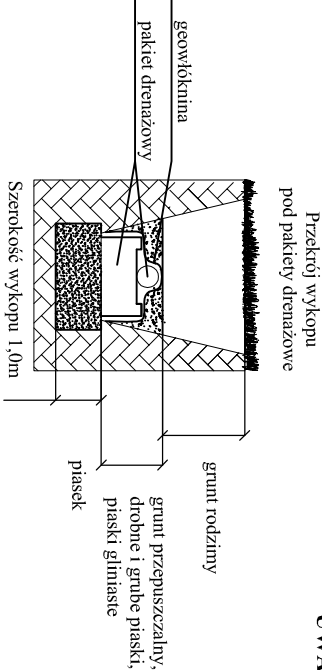


Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków  
DELFIN PRO - 6  
z niskoobciążonym osadem czynnym  
z pakietami drenazowymi SD

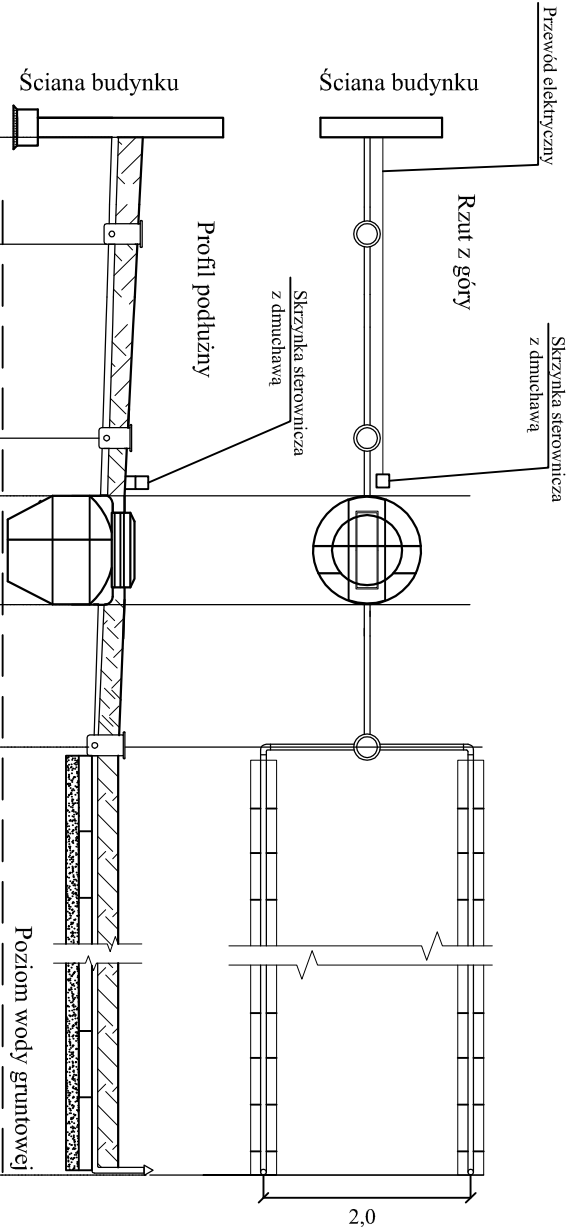
Lp	Zestawienie urządzeń i materiałów wchodzących w komplet oczyszczalni	Ilość
1	Zbiornik Delfin PRO-6 z wyposażeniem	1 kpl
2	Nadstawka NP 135	1 kpl
3	Skrzynka sterownicza z dmuchawą	1 kpl
4	Książka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
5	Pakiet drenazowy SD	6 szt
6	Geowłókna szer. 1,0m	9 m <sup>2</sup>
7	Wywiewka kanalizacyjna Dn 110	2 szt
8	Kołano kanalizacyjne Dn 110/90	4 szt
9	Przepompownia ścieków SP 100P z pompą	1 szt
10	Rura perforowana PCV Dn 110, L = 2,0m	8mb - 4szt
11	Studzienka rozdzielcza SFr70 z pokrywą policyjenną + deflektor 1szt	2 kpl

Dodatkowe wyposażenie

1	Rura PVC Dn 160	4,7mb
2	Piasek do obsypania osadnika	3 m <sup>3</sup>
3	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm <sup>2</sup>	100 mb
4	Rura PE 50	92,50 mb



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



RZĘDNE TERENU	247,20	247,00	249,30	249,00	249,00	248,80	248,10	248,75
RZĘDNE DNA KANALU	246,70	246,67	248,33	248,31	246,80	248,13	248,10	248,06
MATERIAŁ	PVC 160	PE 50	PVC 160	OSADNIK	PVC 160	PCV 110 Perforowana		
SPADKI	2%		2%		3%	2%		
ODLEGŁOŚCI	2,70m	92,50m	1m	1m	4,0m			

SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

Objekt: **PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW**

NA TERENIE DZIAŁKI nr 506 W MIEJSCOWOŚCI

Cieszkowy GM. CZARNOCIN

4

Nr rysunku:

Projektował:	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	PRZEDC
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce