

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		ROBOTY POMIAROWE. REMONT NAWIERZCHNI			
1.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym 0.486	km km	 0.486	
				RAZEM	0.486
2		BUDOWA POBOCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE			
2.1	KNR-W 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami zgarniakowymi 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 410*0.2	m ³ m ³	 82.000	
				RAZEM	82.000
2.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 40 cm Krotność = 2 410	m ² m ²	 410.000	
				RAZEM	410.000
3		BUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI			
3.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (0.5*490-4.0)*(4.0+2*0.20)	m ² m ²	 1060.400	
				RAZEM	1060.400
3.2	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm gruboś- ci po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.3.1	m ² m ²	 1060.400	
				RAZEM	1060.400
3.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 0.5*490*(4.5+2*0.20)	m ² m ²	 1200.500	
				RAZEM	1200.500
3.4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm gruboś- ci po zagęszczeniu Krotność = 7 poz.3.3	m ² m ²	 1200.500	
				RAZEM	1200.500
3.5	KNR 2-31 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - z oczyszczeniem i skropieniem Krotność = 0.75 2092	m ² m ²	 2092.000	
				RAZEM	2092.000
3.6	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - z oczyszczeniem i skropieniem poz.3.5	m ² m ²	 2092.000	
				RAZEM	2092.000
4		OZNAKOWANIE I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
4.1		OZNAKOWANIE PIONOWE			
4.1.1	analiza indy- widualna	Pionowe znaki drogowe - ostrzegawcze, wielkość znaku średni, folia typ 2 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000