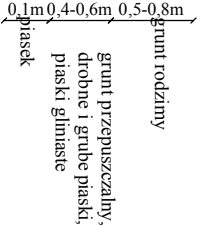
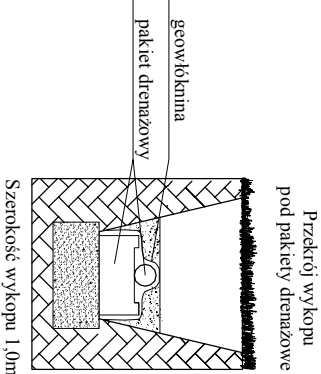
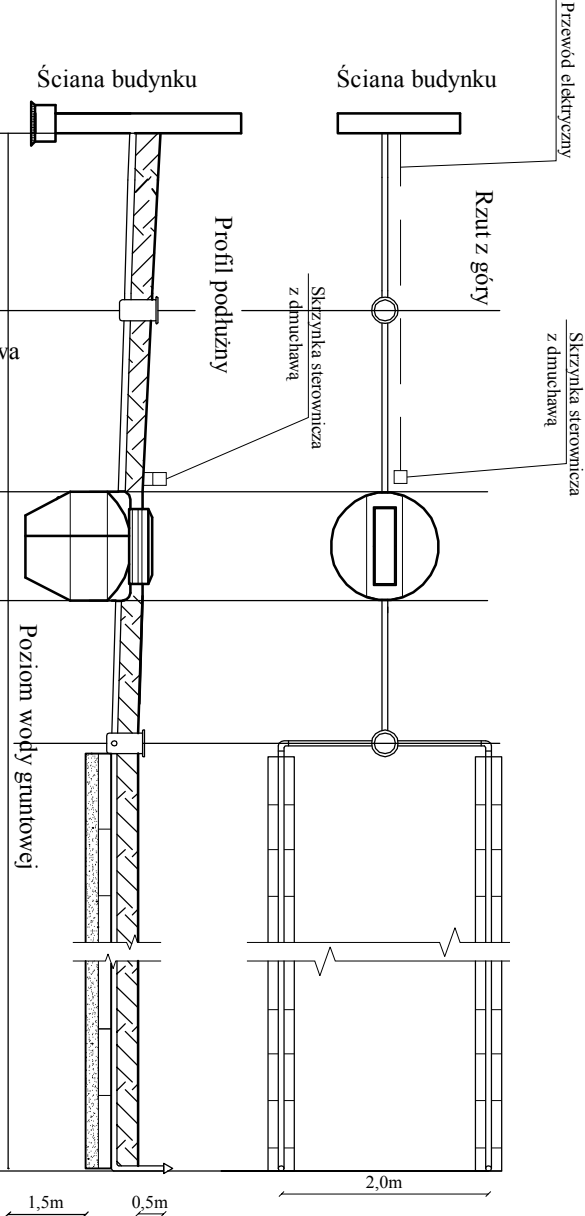


Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków  
DELFIN PRO - 6  
z niskobciążonym osadem czynnym  
z pakietami drenażowymi SD

Lp	Zestawienie urządzeń i materiałów wchodzących w skład oczyszczalni ścieków	Ilość
1	Zbiornik Delfin PRO-6 z wyposażeniem	1 kpl
2	Nadstawka NP 135	1 kpl
3	Skrzynka sterownicza z dmuchawą	1 kpl
4	Książka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
5	Pakiet drenażowy SD	6 szt
6	Geowłókna szer. 1,0m	18 m
7	Wywiewka kanalizacyjna Dn 110	2 szt
8	Kolano kanalizacyjne Dn 110/90	4 szt
9	Rura PVC Dn 110, L=1,0m	5 mb - 5 szt
10	Rura perforowana PCV Dn 110, L= 2,0m	8 mb - 4 szt
11	Studzienka rozdzielcza S70 z pokrywą 4 polietylenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	15,5 mb
13	Pasek do obspania osadnika	3 m <sup>3</sup>
14	Nadstawka Ns 40 P na studzienkę rozdzielczą	1 kpl
15	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm <sup>2</sup>	6,0 mb



**UWAGA:** W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI RZĘDNYCH KANALIZACJI PRZYJĘTYCH W PROJEKCIE, NALEŻY JE DOSTOSOWAĆ DO WARUNKÓW RZECZYWISTYCH



RZĘDNE TERENU	256,10	256,40	255,80	253,60	254,84	254,74	254,66
RZĘDNE DŃA KANALU		255,80	255,00	253,60	254,84	254,74	254,66
MATERIAL		PVC 160	OSADNIK	PVC 160	PCV 110 Perforowana		
SPADKI		8%		2%	2,0%		
ODLEGŁOŚCI		9,8m		5,7m	4,0m		

Nazwa rysunku:						Nr rysunku:	
<b>SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW</b>						4	
Opis: <b>PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 66 W MIEJSCOWOŚCI MICHAŁOWICE GM. CZARNOCIN</b>						PRZECID	
Projektant:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadrum:		
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL - 17B/90		07.2010	PB/PW		
Aspekt:							
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010			ul. Warszawska 30/10
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010			25-312 Kielce