

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 0.36	km km	0.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.360</b>
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 360*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1440.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1440.000</b>
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm /frakcja 0-80 mm/ 360*3.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1152.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1152.000</b>
4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm /frakcja 0-31,5 mm/ 360*3.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1116.000</b>
5	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu /frakcja 0-31,5 mm/ Krotność = 2 360*3.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1116.000</b>
6	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 360*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1080.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1080.000</b>
7	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 360*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1080.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1080.000</b>
8	KNR 2-31 0704-01	Barьеры ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m /barьеры energochłonne/ 24	m m	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
9	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm /ZJAZDY/ 50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
10	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 17 50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
11	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
12	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>