

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT WIELKOPOWIERZCHNIOWY 4+4			
1 d.1	KNR AT-03 0102-01 Numer S.T D-01.02.02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - FREZOWANIE KOREKCYJNE PROFILU-JĄCE obejmuje tylko najbardziej wystające garby i pozostawienie istniejącej nawierzchni asfaltowej pod śladem koła i na krawędzi jezdni. 87*4+(256+41+29+101)*3,5+6/2*9+9*5,8+41*3,1+66*3,2	m ²		
			m ²	2 260,000	
				RAZEM	2 260,000
2 d.1	KNR 2-31 0310-01 Numer S.T. D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca/ wyrównawcza asfaltowa - średnia grubość po zagęszczeniu 4 cm AC 16W Wraz ze skropieniem 87*4+(256+41+29+101)*3,5+6/2*9+9*5,8+41*3,1+66*3,2	m ²		
			m ²	2 260,000	
				RAZEM	2 260,000
3 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06 Numer S.T. D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - AC 11S 87*4+(256+41+29+101)*3,5+6/2*9+9*5,8+41*3,1+66*3,2	m ²		
			m ²	2 260,000	
				RAZEM	2 260,000