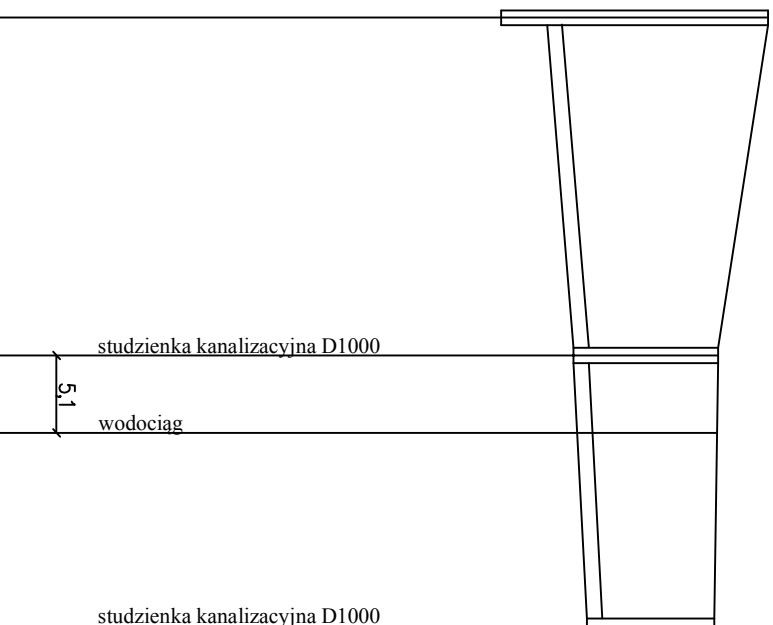


Poziom potrawawczy 455,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu	465.21	464.55	464.50
Rzędna dna kanału	461.79 461.29 462.28	462.64	462.82
Głębokość	3.42 3.92	1.91	1.68
Średnica / materiał	Rury łamane z PVC-U klasa S, SDR34, S100 z wstęgi, kłeb (w k) 200 średnia lin PN-EN 401, 1999		
Spadek	1.5%	1.0%	
Odległość	0.0	22.7	17.9
Oznaczenia	632	640	641



BIOTECH - PROJEKT		PRACOWNIA PROJEKTOWO - TECHNICZNA	
Tytuł projektu	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI		
Adres obiektu	SKRZYŻANIE DROGI 100 I 101		
Adres obiektu	SKAWICA - GMINA ZAWOJA		
Nazwa projektu	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ		
Skala:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Wzrost i data:
1:1000/500	Ing. M. KOCOT	Instalacyjna	50.07.2007
Główny projektant:	Ing. M. KOCOT	Instalacyjna	50.07.2007
Projektant:	Witold KOCOT	Instalacyjna	50.07.2007
Stwierdził:	Witold KOCOT	Instalacyjna	50.07.2007

Numer projektu:
126