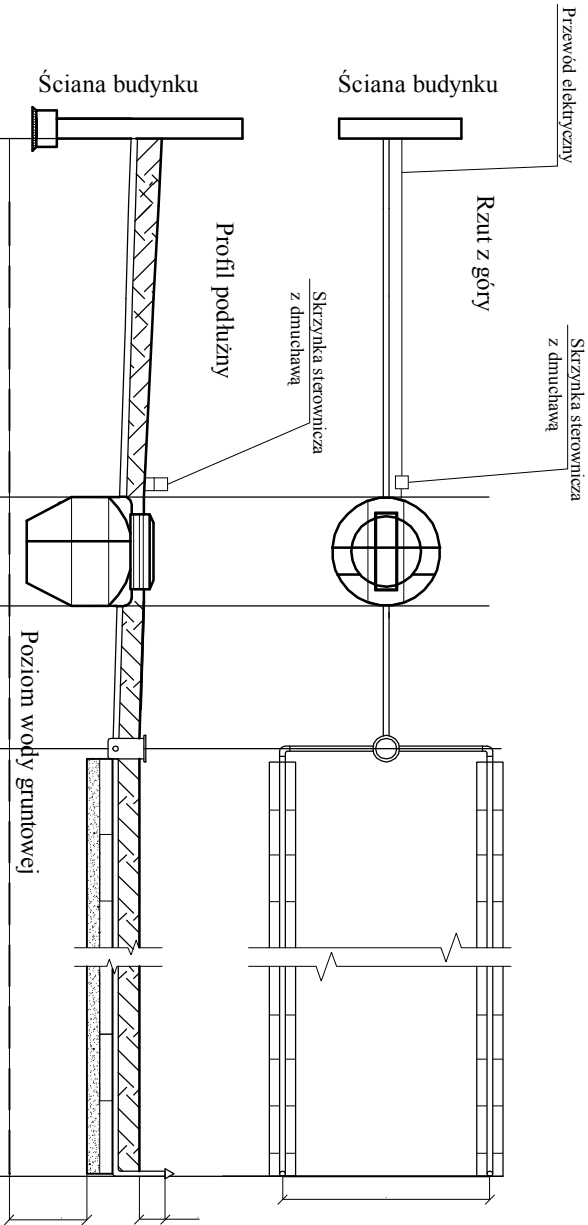
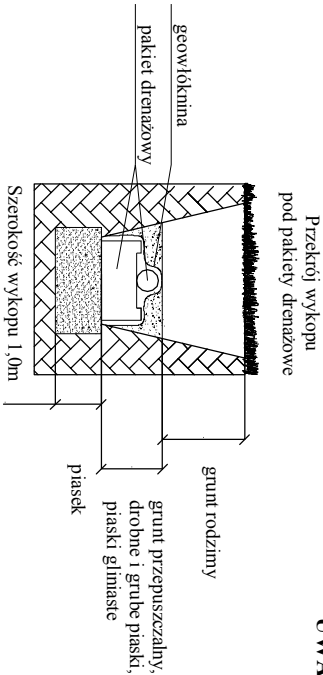


# Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków DELFIN PRO - 6 z niskobciążonym osadem czynnym z pakietami drenażowymi SD

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	9 m <sup>2</sup>
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 Sf70 z pokrywą a polistylenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	19,0 mb
13	Pasek do obsypania osadnika	3 m <sup>3</sup>
14	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm2	15,0 mb
15	Nadstawka na studzienkę rozdzielczą Ns 40 P	1 kpl



RZĘDNE TERENU	263,90	264,40	263,61	264,30	262,10	264,30	263,43	264,30	263,30	264,30	263,26	264,20
RZĘDNE DNA KANALU												
MATERIAŁ	PVC 160			OSADNIK		PVC 160				PVC 110 Perforowana		
SPADKI	1,9‰					3,2‰				1‰		
ODLEGŁOŚCI	15,0m					4,0m				4,0m		

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

Nazwa rysunku:  
  
**SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW**

Nr rysunku:  
  
**4**

Objekt: **PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 50 w MIEJSCOWOŚCI BIEGŁÓW GM. CZARNOCIN**

Projektant:  
mgr inż. D. D. ŚLIŹ

Instal.-inż.  
mgr inż. M. BOŻEJKO

Data:  
07.2010

Stadium:  
PB/PW

Autent.:  
mgr inż. T. CZUPRYNA

Data:  
07.2010

Stadium:  
PRZEDCD

Ul. Warszawska 30/10  
25-312 Kielce