

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość
		Sieć kanalizacji deszczowej		
1	KD-06.00.00	KANALIZACJA DESZCZOWA prace montażowe		
1.1	KD-06.02.08	Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·150·mm	m	72,5
1.2	KD-06.02.08	Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·150·mm, dodatek za dowóz wody	m	72,5
1.3	KD-06.02.08	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·250·mm	m	110,5
1.4	KD-06.02.08	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·250·mm, dodatek za dowóz wody	m	110,5
1.5	KD-06.05.02	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych, Fi·425·mm, głębokość 2,0·m	szt	7
1.6	KD-06.05.02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych beton C35/45 w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni), Fi·1200·mm, głębokość 2,0·m	szt	3
1.7	KD-06.05.02	Osadnik żelbetowy beton C35/45 V=1,5 m3 (analogia)	szt	1
1.8	KD-06.02.09	Zbiorniki poziome urządzenie dostarczane w całości o masie 1.8 t (analogia) R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	kpl	1
1.9		Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne, o połączeniu wciskowym, Fi·160·mm (filtr do wody deszczowej analogia)	szt	1
1.10	KD-06.05.06	Próba szczelności kanałów rurowych, kanał Dn·150·mm	m	72,5
1.11	KD-06.05.06	Próba szczelności kanałów rurowych, kanał Dn·250·mm	m	110,5
2	KD-05.00.00	KANALIZACJA DESZCZOWA prace ziemne		
2.1		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,25·m3, grunt kategorii III	m3	13,1
2.2	KD-05.05.01	Wykopy z zasypaniem, w gruncie kategorii III, o ścianach zabezpieczonych obudową OW Wronki - typ boksowy, głębokość do 2,5·m, wykop szerokości 0,90-1,0·m	m3	347,7
2.3	KD-05.06.03	Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren pagórkowaty	m3	360,8
3	KD-06.05.00	WYLOT - obudowa		
3.1	KD-06.05.02	Obudowy wylotów, wyloty z betonu	szt	1
3.2	KD-06.05.02	Obudowy wylotów sączków podłużnych i kolektorów, sączki, wyloty z kamienia	szt	1
3.3		Umocnienie czaszy i skarp składowisk oraz nasypów, włókniną syntetyczną	m2	5