

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zajezdnia MPK					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
d.1	analiza indywidualna	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki	m ²		
		253	m ²	253.000	
				RAZEM	253.000
2		Roboty ziemne			
d.2	KNR 2-01 0206-04 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km- roboty ziemne i rozbiórka podbudowy 272*0.2	m ³		
			m ³	54.400	
				RAZEM	54.400
d.2	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 18 272*0.2	m ³		
			m ³	54.400	
				RAZEM	54.400
3		jezdnie			
d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 253+12+7	m ²		
			m ²	272.000	
				RAZEM	272.000
d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 253+12+7	m ²		
			m ²	272.000	
				RAZEM	272.000
d.3	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 12 253+12+7	m ²		
			m ²	272.000	
				RAZEM	272.000
d.3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm- beton asfaltowy KR1 AC16W 253+12+7	m ²		
			m ²	272.000	
				RAZEM	272.000
d.3	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu- beton asfaltowy KR1 AC16W 253+12+7	m ²		
			m ²	272.000	
				RAZEM	272.000
d.3	KNR 2-31 1004-07 analogia	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem- skropienie międzywarstwowe 253+12	m ²		
			m ²	265.000	
				RAZEM	265.000
d.3	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm- beton asfaltowy KR1 AC11S 253+12	m ²		
			m ²	265.000	
				RAZEM	265.000
d.3	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu- beton asfaltowy KR1 AC11S 253+12	m ²		
			m ²	265.000	
				RAZEM	265.000
d.3	analiza indywidualna	Wykonanie poboczy z kruszywa z destruktu asfaltowego gr 10cm - materiał z rozbiórki nawierzchni 75	m ²		
			m ²	75.000	
				RAZEM	75.000