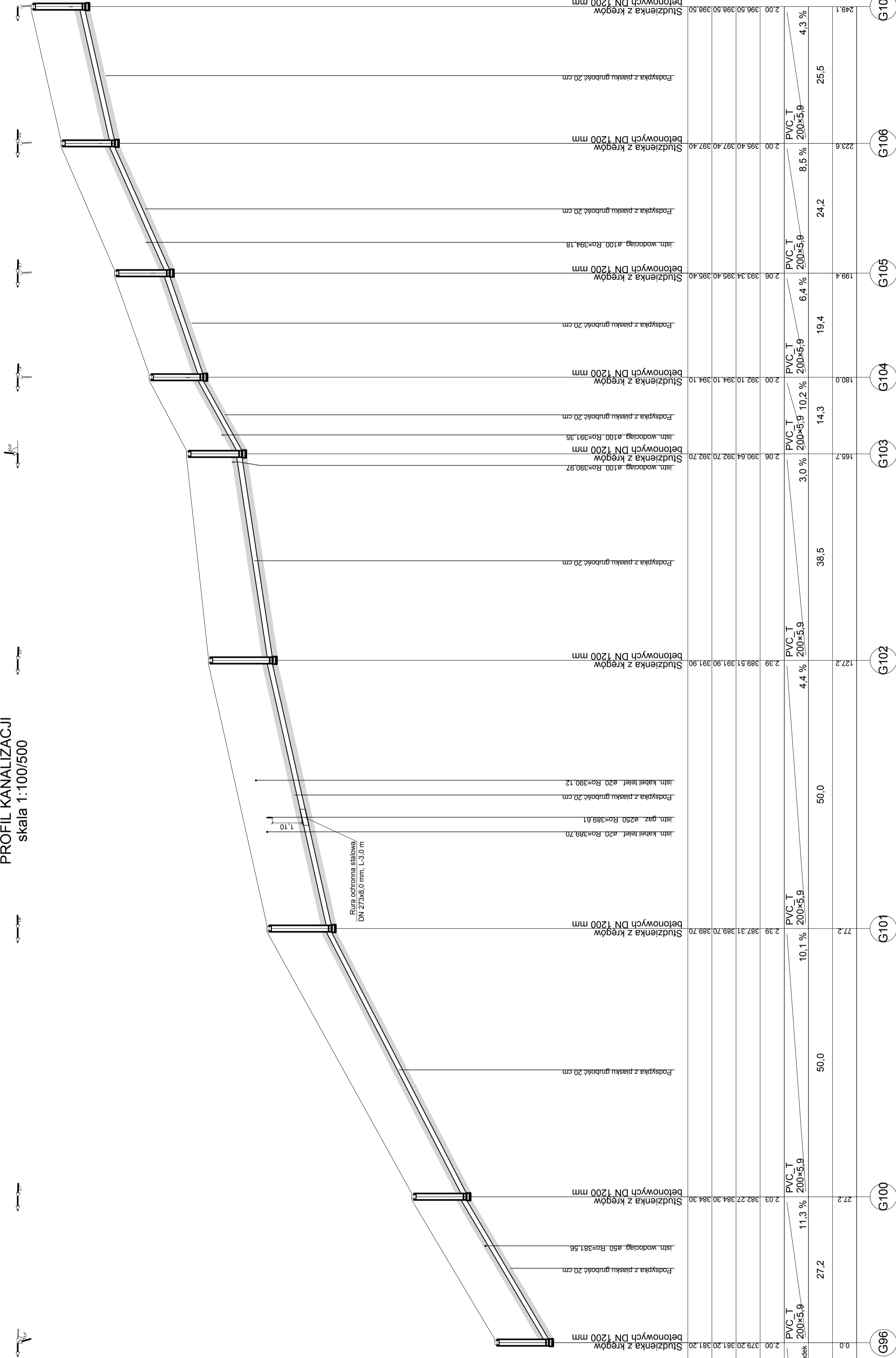


PROFIL KANALIZACJI
skala 1:100/500



Poziom porównawczy 374,00 m n.p.m.	2,00	379,20	381,20	381,20	381,20	G96
Rzędna terenu projektowanego	2,03	382,27	384,30	384,30	384,30	G100
Rzędna terenu istniejącego	2,03	382,27	384,30	384,30	384,30	G100
Rzędna dna kanału	2,39	387,31	389,70	389,70	389,70	G101
Zagłębienie dna kanału [m]	2,39	387,31	389,70	389,70	389,70	G101
Srednica, material	2,39	387,31	389,70	389,70	389,70	G101
Odległości [m]	2,39	387,31	389,70	389,70	389,70	G101
Długość trasy [m]	2,39	387,31	389,70	389,70	389,70	G101
	2,39	389,51	391,90	391,90	391,90	G102
	2,06	390,64	392,70	392,70	392,70	G103
	2,00	392,10	394,10	394,10	394,10	G104
	2,06	393,34	395,40	395,40	395,40	G105
	2,00	395,40	397,40	397,40	397,40	G106
	2,00	396,50	398,50	398,50	398,50	G107

Pracownia Projektowo - Wykonawcza
 ul. Daleszyce 21, 26-021 Daleszyce
 woj. świętokrzyskie
 NIP: 144.131.194
 REGON: 144131194
 KRS: 0000422222
 Data: 08.2009 r.
 Projektant: Józef Münnich
 Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Bogdan
 Opracował: mgr inż. Michał Münnich
 Wzrost: 170 cm
 Waga: 70 kg
 Nr uprawnień: 31