

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.77	km km	0.770	
				RAZEM	0.770
2	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta Krotność = 3 690*2.5	m ² m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000
3	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 690*2.5	m ² m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 690*2.5	m ² m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000
5	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 690*2.5	m ² m ²	1725.000	
				RAZEM	1725.000
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 690*6.2+80*4.7	m ² m ²	4654.000	
				RAZEM	4654.000
7	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 690*6.2+80*4.7	m ² m ²	4654.000	
				RAZEM	4654.000
8	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 690*6.1+80*4.6+20	m ² m ²	4597.000	
				RAZEM	4597.000
9	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 690*6+80*4.5+20	m ² m ²	4520.000	
				RAZEM	4520.000
10	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 690*6+80*4.5+20	m ² m ²	4520.000	
				RAZEM	4520.000
11	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 2-31 0114-07	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm 770*0.75*2	m ² m ²	1155.000	
				RAZEM	1155.000