

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>Spółdzielnia Partyzantów</b>						
<b>1</b>						
<b>PODBUDOWA</b>						
1	SST D- d.1 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni z krusz. łamanego/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> pod warstwę wyrównawczą - wzmacniającą OBMIAR: km 13+337 do km 13+551 - dł. 214,00m km 13+674 do km 14+240 - dł. 566,00m 780,00x5,60 = 4368,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4368.00		
2	SST D- d.1 05.03.05b	Mechaniczne wyrównywanie podbudowy betonem asfaltowym AC11W 50/70 dla KR1-KR2 śr. grub. 4cm, transport mieszanki samochod. samowład. OBMIAR: km 13+337 do km 13+551 - dł. 214,00m km 13+674 do km 14+240 - dł. 566,00m RAZEM: (780,00x5,60x0,03) x 2,50t/m <sup>3</sup> = 327,60t	t	327.60		
Razem dział: PODBUDOWA						
<b>2</b>						
<b>NAWIERZCHNIE</b>						
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 13+337 do km 13+551 - dł. 214,00m km 13+674 do km 14+240 - dł. 566,00m 780,00x5,50 = 4290,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4290.00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
<b>3</b>						
<b>ZJAZDY PUBLICZNE</b>						
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: 2(2,5x3,0) + (3,0x5,0)+łuki 10,00m = 40,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40.00		
5	SST D- d.3 04.02.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm OBMIAR: jak w poz. 4 - 40,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40.00		
6	SST D- d.3 05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S 70/100 dla KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 5 cm, OBMIAR: jak w poz.4 - 40,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40.0		
Razem dział: ZJAZDY PUBLICZNE						
<b>4</b>						
<b>POBOCZA DROGI</b>						
7	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: 780,00x 2 = 1560,00m x 1,00m = 1560,00m <sup>2</sup> - zjazdy 17,00m <sup>2</sup> = 1543,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1543.00		
Razem dział: POBOCZA DROGI						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: