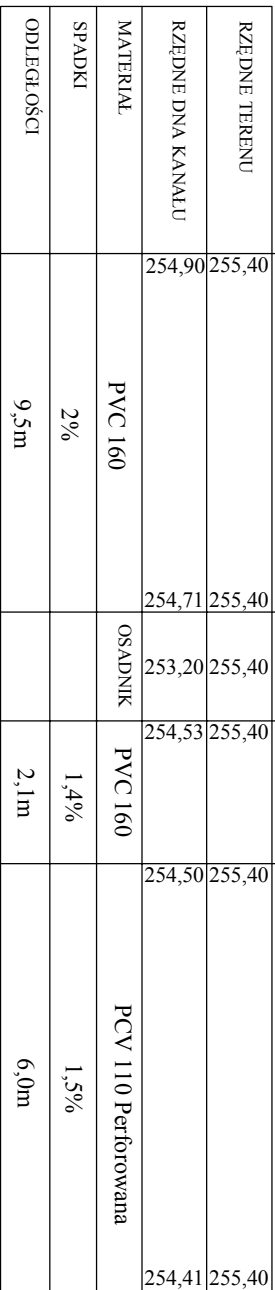


Lp	Zestawienie urządzeń i materiałów wchodzących w skład oczyszczalni	Ilość
1	Zbiornik Delfin PRO-6 z wyposażeniem	1 kpl
2	Nadstawka NP 135	1 kpl
3	Skrzynka sterownicza z dmuchawą	1 kpl
4	Książka eksploatacji i karta gwarancyjna	1 szt
5	Pakiet drenazowy SD	8 szt
6	Geowłókna szer. 1,0m	18 m ²
7	Wywiewka 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	12 mb - 6 szt
11	Studzienka rozdzielcza ST70 z pokrywą 4 polietylenową	1 kpl
12	Rura PVC Dn 160	11,6 mb
13	Pasek do obciążania osadnika	3 m ³
14	Przewód elektryczny do skrzynki sterowniczej YDY 3x2,5mm2	11,5 mb
15	Nadstawka Ns 40 P na studzienkę rozdzielczą	1 kpl



Nazwa rysunku:					Nr rysunku: 4
SCHEMAT I PRZEKROJE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW					
Opis: PROJEKT PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE DZIAŁKI nr 456 W MIEJSCOWOŚCI SOBOSZÓW GM. CZARNOCIN					
Projektował:	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	PRZECENCIO
mgr inż. T. CZUPRYNA				07.2010	ul. Wąrszowska 30/10 25-312 Kielce