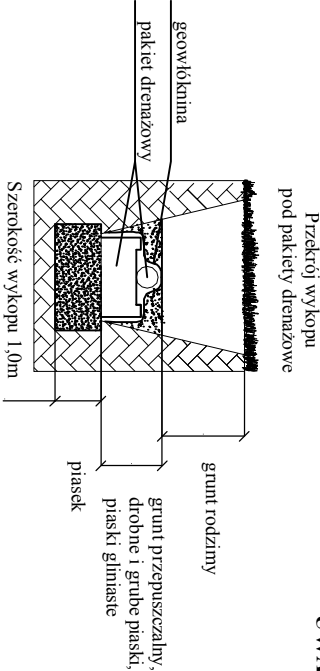
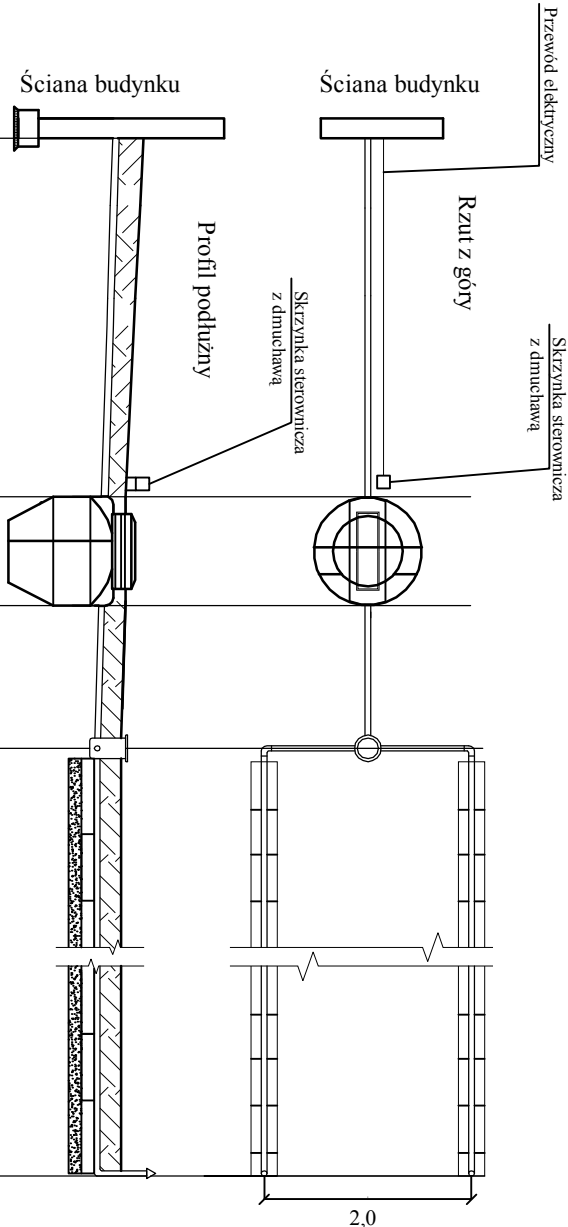


Wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków
DELFIN PRO - 6
z niskobciążonym osadem czynnym
z pakietami drenażowymi SD

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	8szt
6	Geowłókna szer. 1,0m	18 m 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	12mb - 6 szt
11	Studzienka rozdzielcza S70 z pokrywą politylenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	50,0mb
13	Pasek do obspania osadnika	3 m ³
14	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm ²	46,6 mb
15	Nadstawka NP 40P	1 kpl
16	Kolano 90 o Ø 160	1 szt.



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



RZĘDNE TERENU	251,40	248,75	248,75	248,75	248,75
RZĘDNE DNA KANALU	250,90	248,06	246,55	247,88	247,83
MATERIAL	PVC 160	OSADNIK	PVC 160	PCV 110 Perforowana	
SPADKI	6%		2%	1%	
ODLEGŁOŚCI	47,4m		2,6m	6,0m	

Nazwa rysunku:					Nr rysunku:
SCHEMAT I PRZESKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW					
Objekt: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 111w MIEJSCOWOŚCI Dębany GM. CZARNOCIN					4
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL – 178/90		07.2010	PB/PW
Asystent:					
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010	PRZENCIO
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce