



Poziom porównawczy 420,00 m.n.p.m.		
Rzędna terenu	432,20	432,20
Rzędna dna kanału	429,64 429,84	430,15
Głębokość	2,56 2,36	2,05
Średnica / materiał	PVC-U klasa S (SDR34; SN8) z w/k 200 - ścianka lita PN-EN 1401	
Spadek	1,0%	
Odległość	0,0 31,0	31,0
Oznaczenia	77	437

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: W-7.6	
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/	08 2009	