

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 041643C i 041617C w Radzynie Wybudowaniu - 235 m.					
1		Roboty drogowe.			
1.1		Prace pomiarowe.			
1.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.235	km	0.235	
				RAZEM	0.235
1.2		Roboty ziemne i podbudowy.			
1.2.1	KNNR 2-01 0232-02	Roboty ziemne wykonywane zgarniarkami o poj. skrzyni 8.0-10.0 m3 samojezdnymi na odkład; przemieszczanie urobku na odl. do 200 m, grunt kat. III - zebranie warstwy poboczy i ziemi urodzajnej. 235*1.5*0.4	m ³		
			m ³	141.000	
				RAZEM	141.000
1.2.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 235*5.2	m ²		
			m ²	1222.000	
				RAZEM	1222.000
1.2.3	KNNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-31,5) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm 235*5+44	m ²		
			m ²	1219.000	
				RAZEM	1219.000
1.3		Nawierzchnia.			
1.3.1	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne podbudowy. 235*5	m ²		
			m ²	1175.000	
				RAZEM	1175.000
1.3.2	KNNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm ³ /m ² (jezdnia i zjazdy) 235*3.5	m ²		
			m ²	822.500	
				RAZEM	822.500
1.3.3	KNNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm ³ /m ² 235*3.5	m ²		
			m ²	822.500	
				RAZEM	822.500
1.4		Pobocza, rowy.			
1.4.1	KNNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu - pobocza. Krotność = 2 235*1.5	m ²		
			m ²	352.500	
				RAZEM	352.500
1.4.2	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi - regulacja rowów. 140*1.2*0.5	m ³		
			m ³	84.000	
				RAZEM	84.000
1.5		Inwentaryzacja geodezyjna.			
1.5.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja. 0.760	km		
			km	0.760	
				RAZEM	0.760