



Poziom porównawczy 460,00 m.n.p.m.									
Rzędna terenu	462,30	467,30			466,80	467,70	469,20		
Rzędna osi kanalizacji tłocznej	462,76	464,97	465,02	467,33	465,20	466,10	467,60	467,22	
Głębokość	4,54	2,33	2,21		1,60	1,60	1,60	1,98	
Średnica / materiał	Rury z PE do kanalizacji ciśnieniowej PE 80 SDR11 110 x 10,0								
Spadek		1,0%		1,0%		14,7%	18,0%		
Odległość	0,0	4,5	4,5	18,2	22,7	6,1	28,8	8,3	37,1
Oznaczenia	P11	"α"			"β"	"χ"			241

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 TŁOCZNEJ (Pompownia P11)			W-25	
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/ 2009	08 2009	