

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 041638C w miejscowości Mazanki - Radzyń Wybudowanie - 740m.					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe.			
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.740	km	0.740	
				RAZEM	0.740
2		Nawierzchnia.			
2.1	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych w miejscach ułożenia warstwy profilowej. 2962+74+22	m ²		
			m ²	3058.000	
				RAZEM	3058.000
2.2	KNNR 6 1005-07	Skroplenie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² . 2962+74+22	m ²		
			m ²	3058.000	
				RAZEM	3058.000
2.3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne średnio 50 kg / m ² . (2962+74+22)*0.05	t		
			t	152.900	
				RAZEM	152.900
2.4	KNNR 6 1005-07	Skroplenie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² . 2962+74+22	m ²		
			m ²	3058.000	
				RAZEM	3058.000
2.5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC16W 2962+74+22	m ²		
			m ²	3058.000	
				RAZEM	3058.000
2.6	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne istniejącej nawierzchni i podbudowy. 2962+74+22	m ²		
			m ²	3058.000	
				RAZEM	3058.000
2.7	KNNR 6 1005-07	Skroplenie emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa w ilości 0,7 kg/m ² . 2962+74+22	m ²		
			m ²	3058.000	
				RAZEM	3058.000
2.8	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - AC11S 2962+22	m ²		
			m ²	2984.000	
				RAZEM	2984.000
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 , 718	m ²		
			m ²	718.000	
				RAZEM	718.000
3.2	KNNR 6 0204-04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 8 cm - pobocza 718	m ²		
			m ²	718.000	
				RAZEM	718.000
3.3	KNNR 1 0408-03	Zagęszczanie poboczy zagęszczarkami. 718*0.08	m ³		
			m ³	57.440	
				RAZEM	57.440
4		Inwentaryzacja.			
4.1	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza.	km		
		0.740	km	0.740	
				RAZEM	0.740