

## KOSZTORYS OFERTOWY

**Remont drogi gminnej Nr 353065T Podzamcze - wał rzeka Nida - wał rzeka Wisła od km 0+000 do km 0+250 ; od km 0+450 do km 0+940 dł.740 mb**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>PODBUDOWA od km 0+000 do km 0+250 ; od km 0+450 - 0+940 dł.740 mb</b>				
1 d.1	SST D-03.01.03	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni tłuczniowej z odwozem do 5 km	m2	250*3.5+490*3.5 = 2590.000		
2 d.1	SST D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m2	250*3.5+490*3.5 = 2590.000		
3 d.1	SST D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr 15 cm	m2	250*3.5+490*3.5 = 2590.000		
4 d.1	SST D-04.04.04	Nawierzchnie z kruszywa kamiennego 31,5-63 - warstwa dolna o gr. 20 cm	m2	250*3.5+490*3.5 = 2590.000		
5 d.1	SST D-04.04.04	Nawierzchnie z kruszywa kamiennego 0-31,5 - warstwa dolna o gr. 10 cm	m2	250*3.5+490*3.5 = 2590.000		
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>				
6 d.2	SST D-04.08.01.d	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 50 kg/m2 standard II, transport mieszanki samochod. samowyład.	t	(250*3.5+490*3.5)*0.05 = 129.500		
7 d.2	SST D-05.03.05/d	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład.	m2	250*3.5+490*3.5 = 2590.000		
<b>3</b>		<b>POBOCZA</b>				
8 d.3	SST D-06.03.01	Utwardzenie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5 obustronnie gr.10 cm	m2	740*2*0.75 = 1110.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

**Słownie:**