

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
1	KNR AT-03 d.1 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 39.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 39.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.5</b>
2	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3605.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3605.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3605.3</b>
3	KNR 2-31 d.1 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3605.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3605.3</b>
4	KNR 2-31 d.1 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3605.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3605.3</b>
5	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (pobocza) 1488.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1488.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>1488.3</b>
6	KNR 2-31 d.1 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową 36.1	t t	 36.1	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.1</b>
7	KNR 2-31 d.1 0810-01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej przez analogię - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej 56.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.0</b>
8	KNR 2-31 d.1 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 56.0+14.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.0</b>
9	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z rozbiórki) 56.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.0</b>
10	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.0</b>
11	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 14.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.3</b>
12	KNR 2-31 d.1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 14.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.3</b>