

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalkulacja własna	Zebranie namotu na gł. do 15 cm i wywiezienie poza plac budowy na odl. do 1 km na odcinku 50 50*2.5	m ² m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 170*3.5+23*2.5	m ² m ²	652.500	
				RAZEM	652.500
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 170*3.5+23*2.5	m ² m ²	652.500	
				RAZEM	652.500
4	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 170*3.5+23*2.5	m ² m ²	652.500	
				RAZEM	652.500
5	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 170*3+23*2.5	m ² m ²	567.500	
				RAZEM	567.500
6	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 170*3+23*2.5	m ² m ²	567.500	
				RAZEM	567.500
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - pomiędzy warstwami masy 170*3	m ² m ²	510.000	
				RAZEM	510.000
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 7 cm - umocnienie poboczy 170*2*0.25+23*2*0.25	m ² m ²	96.500	
				RAZEM	96.500