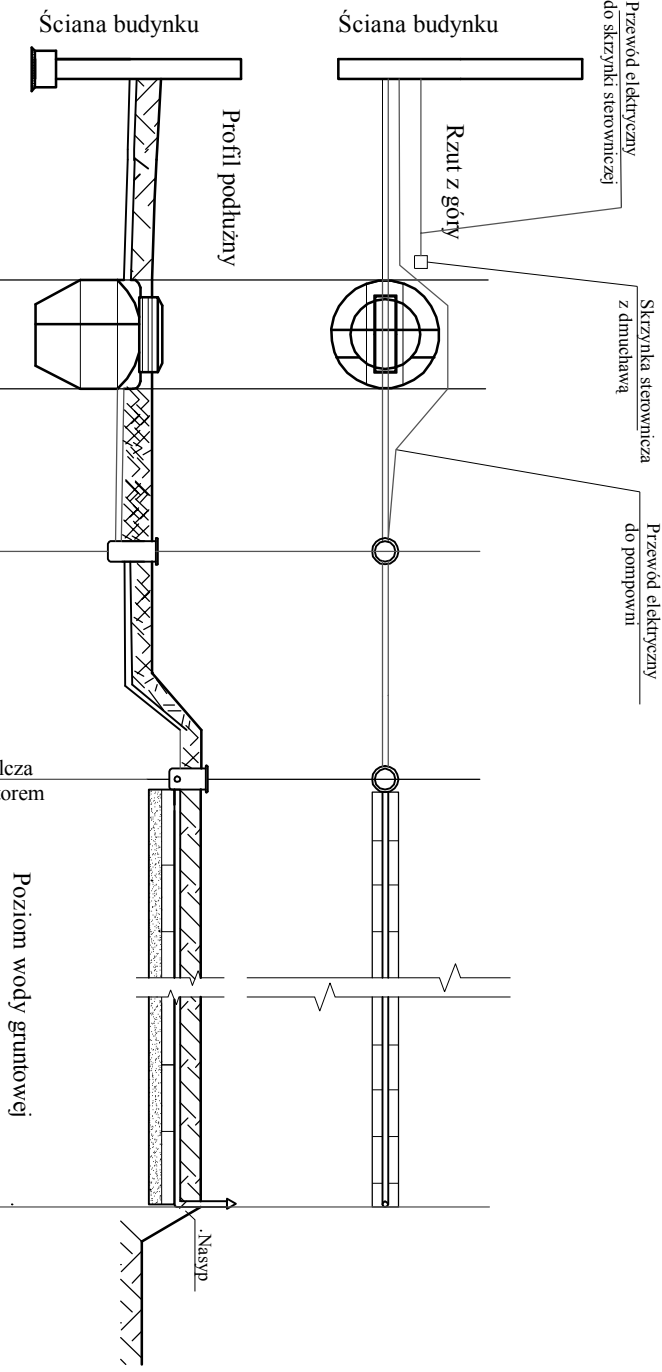
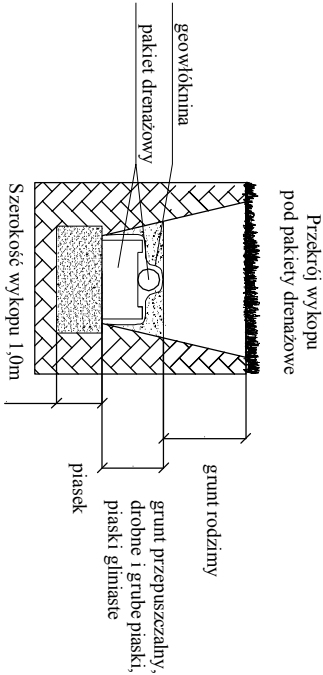


Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków
DELFIN PRO - 6
z niskoobciążonym osadem czynnym
z pakietami drenażowymi SD

Lp	Zestawienie urządzeń i materiałów wchodzących w skład oczyszczalni	Ilość
1	Zbiornik Delfin PRO-6 z wyposażeniem	1 kpl
2	Nadstawka NP 135	1 kpl
3	Skrynia sterownicza z dmuchawą	1 kpl
4	Książka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
5	Pakiet drenażowy SD	9 szt
6	Geowłókna szer. 1,0m	18 m ²
7	Wywiewka kanalizacyjna Dn 110	1 szt
8	Kołano kanalizacyjne Dn 110/90	1 szt
9	Rura PE Dn 50	10,7 mb
10	Rura PVC Dn 160	7,0 mb
11	Pasek do obsypania osadnika	3 m ³
12	Nadstawka Ns 110 P na pompownię	1 kpl
13	Kabel elektryczny YDY 3x2,5mm ²	13,0 mb
14	Studzienka rozdzielcza (rozprężna) S70 z pokrywą a polietylenową	1 kpl
15	Przepompownia DELFIN typu SP 100 P	1 kpl
16	Pompa prod. OMNIGENA typu WQ 15-7-1,1 z rozdzielaczem	1 szt
17	Rura PVC Dn 110, L=1,0m	5 mb - 5 szt
18	Rura perforowana PCV Dn 110, L=2,0m	12 mb - 6 szt



RZĘDNE TERENU	223,40	223,00	223,00	223,00	223,50	223,50
RZĘDNE DNA KANALU	223,00	222,31	220,80	222,13	220,90	222,68
MATERIAŁ	PVC160			PVC160	PE 50	PVC 110 perforowany
SPADKI	3,29%			5,0%		1%
ODLEGŁOŚCI	6,0m			1,0m	10,7m	12,0m

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

Nazwa rysunku:						Nr rysunku: 4
SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW						
Obiekt: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 203 W MIEJSCOWOŚCI MŁAWCZYCE GM. CZARNOCIN						
Projektant:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:	
mgr inż. D. ŚLIŹ	INSTAL.-INŻ.	KL – 178/90		07.2010	PB/PW	
Asystent:						
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	PROJENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce	
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010		