

Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNR 2-31 d.1 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 100*3.00	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
2 KNR 2-01 d.1 0202-02		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 100*1.5	m ² m ²	 150.000	
				RAZEM	150.000
2		PODBUDOWY			
3 KNR 2-31 d.2 0114-03		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 100*3.0	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
3		NAWIERZCHNIA			
4 KNNR 6 d.3 0308-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 110.00*2.8	m ² m ²	 308.000	
				RAZEM	308.000
5 KNNR 6 d.3 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) + poprawienie nawierzchni mostu przy rzece Baryczka 110*2.7	m ² m ²	 297.000	
				RAZEM	297.000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
6 KNNR 6 d.4 0202-01		Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie 120*0.20*2	m ² m ²	 48.000	
				RAZEM	48.000