



Poziom porównawczy 420,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu	2,28	430,69	432,97	2,12	431,06	433,18	2,12	431,14	433,26	2,11	431,21	433,32	1,90	431,45	433,35
Rzędna dna kanału	1,99	430,98		2,12	431,06		2,12	431,14		2,11	431,21		1,90	431,45	
Głębokość															
Średnica / materiał	Rury kanaliz. z PVC-U klasa S (SDR34; SN8) z w/k 250 - ścianka lita PN-EN 1401; 1999														
Spadek	<div>0,63%</div> <div>0,67%</div> <div>0,87%</div> <div>1,3%</div>														
Odległość	0,0	12,6	12,6	11,9	24,5	8,0	32,5	18,3	50,8						
Oznaczenia	98		462		463		464							465	

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 PODŁUŻNE KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ				W-8.6	
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:	Woiciech KARWATKA	instalacyjna	SLK/0467/	08 2009		