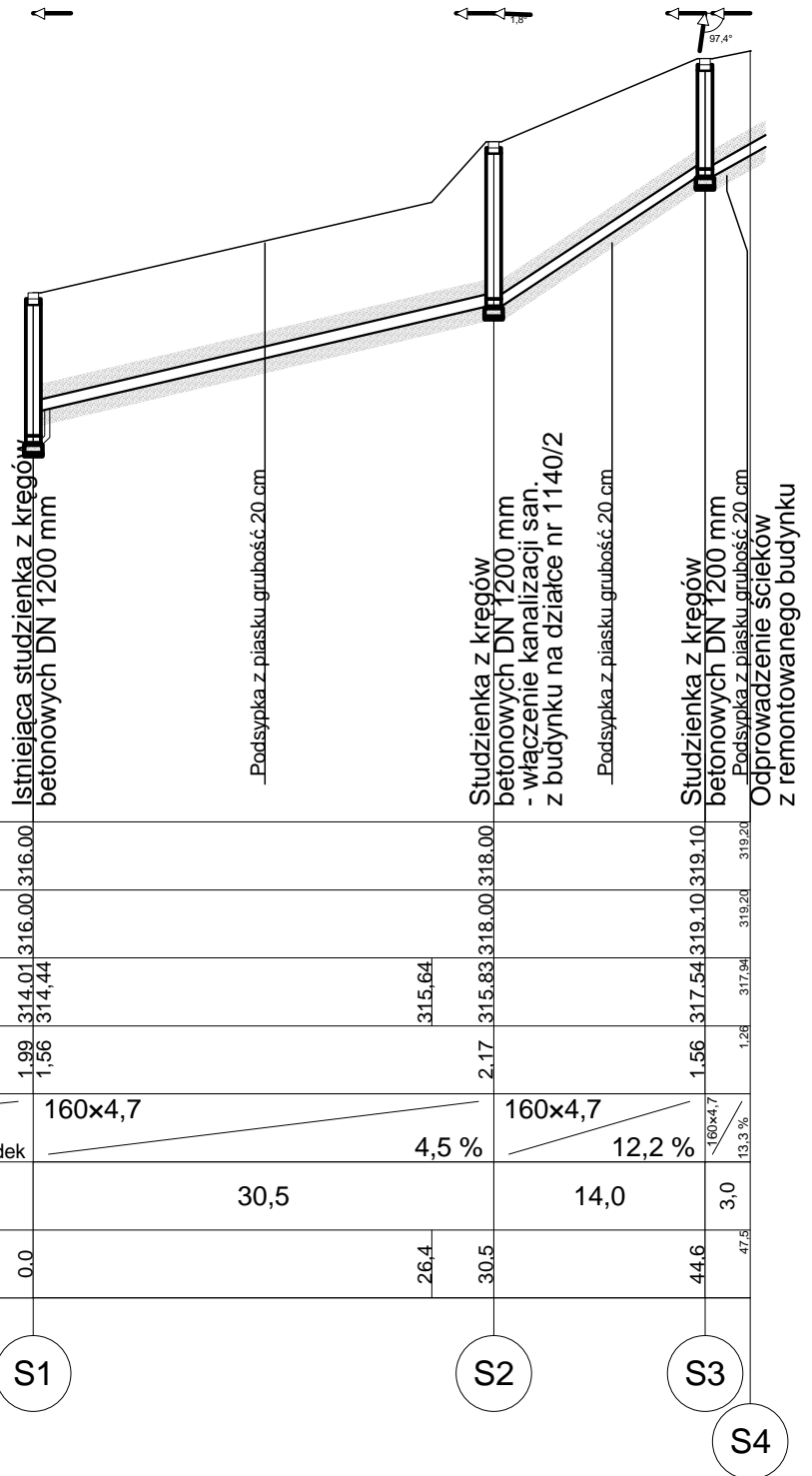


# PROFIL KANALIZACJI

## skala 1:100/500



Rzędna terenu projektowanego						
Rzędna terenu istniejącego						
Rzędna dna kanału	314.01 314.44		315.64	315.83	317.54	317.94
Zagłębienie dna kanału [m]	1.99 1.56			2.17	1.56	1.26
Średnice	160x4,7			160x4,7		160x4,7
Spadek			4,5 %		12,2 %	13,3 %
Odległości [m]		30,5		14,0		3,0
Długość trasy [m]	0,0		26,4	30,5	44,6	47,5

S1

S2

S3

S4

Inwestor:				<b>GMINA ŁĄCZNA</b>			
Jednostka Projektowa:				<b>Pracownia Projektowo - Wykonawcza</b>			
Adres biura:		Niestachów 21, 26-021 Daleszyce woj. świętokrzyskie		Tel./fax:		661-120-720 41-243-60-36	
Temat:		Przebudowa budynku po byłej Szkole Podstawowej z przeznaczeniem na cele społeczno-kulturalne		Branża:		Sanitarna	
Treść rysunku:		Profil podłużny przyłącza kanalizacji		Miejscowość:		Łączna	
Projektował:		mgr inż. Michał Münnich		Skala:		1:500/100	
Sprawdził:		Józef Münnich		Data:		05.2012 r.	
		\$WK/0141/PWOS/10		Nr rys.:		11	
		264/69					