

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi gminnej nr 113311 R Trzcinica na Marcina w km 0+032-0+220 w miejscowości Trzcinica</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02	3+3,2= 6,2 mb 6,2	m	6.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.200</b>
2	KNNR-W 3	Mechaniczna rozbiórka elementów betonowych rozbiórka betonu na zjeździe 8*1*0,10=0,8 m3	m <sup>3</sup> bet. m <sup>3</sup> bet.	0.800	
d.1	0403-02	0,8			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 10*3=30 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0801-07	30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
4	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczny o grub. 10 cm 180+60 *0,5=120 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-05	120	m <sup>2</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
<b>2</b>		<b>Wykonanie nawierzchni</b>			
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 10*3=30	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-05	30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07	30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
7	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.2	0202-02	546	m <sup>2</sup>	546.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>546.000</b>
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 71*3+ 9*5+ 90*3, 2 = 546	m <sup>2</sup>		
d.2	0311-01	546	m <sup>2</sup>	546.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>546.000</b>
9	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.2	0202-02	546	m <sup>2</sup>	546.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>546.000</b>
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0311-05 0311-06	560	m <sup>2</sup>	560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.000</b>
<b>3</b>		<b>Pobocza zjazdy</b>			
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm m2	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07 analogia	UWAGA: uzupełnienie poboczny kliniec 20-31,5 208*0,2+ 40 =123,2 m2 123,2	m <sup>2</sup>	123.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.200</b>