

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Przebudowa drogi powiatowej nr 2929C Osiecz Wielki - Chodecz na odcinku od km 10+250 do km 10+475						
1		KANALIZACJA DESZCZOWA				
1.1	S - 03.02.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3	233,624		
1.2	S - 03.02.01	Wykopy jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3	73,8		
1.3	S - 03.02.01	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m	m3	56,28		
1.4	S - 03.02.01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m)	m2	438,72		
1.5	S - 03.02.01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.I-IV wraz z rozbiór.(dod.za dalszy 1m szer.)	m2	438,72		
1.6	S - 03.02.01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-1.5 m	m3	308,672		
1.7	S - 03.02.01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km wywóz nadmiaru gruntu z wykopów	m3	55,032		
1.8	S - 03.02.01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m3	440,256		
1.9	S - 03.02.01	Kanaly rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm	m2	177,25		
1.10	S - 03.02.01	Kanaly z rur PVC-U litych SN8 o śr. 200 mm	m	40,2		
1.11	S - 03.02.01	Kanaly z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m	137,05		
1.12	S - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.	1		
1.13	S - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.	[0.5 m] stud.	-3		
1.14	S - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - podstawa studni betonowa	m3	0,283		
1.15	S - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.	3		
1.16	S - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.	[0.5 m] stud.	-9		
1.17	S - 03.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - podstawa studni betonowa	m3	1,154		
1.18	S - 03.02.01	Studzienki kanalizacyjne systemowe z tworzyw sztucznych, o śr 600 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt	1		
1.19	S - 03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	8		
1.20	S - 03.02.01	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm	odc. -1 prób.	8		
1.21	S - 03.02.01	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 300 mm	odc. -1 prób.	3		
1.22	S - 03.02.01	Izolacja keramzytem - zabezpieczenie rurociągów o śr.200 mm przed zamarzaniem	m	34,4		
1.23	S - 03.02.01	Wymiana rurociągu z poletylenu niskociśnieniowego o śr.zewn. do 65 mm	m	9		
1.24	S - 03.02.01	Połączenia rur z stal/polietylen o śr. do 63 mm za pomocą muf zaciskowych	szt.	12		
1.25	S - 03.02.01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 110 mm w wykopie - rury dwudzielne na istniejących kablach	m	27		
Razem dział: KANALIZACJA DESZCZOWA						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: dwieście trzydzieści tysięcy dwieście piętnaście i 75/100 zł