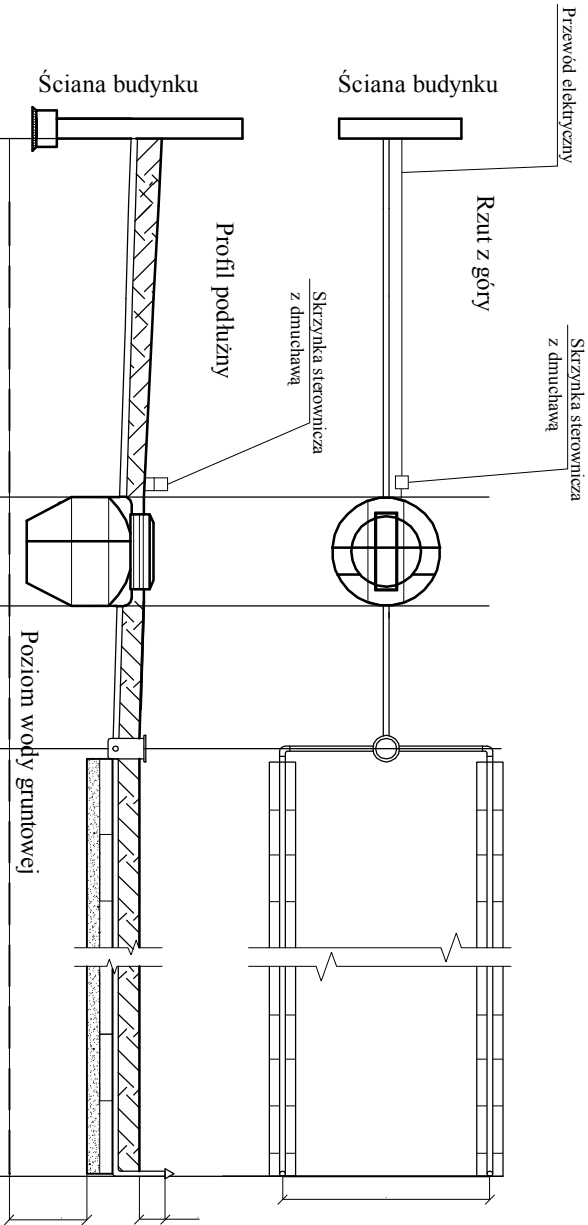
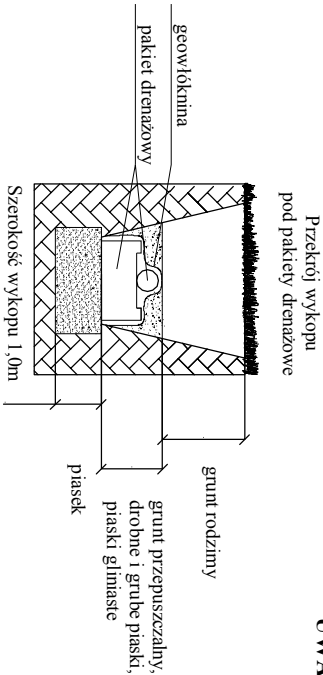


Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków DELFIN PRO - 6 z niskobciążonym osadem czynnym z pakietami drenażowymi SD

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	Skrzynka sterownicza z dmuchawą	1 kpl
4	Książka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
5	Pakiet drenażowy SD	8 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	12 mb - 6 szt
11	Studzienka rozdzielcza Sf70 z pokrywą a polistylenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	34,0 mb
13	Pasek do obsypania osadnika	3 m ³
14	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm ²	32,0 mb
15	Nadstawka Ns 40 P na studzienkę rozdzielczą	1 kpl



RZĘDNE TERENU	239,30	239,80	237,76	238,45	236,25	238,45	237,58	238,30	237,40	238,20
RZĘDNE DNA KANALU										
MATERIAŁ	PVC 160		OSADNIK		PVC 160				PVC 110 Perforowana	
SPADKI	4,8%				9%				2%	
ODLEGŁOŚCI	32,0m				2,0m				6,0m	

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

Nazwa rysunku:

SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

Nr rysunku:

Obiekt:

**PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
NA TERENIE DZIAŁKI nr 355 W MIEJSCOWOŚCI
MŁAWCZYCE GM. CZARNOCIN**

4

Projektant:

mgr inż. D. D. ŚLIŹ

INSTAL.-INŻ.

KL. – 178/90

07.2010

PB/PW

Asystent:

mgr inż. M. BOŻEJKO

07.2010

mgr inż. T. CZUPRYNA

07.2010

PRZEDCO
ul. Warszawska 30/10
25-312 Kielce