



Poziom porównawczy 410,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu	418.66	418.77	418.90	419.30	419.99	421.16
Rzędna dna kanału	416.70	417.02	417.22	418.27	419.31	419.36
Głębokość	2.18	1.75	1.69	2.63	1.99	1.80
Średnica / materiał	RURY KANALIZACYJNE z PVC-U szereg ciężki "S" (SDR34; SN8) z WYDŁUŻONYM KIELICHEM (w/k) 250 - ścianka lita PN-EN1401; 1999					
Spadek	2.5%	1.3%	0.46%	0.43%	2.2%	
Odległość	0.0	12.2	12.7	24.9	8.4	33.3
Oznaczenia	36	368	369	370	371	372

BIOTECH - PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWO - TECHNICZNA					
Tytuł projektu:	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI SKAWICA - GMINA ZAWOJA - ETAP I				
Adres obiektu budowlanego:	SKAWICA - GMINA ZAWOJA				Numer rysunku:
Nazwa rysunku:	PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ				18
Skala: 1:1000/500	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień budowlanych:	Data:	Podpis:
Główny projektant:	Jerzy MYKIETYŃSKI	instalacyjna	586/87	07.2009	
Projektant:	Wiesław KOCOT	instalacyjna	OS-IV-7210/442/88	07.2009	
Sprawdził:	Wojciech KARWATKA	instalacyjna	SLK/0467/PWOS/04	07.2009	