

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNR-W 2-01 0113-03</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą 0,88	km km	0,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,880</b>
2	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 4048,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4048,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4048,000</b>
3	<b>KNR 2-31 0114-07</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 880,00*4,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4048,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4048,000</b>
4	<b>KNR 2-31 0114-08</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 4048,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4048,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4048,000</b>
5	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3520,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3520,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3520,000</b>
6	<b>KNR 2-31 0310-05</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 880,0*4,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3520,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3520,000</b>
7	<b>KNR 2-31 0310-06</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 3520,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3520,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3520,000</b>
8	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 3	szt. szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
9	<b>KNR 2-31 0703-01</b>	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 3	szt. szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
10	<b>KNR 2-31 0103-04 - analogia</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża - pobocza 1320,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1320,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1320,000</b>