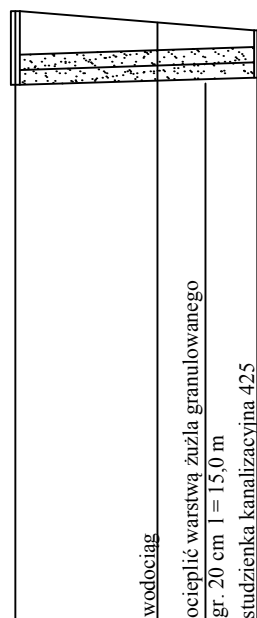
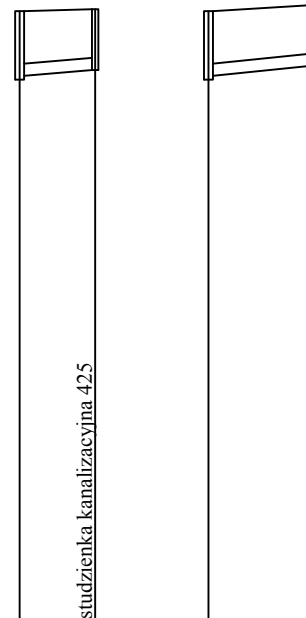


Poziom porównawczy 440,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu	449,38	449,12
Rzędna dna kanału	447,89	447,97
Głębokość	1,49	1,15
Średnica / materiał	Rury z PVC-U "S" (w/k) 200	
Spadek	0,5%	
Odległość	0,0	16,0
Oznaczenia	594	594"



449,38	449,40
447,89	447,97
1,49	1,43
PVC 160	
1,6%	
0,0	5,0
594	594'



449,38	449,45
447,89	447,99
1,49	1,46
PVC 160	
1,5%	
0,0	6,5
594	sz.ist.

BIOTECH - PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWO - TECHNICZNA					
Tytuł projektu.	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI SKAWICA-GMINA ZAWOJA - ETAP I - PROJEKT WYKONAWCZY				
Adres obiektu budowlanego.	SKAWICA - GMINA ZAWOJA			Numer rysunku:	
Nazwa rysunku.	PROFILE PODLUŻNE KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ			W-14.17	
Skala: 1:100/500	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień budowlanych.	Data.	Podpis.
Główny projektant:	Jerzy MYKIETYŃSKI	instalacyjna	586/87	08.2009	
Projektant:	Wiesław KOCOT	instalacyjna	OS-IV-7210/ 442/88	08.2009	
Sprawdził:	Wojciech KARWATKA	instalacyjna	SLK/0467/ 11111111	08 2009	