

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV 3.3*285	m ²	940.500	
				RAZEM	940.500
2	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
d.1	1005-06	220*2.7	m ²	594.000	
				RAZEM	594.000
3	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.1	1005-07	220*2.7	m ²	594.000	
				RAZEM	594.000
4	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - końcowy odcinek drogi gminnej	m ²		
d.1	0101-03	30*3	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
2		Podbudowa			
5	KNNR 6	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm - wyrównanie ubytków na istniejącej nawierzchni bitumicznej + poszerzenie zjazdu z DP	m ²		
d.2	0110-01	100*2	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
6	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - końcowy odcinek drogi gminnej	m ²		
d.2	0113-02	30*3	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
7	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm	m ²		
d.2	0204-05	65*3	m ²	195.000	
				RAZEM	195.000
3		Nawierzchnia			
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) + poszerzenie zjazdu z drogą powiatową	m ²		
d.3	0309-03	220*2.7	m ²	594.000	
				RAZEM	594.000
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.3	0308-01	65*2.8	m ²	182.000	
				RAZEM	182.000
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.3	0309-02	65*2.7	m ²	175.500	
				RAZEM	175.500
4		Roboty wykończeniowe			
11	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm	m ²		
d.4	0204-05	0.2*285*2	m ²	114.000	
				RAZEM	114.000