

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
		240	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
1.2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 15 cm	m <sup>2</sup>		
		11	m <sup>2</sup>	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA</b>			
2.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2			
		264	m <sup>2</sup>	264.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>264.000</b>
2.2	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2			
		264	m <sup>2</sup>	264.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>264.000</b>
2.3	KSNR 6 0111-02	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, warstwa gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
		256	m <sup>2</sup>	256.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>256.000</b>
2.4	KSNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
		248	m <sup>2</sup>	248.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248.000</b>
2.5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		248	m <sup>2</sup>	248.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>248.000</b>
2.6	KSNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 7 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
		244	m <sup>2</sup>	244.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.000</b>
2.7	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		244	m <sup>2</sup>	244.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.000</b>
2.8	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem w ilości 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		244	m <sup>2</sup>	244.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.000</b>
2.9	KSNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
		240	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
<b>3</b>		<b>POBOCZA</b>			
3.1	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		11	m <sup>2</sup>	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>