

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi powiatowej nr 2916D w miejscowości Jugowa - długość 150 m					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o średniej gr. do 3	m ²		
d.1	0102-01	cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 2 km	m ²	720.00	
		150*4.8			
				RAZEM	720.00
2		Pobocza			
2		Mechaniczne ścinanie poboczny o grubości 10 cm	m ²		
d.2	kalk. własna		m ²	300.00	
		150*2			
				RAZEM	300.00
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa górna - grubość po zagęsz-	m ²		
d.2	0204-05	czeniu 10 cm	m ²		
	analogia		m ²	300.00	
		150*2			
				RAZEM	300.00
3		Konstrukcja jezdni			
4	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową - emulsja asfaltowa	m ²		
d.3	1004-07	kationowa C60BP5ZM wg WT-3 - wymagana wytrzymałość na ścinanie po-	m ²		
		łączenia między warstwami 1,0 MPa (ilość pozostałego asfaltu = 0,15 kg/	m ²	720.00	
		m ²) (0,3 kg/m ²)			
		150*4.8			
				RAZEM	720.00
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa	m ²		
d.3	0310-05	ścieralna AC 11S 50/70 - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
		150*4.8		720.00	
				RAZEM	720.00
4		Inne roboty			
6	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03		szt.	3.00	
		3			
				RAZEM	3.00