

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 0,195	km km	0,195	
				RAZEM	0,195
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 195*4,20	m ² m ²	819,000	
				RAZEM	819,000
3	KNR 2-31 0114-05 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- grubość warstwy docelowej 7,0cm Krotność = 0,6 195*3,80	m ² m ²	741,000	
				RAZEM	741,000
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 195*3,50	m ² m ²	682,500	
				RAZEM	682,500
5	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 3 195*3,50	m ² m ²	682,500	
				RAZEM	682,500
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm- obustronne pobocza utwardzone szer. 0,5m 195*0,50*2	m ² m ²	195,000	
				RAZEM	195,000