

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	kalk. własna	Obsługa geodezyjna 1	kpl		
			kpl	1.000	1.000
2	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.15	km		
			km	0.150	0.150
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kał. I-IV 150.0*3.3	m ²		
			m ²	495.000	495.000
4	KNR 2-31 1107-02	Wyrównanie lokalnych nierówności nawierzchni mieszanką asfaltu lanego 0.45*0.65*0.09*2.3*15	t		
			t	0.908	0.908
5	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 495.0	m ²		
			m ²	495.000	495.000
6	KNR 2-31 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej emulsją kationową 495.0	m ²		
			m ²	495.000	495.000
7	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 150.0*3.30	m ²		
			m ²	495.000	495.000
8	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 495.0	m ²		
			m ²	495.000	495.000
9	KNNR 6 0113-06	Pobocze-warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 150.0*2*0.5	m ²		
			m ²	150.000	150.000
10	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	1.000
11	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² 1	szt.		
			szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000

Zgodnie z projektem
 nr. 12.10.2014 r.
 65 101 1.5