

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE DROGI			
1 d.1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.130	km km	0.13	
				RAZEM	0.13
2 d.1	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowniczymi na odległość do 1 km - rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 25 cm (130*3.30+14.00)*0.30	m ³ m ³	132.90	
				RAZEM	132.90
3 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV (130.00*3.30+14)	m ² m ²	443.00	
				RAZEM	443.00
4 d.1	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 130.00*3.30	m ² m ²	429.00	
				RAZEM	429.00
5 d.1	KNR-W 5-10 0323-01	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie 10.00+7.50	m m	17.50	
				RAZEM	17.50
6 d.1	KNR-W 5-10 0323-02	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych (następny 1 cm głębokości) - mechanicznie Krotność = 3 10.00+7.50	m m	17.50	
				RAZEM	17.50
2		PODBUDOWA JEZDNI			
7 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego sort.uziarn. 4 - 31,5 mm - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm (130.00*3.30)+14.00	m ² m ²	443.00	
				RAZEM	443.00
8 d.2	KNR 2-31 0114-04	Podbudowa z kruszywa łamanego sort.uziarn. 4 - 31,5 mm - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm Krotność = 4 (130.00*3.30)+14.00	m ² m ²	443.00	
				RAZEM	443.00
3		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
9 d.3	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC16P 50/70 - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm (130.00*3.10)+14.00	m ² m ²	417.00	
				RAZEM	417.00
10 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (130.00*3.10)+14.00+7.50	m ² m ²	424.50	
				RAZEM	424.50
11 d.3	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm (130.00*3.00)+14.00+7.50	m ² m ²	411.50	
				RAZEM	411.50
12 d.3	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. (130.00*3.00)+14.00+7.50	m ² m ²	411.50	
				RAZEM	411.50
13 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - krawędzie jezdni (130.00*2+3.00+4.00)*0.15	m ² m ²	40.05	
				RAZEM	40.05
14 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego sort.uziarn. 4 - 31,5 mm - pobocze o grub.po zagęszcz. 15 cm (130*2+4.00+5.00)*0.50	m ² m ²	134.50	
				RAZEM	134.50
4		PODBUDOWA ZJAZDÓW			
15 d.4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego sort.uziarn. 4 - 31,5 mm - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 32.00	m ² m ²	32.00	
				RAZEM	32.00
5		NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW			
16 d.5	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 32.00	m ² m ²	32.00	
				RAZEM	32.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.5	1004-07	32.00	m ²	32.00	
				RAZEM	32.00
18	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warst-	m ²		
d.5	0311-05	wa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²	32.00	
		32.00		RAZEM	32.00
19	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warst-	m ²		
d.5	0311-06	wa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²	32.00	
		32.00		RAZEM	32.00