

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.35	km km	 0.350	
				RAZEM	0.350
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 350.0*4.0	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 0.6667 350.0*4.0	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
4	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 350.0*3.1	m ² m ²	 1085.000	
				RAZEM	1085.000
5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 350.0*3.0	m ² m ²	 1050.000	
				RAZEM	1050.000
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm, pobocza Krotność = 0.5 350.0*0.5*2	m ² m ²	 350.000	
				RAZEM	350.000
7	KNR 2-01 0310-01	Analogia: Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II) - wykop i oczyszczenie rowu przydrożnego 1*0.8*0.8	m ³ m ³	 0.640	
				RAZEM	0.640
8	kalkulacja własna	Odmulenie istniejącego przepustu wraz z montażem rury PCV karbowanej fi 400 SN8 długości 6 m 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - uporządkowanie terenu wzdłuż drogi 700	m ² m ²	 700.000	
				RAZEM	700.000