

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0113-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.86	km		
			km	0.860	
				RAZEM	0.860
2	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 150	m ²		
			m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 3.5*460	m ²		
			m ²	1610.000	
				RAZEM	1610.000
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 3.2*460	m ²		
			m ²	1472.000	
				RAZEM	1472.000
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 3.2*460	m ²		
			m ²	1472.000	
				RAZEM	1472.000
6	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 3.2*460	m ²		
			m ²	1472.000	
				RAZEM	1472.000
7	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 3*400	m ²		
			m ²	1200.000	
				RAZEM	1200.000
8	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3*400	m ²		
			m ²	1200.000	
				RAZEM	1200.000
9	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 3*860	m ²		
			m ²	2580.000	
				RAZEM	2580.000
10	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 3*860	m ²		
			m ²	2580.000	
				RAZEM	2580.000