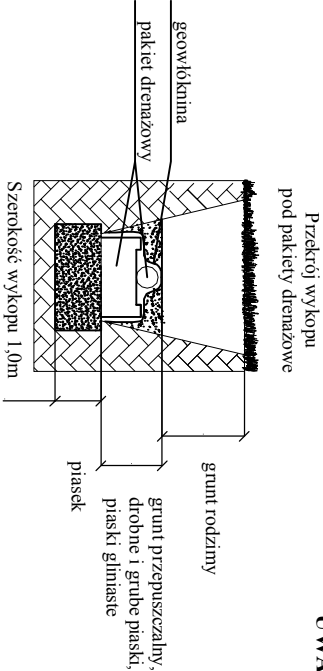


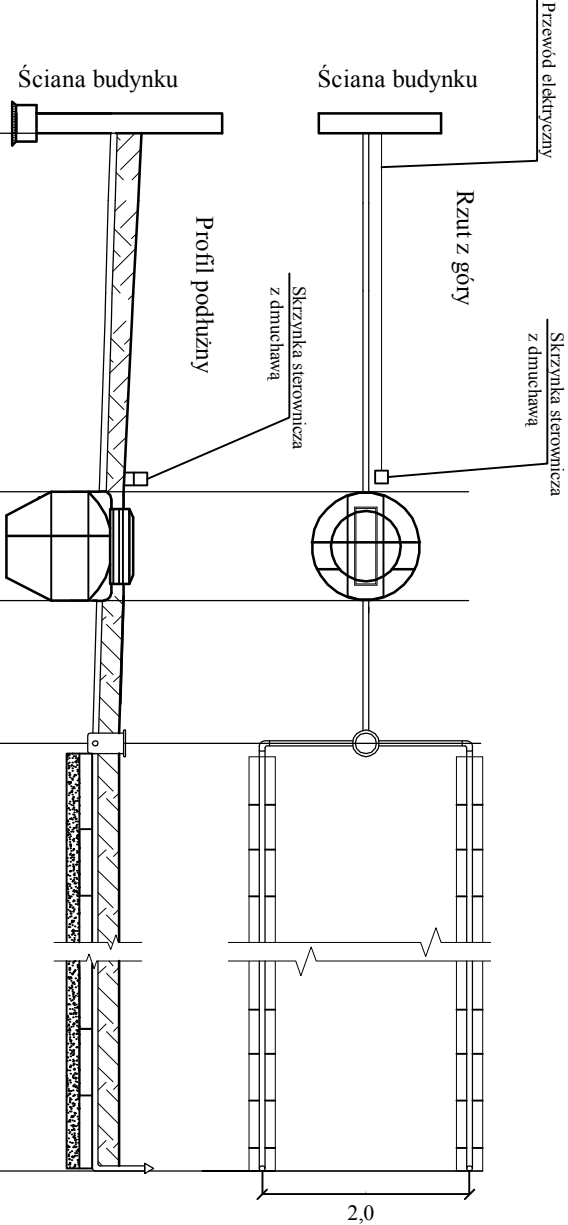
Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków
DELFIN PRO - 6
z niskobciążonym osadem czynnym
z pakietami drenażowymi SD

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	6szt
6	Geowłókna szer. 1,0m	9m 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	8mb - 4szt
11	Studzienka rozdzielcza S70 z pokrywą polietylenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	7,8mb
13	Pasek do obsypania osadnika	3 m ³
14	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm ²	5,9 mb
15	Nadstawka NP 40P	1 kpl



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

RZĘDNE TERENU	231,80	231,70	231,70	231,67	231,20
RZĘDNE DNA KANAŁU	231,14	231,01	229,50	230,83	230,66
MATERIAŁ	PVC 160	OSADNIK	PVC 160	PCV 110 Perforowana	
SPADKI	2%		6%	2%	
ODLEGŁOŚCI	6,3m		1,5m	4,0m	



Nazwa rysunku:					Nr rysunku:
SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW					
Opis: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 145 W MIEJSCOWOŚCI Będzieli GM. CZARNOCIN					4
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL – 178/90		07.2010	PB/PW
Asystent:					
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	PRZECNIO
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce