

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ETAP II			
1 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		937.2	m ²	937.2	
				RAZEM	937.2
2 d.1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
		Krotność = 3	m ²		
		-poz.1	m ²	-937.2	
				RAZEM	-937.2
3 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		poz.1	m ²	937.2	
				RAZEM	937.2
4 d.1	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
		749.6	m ²	749.6	
				RAZEM	749.6
5 d.1	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²		
		Krotność = 2	m ²		
		poz.4	m ²	749.6	
				RAZEM	749.6
6 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (pobocze)	m ²		
		187.6	m ²	187.6	
				RAZEM	187.6
7 d.1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (pobocza)	m ²		
		-poz.6	m ²	-187.6	
				RAZEM	-187.6
8 d.1	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.0	
				RAZEM	3.0
9 d.1	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		3	szt.	3.0	
				RAZEM	3.0
10 d.1	kalk. własna	Remont przepustu - wymiana przepustu betonowego na rurę PP o śr. 400 mm	m		
		15.0	m	15.0	
				RAZEM	15.0