



Poziom porównawczy 425,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu	435,50	435,00	435,26	435,68
Rzędna dna kanału	432,86 433,14	433,18	433,36	433,57
Głębokość	2,64 2,36	1,82	1,90	2,11
Średnica / materiał	Rury kanaliz. z PVC-U klasa S (SDR34; SN8) z w/k 250 - ścianka lita PN-EN 1401; 1999			
Spadek	0,43%	0,9%	1,0%	
Odległość	0,0 9,2	9,2 18,7	27,9 21,5	49,4
Oznaczenia	110	477	478	479

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-11.4	
Skala: 1:100/500	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień budowlanych.		
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	