

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI DROGI POWIATOWEJ NR 2085D NA ODCINKU KLECIN-KRASKÓW</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01	materiału z rozbiórki na odl. do 10 km	m <sup>2</sup>	9450.000	
		1750*5.4			
				RAZEM	9450.000
<b>2</b>		<b>POBOCZA</b>			
2	Kalkulacja	Mechaniczne ścinka pobocza o grubości 15cm	m <sup>2</sup>		
d.2	włana	1750*1.0*2	m <sup>2</sup>	3500.000	
				RAZEM	3500.000
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0204-05	(1750*1.0)*2	m <sup>2</sup>	3500.000	
	0204-06			RAZEM	3500.000
4	KNNR 6	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 40 cm	m		
d.2	1302-02	3300	m	3300.000	
				RAZEM	3300.000
<b>3</b>		<b>KONSTRUKCJA JEZDNI</b>			
5	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07	9450	m <sup>2</sup>	9450.000	
				RAZEM	9450.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-05	asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5cm	m <sup>2</sup>	9450.000	
		9450		RAZEM	9450.000
<b>4</b>		<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>			
7	KNR AT-04	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - oznakowanie	m <sup>2</sup>		
d.4	0204-01	gładkie	m <sup>2</sup>	266.000	
		3600*0.06+50		RAZEM	266.000