

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,325	km km	0,325	
				RAZEM	0,325
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 4,30*325	m ² m ²	1397,500	
				RAZEM	1397,500
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- grubość docelowa po zagęszczeniu 7cm- odcinek od 0+000 do 0+080- grubość docelowa 6cm Krotność = 0,5 3,7*80,0	m ² m ²	296,000	
				RAZEM	296,000
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- grubość docelowa po zagęszczeniu 13cm- odcinek od 0+080 do 0+325 Krotność = 0,9 3,7*245,0	m ² m ²	906,500	
				RAZEM	906,500
5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 3,5*325	m ² m ²	1137,500	
				RAZEM	1137,500
6	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 3,5*325	m ² m ²	1137,500	
				RAZEM	1137,500
7	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 0,50*325*2	m ² m ²	325,000	
				RAZEM	325,000
8	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, in- formacyjnych o powierzchni do 0.3 m2- znak D-4a 1szt., znak B-5n "12T" 1szt., tabliczka "Nie dotyczy służb komunalnych" 1szt. 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000