

Poziom porównawczy 450,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu	458,90	459,05	459,64	459,60	459,67	459,80
Rzędna dna kanału	456,28	457,47	456,41	458,20	456,45	458,40
Głębokość	2,62	1,43	3,23	1,40	3,22	1,40
Średnica / materiał	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC-U	PVC-U
	160	160	160	160	"S" 160	"S" 160
Spadek	4,0‰	4,0‰	4,0‰	4,0‰	4,0‰	4,0‰
Odległość	0,0	4,5	0,0	3,5	0,0	8,0
Oznaczenia	194	SZ. ist.	196	SZ. ist.	197	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-17.1	
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/ 08.2009	08.2009		