

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04	3.10*130.00	m ²	403.000	
				RAZEM	403.000
2		Podbudowa			
2	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.2	0113-04	135.00*3.10	m ²	418.500	
				RAZEM	418.500
3	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitu- miczną asfaltową ręczne	m ³		
d.2	0108-01	200*1.5*0.05	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
3		Nawierzchnia			
4	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) + poszerzenie zjazdu od drogi wojewydzkiej 835 oraz zjazdu do drogi gminnej	m ²		
d.3	0308-01	340.00*2.80	m ²	952.000	
				RAZEM	952.000
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) + posze- rzenie zjazdu od drogi wojewydzkiej 835 oraz zjazdu do drogi gminnej	m ²		
d.3	0309-01	340.00*2.70	m ²	918.000	
				RAZEM	918.000
4		Roboty wykończeniowe			
6	KNR 2-31	Nawierzchnia żwirowa - kruszywo łanane rozścielane ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm - utwardzenie poboczy	m ²		
d.4	0202-01	0.20*335.00*2	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000