



Rzędna terenu	467,30		466,80	468,31	468,33
Rzędna dna kanału	462,76 465,22	465,28	465,39 465,44	466,66	466,93
Głębokość	4,54 2,08	2,05	1,41 1,36	1,65	1,40
Średnica / materiał	Rury kanal. z PVC-U "S" SDR34; SN8 (w/k) 200		PVC-U "S" (w/k) 160		
Spadek	1,5%	0,6%		12,3%	9,0%
Odległość	0,0 4,1 4,1	18,5	22,6	9,8	32,4 35,4
Oznaczenia	PII	II26	II27	II28'	

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-24	
Nazwa rysunku.		PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ			
Skala: 1:100/500	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień budowlanych.	Data.	Podpis.
Główny projektant:	Jerzy MYKIETYSKI	instalacyjna	586/87	08.2009	
Projektant:	Wiesław KOCOT	instalacyjna	OS-IV-7210/ 442/88	08.2009	
Sprawdził:	Wojciech KARWATKA	instalacyjna	SLK/0467/	08 2009	