

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy	m ²		
d.1	0103-04	konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	975.000	
		325*3.00		RAZEM	975.000
2		PODBUDOWY			
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości	m ²		
d.2	0114-03	po zagęszczeniu 8 cm	m ²	260.000	
		325*0.8		RAZEM	260.000
3	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitu-	m ²		
d.2	0108-01	miczną asfaltową ręczne	m ²	180.000	
		180*1		RAZEM	180.000
3		NAWIERZCHNIA			
4	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych	m ²		
d.3	0308-01	o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) + poszerzenie zjazdu z drogą	m ²	910.000	
		gminną		RAZEM	910.000
		325*2.8			
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych	m ²		
d.3	0309-01	o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) + posze-	m ²	877.500	
		rzenie zjazdu z drogą gminną		RAZEM	877.500
		325*2.7			
4		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
6	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa roz-	m ²		
d.4	0202-01	ścielanego ręcznie - pobocza + zjazdu	m ²	130.000	
		325*0.20*2		RAZEM	130.000