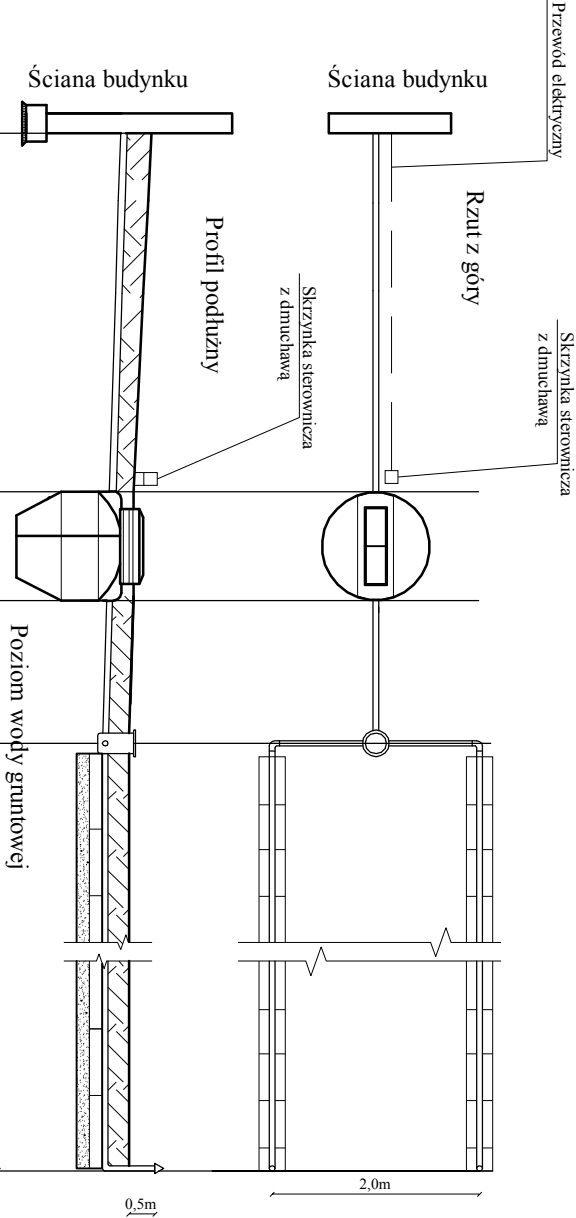
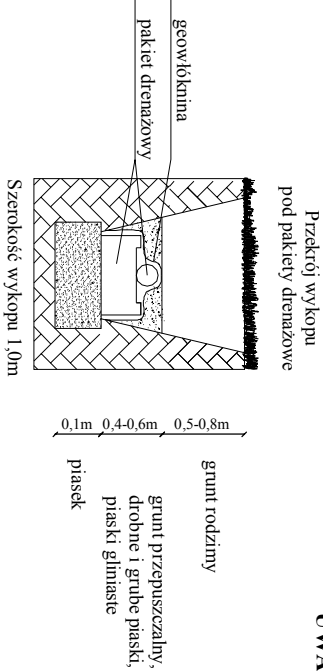


Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków
DELFIN PRO - 12
z niskoobciążonym osadem czynnym
z pakietami drenażowymi SD

Lp	Zestawienie urządzeń i materiałów wchodzących w skład oczyszczalni ścieków	Ilość
1	Zbiornik Delfin PRO-12 z wyposażeniem	1 kpl
2	Nadszawka NP 135	1 kpl
3	Skrzynka sterownicza z dmuchawą	1 kpl
4	Książka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
5	Pakiet drenażowy SD	12 szt
6	Geowłóknina szer. 1,0m	24 m ²
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	16 mb - 8 szt
11	Studzienka rozdzielcza S770 z pokrywą 4 polistyrenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	16,4 mb
13	Pasek do obsypania osadnika	3 m ³
14	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm ²	5,0 mb



RZĘDNE TERENU	266,40	266,35	266,35	266,35	266,20	266,10
RZĘDNE DNA KANALU	265,80	265,60	263,79	265,55	265,32	265,23
MATERIAL	PVC 160	OSADNIK	PVC 160	PCV 110 Perforowana		
SPADKI	4%		2%	2,0%		
ODLEGŁOŚCI	5,0m		1,8m	8,0m		

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

Nazwa rysunku:					Nr rysunku:	
SCHEMAT I PRZĘKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW					4	
Opis: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁEK nr 16, 17 W MIEJSCOWOŚCI OPATKOWICZKI GM. CZARNOCIN						
Projektant:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:	
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL – 178/90		07.2010	PB/PW	
Aspekt:					PRZEDC	
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	ul. Warszawska 30/10	
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	25-312 Kielce	