

## PRZEDMIAR

**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	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<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	m2	2590.00 0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2590.000</b>
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	m2	2590.00 0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2590.000</b>
3 d.1	SST D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr 15 cm	m2		
		250*3.5+490*3.5	m2	2590.00 0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2590.000</b>
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	m2	2590.00 0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2590.000</b>
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	m2	2590.00 0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2590.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<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/m <sup>2</sup> standard II, transport mieszanki samochod. samowylad.	t		
		(250*3.5+490*3.5)*0.05	t	129.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.500</b>
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 samowylad.	m <sup>2</sup>		
		250*3.5+490*3.5	m <sup>2</sup>	2590.00 0	
				<b>RAZEM</b>	<b>2590.000</b>
<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	m <sup>2</sup>		
		740*2*0.75	m <sup>2</sup>	1110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1110.000</b>