

KOSZTORYS OFERTOWY  
Przebudowa drogi gminnej ul. Małej Nr 316 009 T - Etap I - budowa chodnika

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.140		
2	SST D-01.02.11	Regulacja studni telekomunikacyjnych	szt.	2		
3	SST D-05.03.11	Mechaniczne frezowanie nawierzchni średnia grubość 5cm wraz z wywozem do 5 km	m2	83*1.5 = 124.500		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze</b>						
<b>2</b>		<b>Chodnik</b>				
4	SST D-04.01.01	Wykonanie koryta pod chodnik głębokości 15 cm przy użyciu koparki podsiębiernej z odwozem na odl. do 5 km sam. samowyladowczymi	m2	133*1.5+12 = 211.500		
5	SST D-08.01.01	Krawężniki betonowe wibroprasowane o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m	140		
6	SST D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	140		
7	SST D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku średnioziarnistego po zagęszczeniu o gr. 10 cm	m2	133*1.5+12 = 211.500		
8	SST D-05.03.23	Wykonanie chodnika z kostki brukowej kolorowej betonowej prostokątnej grubości 6 cm na podsypce z kruszywa kamiennego 4 - 6 mm, grubości 5 cm spoiny wypełnione piaskiem	m2	133*1.5+12 = 211.500		
9	SST D-08.01.01	Wypełnione szczelin między nawierzchnią a krawężnikiem bitumiczną masą zalewową.	m	140		
<b>Razem dział: Chodnik</b>						
<b>3</b>		<b>Zjazdy</b>				
10	SST D-04.01.01	Wykonanie koryta głębokości 30 cm przy użyciu koparki podsiębiernej z odwozem na odl. do 1 km sam. samowyladowczymi	m2	3.5*1.5*2 = 10.500		
11	SST D-04.02.01	Wykonanie warstwy odsączającej - zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy 10 cm po zagęszczeniu	m2	3.5*1.5*2 = 10.500		
12	SST D-04.04.04	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 31,5 - 63 mm - zagęszczanym mechanicznie o gr.20cm transport kruszywa samochodami o ładowności 10 - 15 ton	m2	3.5*1.5*2 = 10.500		
13	SST D-05.03.23	Wykonanie zjazdu z kostki brukowej szarej betonowej prostokątnej grubości 6 cm na podsypce z kruszywa kamiennego 4 - 6 mm, grubości 5 cm spoiny wypełnione piaskiem	m2	3.5*1.5*2 = 10.500		
<b>Razem dział: Zjazdy</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

**Słownie:**