

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ogólnobudowlane			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0,420	
		0,420		RAZEM	0,420
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1806,000	
		420,0*4,30		RAZEM	1806,000
3	KNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.1	0113-01	Krotność = 0,6	m ²	1680,000	
		420,0*4,00		RAZEM	1680,000
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.1	0310-01		m ²	1596,000	
		420,0*3,80		RAZEM	1596,000
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2	m ²		
d.1	0310-02		m ²	1596,000	
		420,0*3,80		RAZEM	1596,000
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm- pobocza utwardzone	m ²		
d.1	0114-07		m ²	420,000	
		420,0*0,5*2		RAZEM	420,000
7	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0702-01		szt.	3,000	
		3		RAZEM	3,000
8	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2- A-30 1szt., tabliczka "Zmiana nawierzchni" 1szt., A-1 1szt., A-2 1szt.	szt.		
d.1	0703-01		szt.	4,000	
		4		RAZEM	4,000