

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE DROGI			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1	0119-02	0.230	km	0.230	
				RAZEM	0.230
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km - profilowanie na średniej gr. 10 cm	m ³		
d.1	0206-01	((110.00*3.00*0.05)+(120.00*3.00*0.15)	m ³	70.500	
				RAZEM	70.500
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.1	0103-04	230.00*3.00	m ²	690.000	
				RAZEM	690.000
2		PODBUDOWA JEZDNI			
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0114-03	(120.00*3.00)	m ²	360.000	
				RAZEM	360.000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.2	0114-03	110.00*3.00	m ²	330.000	
				RAZEM	330.000
3		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa naturalnego (pospółka) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.3	0114-03	(90.00*2.80)	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.3	0311-01	110.00*2.90	m ²	319.000	
				RAZEM	319.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.3	0311-05	110.00*2.8	m ²	308.000	
				RAZEM	308.000
9	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - krawędzie	m ²		
d.3	1004-07	((110*0.15)*2)+6.00*0.2	m ²	34.200	
				RAZEM	34.200
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - pobocza	m ²		
d.3	0114-05	(2*50.00+50)*0.25	m ²	37.500	
				RAZEM	37.500
4		REMONT ODWODNIENIA			
11	KNR 2-31	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypce piaskowej	m		
d.4	0817-01	53.00	m	53.000	
				RAZEM	53.000
12	KNR 2-01	Ułożenie ścieków drogowych korytkowych o gr. 10 cm szer. 30 cm na podbudowie cementowo piaskowej (wykorzystanie korytek z rozbiórki)	m		
d.4	0515-02	40.00	m	40.000	
				RAZEM	40.000
13	KNR 2-31	Ława pod ściekii betonowe z oporem	m ³		
d.4	0402-04	(3.00*0.80*0.2)*2	m ³	0.960	
				RAZEM	0.960
14	KNR 2-01	Ułożenie ścieków drogowych korytkowych o gr. 15 cm szer. 50,0 cm bez podbudowy	m		
d.4	0515-01	6.0	m	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 2-01	Wykonanie przekryć korytek z blachy ryflowanej, ocynkowanej gr. 10 mm wzmocnionej płaskownikami o przekroju 10*50 mm montowanymi co 50,0 cm	m ²		
d.4	0326-07	(3.00*0.5)*2	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 2-01	Umocnienie skarp płytami prefabrykowanymi azurowymi 60x40 cm	m ²		
d.4	0520-01	30.00*0.4	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000