

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 0,280	km km	0,280	
				RAZEM	0,280
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 280,00*3,90	m ² m ²	1092,000	
				RAZEM	1092,000
3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 18 cm 147,00*3,90+133,00*3,70	m ² m ²	1065,400	
				RAZEM	1065,400
4	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 147,00*3,70+133,00*3,50	m ² m ²	1009,400	
				RAZEM	1009,400
5	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm- obustronne pobocza szer 0,5m 104,00*0,50*2	m ² m ²	104,000	
				RAZEM	104,000
6	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² - D-46- 1szt., D-47-1szt., B-33"40"- 2szt., A-30 z tabl. "Zmiana nawierzchni"- 1szt. 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000