

Rzędna terenu	430,76	431,32	431,80	433,57
Rzędna dna kanału	427,78 427,97	429,62	429,64 429,72	431,79 432,17
Głębokość	2,98 2,79	1,70	2,25 2,16	2,25 1,78
Średnica / materiał	PVC 160	PVC 160	PVC 160	PVC 160
Spadek	1,6%	4,3%	1,6%	8,4%
Odległość	0,0 5,0 5,0	0,0 6,5 6,5	0,0 5,0 5,0	0,0 4,5 4,5
Oznaczenia	394	401	402	404

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: <b>W-6.6</b>	
Nazwa rysunku.		PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ			
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/ 2008	08.2009	