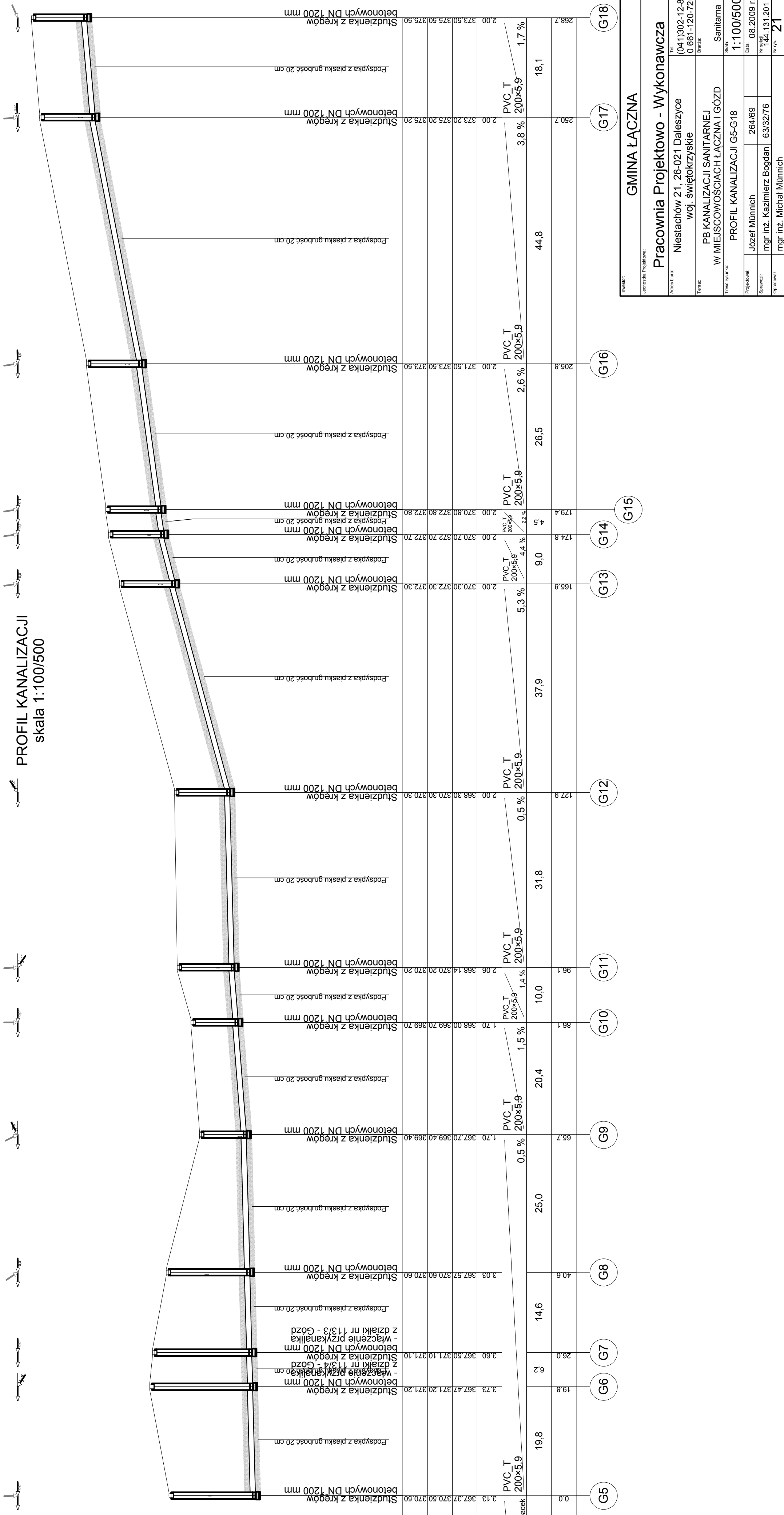


PROFIL KANALIZACJI
skala 1:100/500



	G5	G6	G7	G8	G9	G10	G11	G12	G13	G14	G15	G16	G17	G18
Poziom porównawczy	362,00 m n.p.m.													
Rzędna terenu projektowanego	3.13	3.73	3.60	3.03	1.70	1.70	2.06	2.00	3.70	3.70	3.70	3.71	3.73	2.00
Rzędna terenu istniejącego	3.70	3.70	3.71	3.70	3.69	3.70	3.70	3.70	3.72	3.72	3.72	3.73	3.75	3.75
Rzędna dna kanału	3.67	3.67	3.71	3.67	3.67	3.69	3.70	3.70	3.72	3.72	3.72	3.71	3.73	3.73
Zagłębienie dna kanału [m]	0,03	0,03	0,00	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Srednice, materiał	Spatdek													
	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T	PVC_T
	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9	200x5.9
	0,5 %	0,5 %	0,5 %	0,5 %	1,5 %	1,4 %	0,5 %	0,5 %	5,3 %	4,4 %	2,2 %	2,6 %	3,8 %	1,7 %
Odległości [m]	19,8	6,2	14,6	25,0	20,4	10,0	31,8	37,9	9,0	4,5	26,5	44,8	18,1	268,7
Długość trasy [m]	0,0	19,8	26,0	40,6	65,7	86,1	96,1	127,9	165,8	174,8	179,4	205,8	250,7	268,7

GMINA ŁĄCZNA														
Jednostka Projektowa:														
Pracownia Projektowo - Wykonawcza														
Afirma budowlana	Niestachów 21, 26-021 Daleszyce woj. świętokrzyskie													
Temat:	PB KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD													
Tytuł rysunku	PROFIL KANALIZACJI G5-G18													
Skala:	Sanitarna 1:100/500													
Projektant:	Józef Münnich													
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz Bogdan													
Opracował:	mgr inż. Michał Münnich													
Nr projektu:	21													
Nr rysunku:	144.131.201													
Data:	08.2009 r.													
Nr dokumentu:	264/69													
Nr projektu:	63/32/76													
Nr rysunku:	144.131.201													