

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 2,33	km km	 2,330	 2,330
				RAZEM	2,330
2	KSNR 6 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe betonowe 5,60+1,60	m ³ m ³	 7,200	 7,200
				RAZEM	7,200
3	KNNR 6 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm. 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
4	KSNR 6 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 60 cm 14,0	m m	 14,000	 14,000
				RAZEM	14,000
5	KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 100 cm 4,0	m m	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
6	KNNR 6 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 100 cm 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 9902,726	m ² m ²	 9902,726	 9902,726
				RAZEM	9902,726
8	KSNR 6 0113-06	Warswa góna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 338,00*4,34+3,84*277,00+3,84*753,64+3,84*96,75+4,84*690,30	m ² m ²	 9137,150	 9137,150
				RAZEM	9137,150
9	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 176,4*4,34	m ² m ²	 765,576	 765,576
				RAZEM	765,576
10	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 765,576	m ² m ²	 765,576	 765,576
				RAZEM	765,576
11	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 9319,70	m ² m ²	 9319,700	 9319,700
				RAZEM	9319,700
12	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 9319,70	m ² m ²	 9319,700	 9319,700
				RAZEM	9319,700
13	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 514,40*4,0+753,64*3,5+96,75*3,5+277,00*3,5+690,30*4,5	m ² m ²	 9109,815	 9109,815
				RAZEM	9109,815
14	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 19	szt. szt.	 19,000	 19,000
				RAZEM	19,000
15	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 19	szt. szt.	 19,000	 19,000
				RAZEM	19,000
16	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 8	szt. szt.	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
17	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000