

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0,04	km	0,040	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,040</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2 d.2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		126	m2	126,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>126,000</b>
<b>3</b>					
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
3 d.4	KSNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		133	m2	133,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,000</b>
4 d.4	KSNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		133	m2	133,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>133,000</b>
5 d.4	KSNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		128	m2	128,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128,000</b>
6 d.4	KSNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		128	m2	128,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128,000</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
7 d.5	KNR 2-33 0718-01	Czyszczenie blachownic w konstrukcji stalowych mostów ręczne szczotkami do III st. czystości	t		
		1,50	t	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
8 d.5	KNR 2-33 0718-08	Malowanie elementów kratowych w konstrukcji stalowych mostów ręczne pędzlem - jedna warstwa	t		
		1,5	t	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
9 d.5	KNR 2-33 0718-08	Malowanie elementów kratowych w konstrukcji stalowych mostów ręczne pędzlem - jedna warstwa	t		
		1,5	t	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
10 d.5	analogia	Naprawa dylatacji mostowych elementów dylatacji bitumicznych	m		
		12	m	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>