

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1PODBUDOWA						
1	SST D- d.1 05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. śr. 5cm z wywozem destruktu na odl. do 1 km OBMIAR: 700,00m ²	m ²	700.000		
2	SST D- d.1 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² OBMIAR: 250,00x7,00 = 1750,00m ² skrzyżowanie z ul. Targową - 180,00m ² RAZEM: 1930,00m ²	m ²	1930.000		
3	SST D- d.1 05.03.05b	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową, standard II, transport mieszanki samochod. samowyład. OBMIAR: 1930,00m ² x0,02m=38,60m ³ x 2,50t/m ³ = 96,50t	t	96.500		
2NAWIERZCHNIE						
4	SST 05.03.05a d.2	Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, OBMIAR: jak w poz. 2 - 1930,00m ²	m ²	1930.000		

PODSUMOWANIE

		CAŁY KOSZTORYS	
		RAZEM	Uprozczone
RAZEM			
VAT [V]			
od (Σ(R, M, S)) RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie: