

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.430	km km	0.430	
				RAZEM	0.430
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 430*4.6	m ² m ²	1978.000	
				RAZEM	1978.000
3	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 430*4.6	m ² m ²	1978.000	
				RAZEM	1978.000
4	KNR 2-01 0211-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.40 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 430*0.3*4.6	m ³ m ³	593.400	
				RAZEM	593.400
5	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 430*4.6	m ² m ²	1978.000	
				RAZEM	1978.000
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 430*4.6	m ² m ²	1978.000	
				RAZEM	1978.000
7	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 430*4.6	m ² m ²	1978.000	
				RAZEM	1978.000
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 430*4.6	m ² m ²	1978.000	
				RAZEM	1978.000
9	KNR 2-31 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
10	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 430*4.5	m ² m ²	1935.000	
				RAZEM	1935.000
11	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 430*4.5	m ² m ²	1935.000	
				RAZEM	1935.000
12	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 430*4.5	m ² m ²	1935.000	
				RAZEM	1935.000
13	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 430*0.5*2	m ² m ²	430.000	
				RAZEM	430.000
14	KNR 2-31 0114-07 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm 430*0.5*2	m ² m ²	430.000	
				RAZEM	430.000