

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 041609C w miejscowości Rywałd - Stara Ruda - 955m.					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe.			
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.955	km	0.955	
				RAZEM	0.955
2		Nawierzchnia.			
2.1	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych w miejscach ułożenia warstwy profilowej. 3819+95+25	m ²		
			m ²	3939.000	
				RAZEM	3939.000
2.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² . 3819+95+25	m ²		
			m ²	3939.000	
				RAZEM	3939.000
2.3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne średnio 50 kg / m ² . (3819+95+25)*0.05	t		
			t	196.950	
				RAZEM	196.950
2.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² . 3819+95+25	m ²		
			m ²	3939.000	
				RAZEM	3939.000
2.5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC16W 3819+95+25	m ²		
			m ²	3939.000	
				RAZEM	3939.000
2.6	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne istniejącej nawierzchni i podbudowy. 3819+95+25	m ²		
			m ²	3939.000	
				RAZEM	3939.000
2.7	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa w ilości 0,7 kg/m ² . 3819+95+25	m ²		
			m ²	3939.000	
				RAZEM	3939.000
2.8	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - AC11S 3819+25	m ²		
			m ²	3844.000	
				RAZEM	3844.000
3		Pobocza, tereny zielone, rowy.			
3.1	KNNR 1 0218-05	Mechaniczne przygotowanie podłoża tłuczniowego (poboczy) zgarniakami samojezdnymi o poj. skrzyni 8-10 m ³ , 930	m ²		
			m ²	930.000	
				RAZEM	930.000
3.2	KNNR 6 0204-04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 8 cm - pobocza 930	m ²		
			m ²	930.000	
				RAZEM	930.000
3.3	KNNR 1 0408-03	Zagęszczanie poboczy zagęszczarkami. 930*0.08	m ³		
			m ³	74.400	
				RAZEM	74.400
4		Inwentaryzacja.			
4.1	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza.	km		
		0.955	km	0.955	
				RAZEM	0.955