

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		6.20	m	6.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.200</b>
2	KNR 2-31 0807-03 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej ( wjazd) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - do ponownej zabudowy	m <sup>2</sup>		
		5.80*0.80+4.0*0.50	m <sup>2</sup>	6.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.640</b>
3	KNR 2-31 0801-03 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
		(4.0+5.80)*0.50	m <sup>2</sup>	4.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.900</b>
4	KNR 2-31 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
		4.0+8.0+4.0	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
5	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		16.0*0.045	m <sup>3</sup>	0.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.720</b>
6	KNR 2-31 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		16.0	m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
7	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m <sup>2</sup>		
		(6.20+4.0)/2*5.0+12.0*3.75+60.0*3.0	m <sup>2</sup>	250.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.500</b>
8	KNR 2-31 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym - nadanie profilu	t		
		11.0	t	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
9	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2	m <sup>2</sup>	250.500	
		250.50		<b>RAZEM</b>	<b>250.500</b>
10	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m <sup>2</sup>		
		250.50	m <sup>2</sup>	250.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.500</b>
11	KNR 2-31 0114-05 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - docelowo grubość 6cm - wykonanie poboczy	m <sup>2</sup>		
		70.0*0.3*2	m <sup>2</sup>	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
12	KNR 2-31 0114-06 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - zmniejszenie do grubości 6cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = -9	m <sup>2</sup>	42.000	
		70.0*0.3*2		<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
13	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem- wjazdy	m <sup>2</sup>		
		6.64	m <sup>2</sup>	6.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.640</b>