

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 0,390	km km	0,390	
				RAZEM	0,390
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 390,0*4,30	m ² m ²	1677,000	
				RAZEM	1677,000
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- grubość docelowa 12cm Krotność = 0,8 390,0*4,0	m ² m ²	1560,000	
				RAZEM	1560,000
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 390,0*3,50	m ² m ²	1365,000	
				RAZEM	1365,000
5	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 390*3,50	m ² m ²	1365,000	
				RAZEM	1365,000
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm- gr. średnia 4cm po zagęszczeniu- pobocze jednostronne Krotność = 0,5 390,0*0,50	m ² m ²	195,000	
				RAZEM	195,000