

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV 130*3	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
2		Podbudowy			
2	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0113-05	10 cm 130*3	m ²	390.000	
				RAZEM	390.000
3		Nawierzchnia			
3	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.3	0308-01	cm (warstwa wiążąca) + poszerzenie zjazdu z drogą powiatową 130*2.8	m ²	364.000	
				RAZEM	364.000
4	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po	m ²		
d.3	0309-02	zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) + poszerzenie zjazdu z drogą powiatową 130*2.7	m ²	351.000	
				RAZEM	351.000
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6	m ²		
d.3	0308-03	cm (warstwa wiążąca) - nakładka na płytach YOMB 40*2.2	m ²	88.000	
				RAZEM	88.000
4		Roboty wykończeniowe			
6	KNNR 6	Nawierzchnie z tłuczni kamionnego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10	m ²		
d.4	0204-05	cm - umocnienie poboczy 170*0.20*2	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000