

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 Lp. 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji. 180.0*0.001	km km	 0.180	
				RAZEM	0.180
2		Podbudowy			
2 d.2	KNR 2-31 0101-01 Lp. 207	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm z odwiezieniem nadmiaru urobku na odkład do 2 km. 180.00*3.7	m ² m ²	 666.000	
				RAZEM	666.000
3 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 10 cm 180.0*3.7	m ² m ²	 666.000	
				RAZEM	666.000
3		Nawierzchnie			
4 d.3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z destruktu asfaltowego grubość po zagęszczeniu 10 cm. 180.0*3.5	m ² m ²	 630.000	
				RAZEM	630.000
4		Roboty wykończeniowe			
5 d.4	KNR 2-31 1402-05 Lp. 450	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm wraz z odwiezieniem ścinki na odkład do 2 km. 180.0*2*0.5	m ² m ²	 180.000	
				RAZEM	180.000
6 d.4	KNR 2-31 0204-03	Wykonanie pobocza z tłucznia kamiennego 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 10 cm. 180.0*2*0.5	m ² m ²	 180.000	
				RAZEM	180.000