

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 0.370	km km	0.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.370</b>
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm Krotność = 0.5 370*3.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1369.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1369.000</b>
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 370*3.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1369.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1369.000</b>
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 0.7 370*3.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1332.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1332.000</b>
5	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 370*3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1295.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1295.000</b>
6	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 370*3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1295.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1295.000</b>