

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.740	
		0.740		RAZEM	0.740
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m ³ z	m ³		
d.2	0239-02	transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	12824.000	
		lub na odkład; grunt kat. III-korytowanie pod drogę, pobocza, zjazd		RAZEM	12824.000
		1*12*0.38*2650+740			
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.2	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	3478.800	
		2650*740*1.12		RAZEM	3478.800
3		KONSTRUKCJA DROGI			
4	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.3	0104-03		m ²	2968.000	
		1.12*2650		RAZEM	2968.000
5	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0113-02	20 cm	m ²	2782.500	
		2650*1.05		RAZEM	2782.500
6	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych	m ²		
d.3	1005-04		m ²	2782.500	
		2650*1.05		RAZEM	2782.500
7	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.3	1005-07		m ²	2650.000	
	analogia	2650		RAZEM	2650.000
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.3	0308-01	cm (warstwa wiążąca)	m ²	2650.000	
		2650		RAZEM	2650.000
9	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.3	1005-07		m ²	2650.000	
		2650		RAZEM	2650.000
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po	m ²		
d.3	0309-02	zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	2650.000	
		2650		RAZEM	2650.000
4		POBOCZE			
11	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.4	0104-03		m ²	740.000	
		740		RAZEM	740.000
12	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4	0113-02	20 cm	m ²	740.000	
		740		RAZEM	740.000
13	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 8	m ²		
d.4	0204-05	cm	m ²	740.000	
		Krotność = 0.8		RAZEM	740.000
		740			
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
14	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powyko-	km		
d.5	0119-03	nawcza	km	0.740	
		0.740		RAZEM	0.740