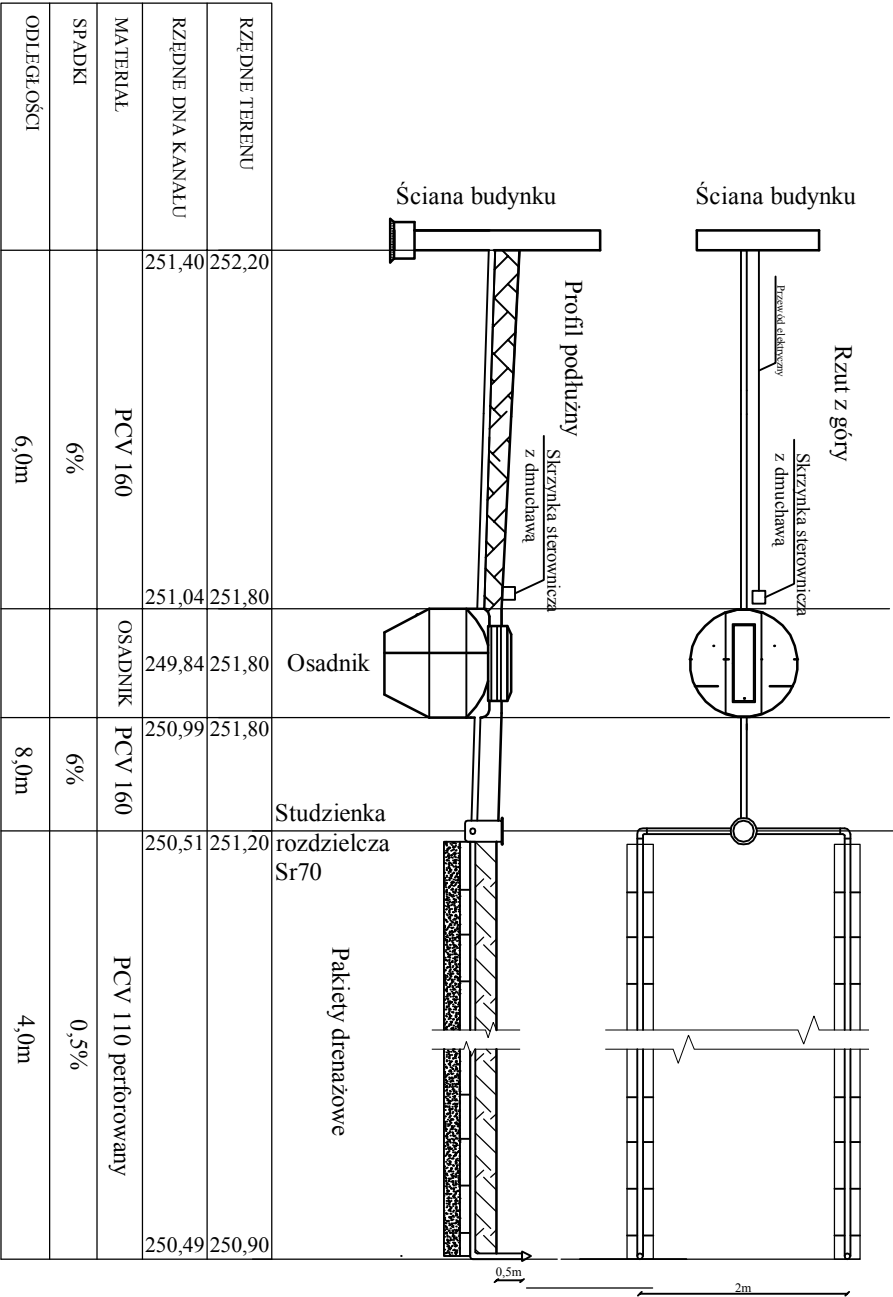


W wyposażenie przydomowej oczyszczalni ścieków
DELFIN PRO - 6
z niskoobciążonym osadem czynnym
z pakietami drenażowymi SD

Lp	Zestawienie urządzeń i materiałów wchodzących w skład oczyszczalni ścieków	Ilość
	Zbiornik Delfin PRO-6 z wyposażeniem	1 szt
	Nadstawka NP 135	1 szt
	Skrzynka sterownicza z dmuchawą	1 szt
	Księżka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
	Pakiet drenażowy SD	6 szt
	Geowłókna szer. 1,0m	9m ²
	Wywiewka kanalizacyjna Dn 110	2szt
	Kołano kanalizacyjne Dn 110/90	4szt
	Rura PCV Dn 110, L=1,0m	5mb-5szt
	Rura perforowana PCV Dn 110, L= 2,0m	8mb-4szt
	Studzienka rozdzielcza Sr70 z pokrywą a polistyrenową	1 szt
	Rura PCV Dn 160	14,0 mb
	Piasek do obsypania osadnika	3m ³
	Przewód elektryczny YDY 3x2,5mm2	6,0mb



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
Opis: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 283 W MIEJSCOWOŚCI KRZYŻ.GM. CZARNOCIN					
Projektant:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL - 178/90		07.2010.	PB/PW
Asystent:					
mgr inż. M. BOŻEJKO				07.2010.	PRDENDC
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010.	ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce