

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	0,295	
		0,295		RAZEM	0,295
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	1121,000	
		295,0*3,80		RAZEM	1121,000
3	KNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.1	0113-01	Krotność = 0,7	m ²	1062,000	
		295,0*3,60		RAZEM	1062,000
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	1032,500	
		295,0*3,50		RAZEM	1032,500
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²		
d.1	0310-02	Krotność = 2	m ²	1032,500	
		295,0*3,50		RAZEM	1032,500
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm- dwa zjazdy na drogi gruntowe	m ²		
d.1	0114-05		m ²	70,000	
		3,5*10*2		RAZEM	70,000
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm- uformowanie obustronnych poboczy	m ²		
d.1	0114-03		m ²	177,000	
	analogia	295*0,30*2		RAZEM	177,000
8	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0702-01		szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
9	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2- A-30 1szt., tabliczka "Zmiana nawierzchni" 1szt.	szt.		
d.1	0703-01		szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000