

## PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Wykonanie nawierzchni asfaltowej na drodze powiatowej nr 4106W w m. Bieniewo Wieś o dł. ok. 1100mb na odcinku od przejazdu PKP do granicy powiatu, gm. Błonie</b>			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wy-	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-02	wozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km- w.ścieralna Krotność = 1.25 (5.9*5)+(4*5)	m <sup>2</sup>	49.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.500</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.1	1004-06	(5.9*1075)+(4*20)+[((18.5+6)/2)*10]+[((6.5+14.4)/2)*11.7]	m <sup>2</sup>	6667.265	
				<b>RAZEM</b>	<b>6667.265</b>
3	KNNR 6	Skropienie emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>		
d.1	1005-07	1035*5.9+[((18.5+6)/2)*10]+[((6.5+14.4)/2)*11.7]	m <sup>2</sup>	6351.265	
				<b>RAZEM</b>	<b>6351.265</b>
4	KNNR 6	Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno - asfaltowej	t		
d.1	1108-02	KR 3-6	t	220.388	
	z.o.2.7.				
	9902-01				
	analogia	{[(0.03+0.1)/2]*0.75}*1035*2+((5.9-1.5)*0.03*1035)+[((18.5+6)/2)*10*0.03]+[((6.5+14.4)/2)*11.7*0.03]*2.5*36%			
				<b>RAZEM</b>	<b>220.388</b>
5	KNNR 6	Skropienie emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>		
d.1	1005-07	(5.9*1075)+((18.5+6)/2)*10+((6.5+14.4)/2)*11.7+(20*4)	m <sup>2</sup>	6667.265	
				<b>RAZEM</b>	<b>6667.265</b>
6	KNR AT-03	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne z siatki szklanej	m <sup>2</sup>		
d.1	0203-01	nasączonej asfaltem o wytrzymałości w kierunku poprzecznym 120 kN/m i w kierunku podłużnym 120 kN/m poz.5-(((6.5+14.4)/2)*11.7)- (5.9*5)-(20*4)	m <sup>2</sup>	6435.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6435.500</b>
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0310-05	ścieralna asfaltowa AC 11S KR 3-6 - grubość po zagęszcz. 3 cm poz.5	m <sup>2</sup>	6667.265	
				<b>RAZEM</b>	<b>6667.265</b>
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0310-06	ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 poz.7	m <sup>2</sup>	6667.265	
				<b>RAZEM</b>	<b>6667.265</b>