

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 0.315	km km	0.315	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.315</b>
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 315.0*3.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1197.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1197.000</b>
3	KNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm Krotność = 0.4 315.0*3.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1197.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1197.000</b>
4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 315.0*3.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1134.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1134.000</b>
5	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 315.0*3.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1134.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1134.000</b>
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm- pobocza utwardzone 315.0*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	315.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>315.000</b>
7	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 1.00	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2- znak ostrzegawczy A-30 1.00	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2- tabliczka typ T "Zmiana nawierzchni" 1.00	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>