

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą 0,90	km km	0,900	
				RAZEM	0,900
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 4140,0	m ² m ²	4140,000	
				RAZEM	4140,000
3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 900,00*4,60	m ² m ²	4140,000	
				RAZEM	4140,000
4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 4140,0	m ² m ²	4140,000	
				RAZEM	4140,000
5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 900,0*4,0	m ² m ²	3600,000	
				RAZEM	3600,000
6	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 900,0*4,0	m ² m ²	3600,000	
				RAZEM	3600,000
7	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 3600,0	m ² m ²	3600,000	
				RAZEM	3600,000
8	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR 2-31 0103-04 - analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża - pobocza 1350,0	m ² m ²	1350,000	
				RAZEM	1350,000