

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont nawierzchni jezdni drogi powiatowej nr 2919D na odcinku Szymanów - Siodlkowice - droga krajowa nr 34 - ETAP 3</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o średniej gr. do 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01	z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 2 km	m <sup>2</sup>	3580.20	
		702*5.1			
				RAZEM	3580.20
<b>2</b>		<b>POBOCZA</b>			
2		Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	kalk. własna		m <sup>2</sup>	1404.00	
		702*2			
				RAZEM	1404.00
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa górna - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0204-05		m <sup>2</sup>	1404.00	
	analogia	702*2			
				RAZEM	1404.00
4	KNNR 6	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 30 cm	m		
d.2	1302-02		m	857.00	
	analogia	814+43			
				RAZEM	857.00
<b>3</b>		<b>KONSTRUKCJA JEZDNI</b>			
5	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową - emulsja asfaltowa kationowa C60BP5ZM wg WT-3 - wymagana wytrzymałość na ścinanie połączenia między warstwami 1,0 MPa (ilość pozostałego asfaltu = 0,15 kg/m <sup>2</sup> ) (0,3 kg/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07		m <sup>2</sup>	3580.20	
		702*5.1			
				RAZEM	3580.20
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna AC 11S 50/70 - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-05		m <sup>2</sup>	3580.20	
		702*5.1			
				RAZEM	3580.20
<b>4</b>		<b>INNE ROBOTY</b>			
7	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03		szt.	19.00	
		19			
				RAZEM	19.00