

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		PODBUDOWA				
1	SST D- d.1 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² pod warstwę wyrównawczą OBMIAR: km 2+953 do km 4+053 (1100 x 5,60) rozjazdy na skrzyżowaniu 57,00 = 6217,00m ²	m ²	6217.00		
2	SST D- d.1 05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne OBMIAR: km 2+953 do km 4+053 (1100 x 5,60) rozjazdy na skrzyżowaniu 57,00 = 6217,00m ² x 0,03 x 2,50t/m ³ = 466,27t	t	466.27		
Razem dział: POBUDOWA						
2		NAWIERZCHNIE				
3	SST D- d.2 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S 70/100 dla KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, OBMIAR: km 2+953 do km 4+053 (1100 x 5,50) rozjazdy na skrzyżowaniu 57,00 = 6107,00m ²	m ²	6107.00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
3		ZJAZDY				
4	SST D- d.3 04.01.01	Koryta o głęb. 15 cm wykonywane na zjazdach przy użyciu koparko - ładowarki i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV OBMIAR: 3(3,0x5,0)= 45,00m ²	m ²	45.00		
5	SST D- d.3 04.04.02	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0-31,5mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm OBMIAR: jak w poz. 4 - 45,00m ²	m ²	45.00		
Razem dział: ZJAZDY						
4		POBOCZA DROGI				
6	SST D- d.4 04.04.02	Warstwa nawierzchni z tłuczni kamiennego, grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm na poboczach drogi wraz z korytowaniem Obmiar: 1100,00x2 = 2200,00m x 1,00m = 2200,00m ² - zjazdy 20,00m ² = 2180,00m ²	m ²	2180.00		
Razem dział: POBOCZA DROGI						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: