

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 041613C Gołębiewo - Mazanki - 616 m.</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty drogowe.</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty ziemne.</b>			
1.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym.  0.616	km  km	  0.616	  0.616
				RAZEM	0.616
1.1.2	KNNR 2-01 0232-02	Roboty ziemne wykonywane zgarniarkami o poj. skrzyni 8.0-10.0 m <sup>3</sup> samojezdnyymi na odkład; przemieszczanie urobku na odl. do 200 m, grunt kat. III - profilowanie poboczy i rowów. 616*1.2*0.8	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  591.360	  591.360
				RAZEM	591.360
1.1.3	KNNR 6 0106-06	Wyrównanie nawierzchni rowów warstwą piasku zagęszczanego mechanicznie o grubości średnio 15 cm 616*1.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  862.400	  862.400
				RAZEM	862.400
1.1.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 616*5.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3326.400	  3326.400
				RAZEM	3326.400
1.1.5	KNNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-31,5) - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm 616*5.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3203.200	  3203.200
				RAZEM	3203.200
<b>1.2</b>		<b>Nawierzchnia.</b>			
1.2.1	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne podbudowy.  616*3.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2279.200	  2279.200
				RAZEM	2279.200
1.2.2	KNNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> (jezdnia i zjazdy) 2466+123	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2589.000	  2589.000
				RAZEM	2589.000
1.2.3	KNNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 2466	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2466.000	  2466.000
				RAZEM	2466.000
<b>1.3</b>		<b>Przepust, pobocza, rowy, bariery.</b>			
1.3.1	KNNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu - pobocza. Krotność = 2 614	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  614.000	  614.000
				RAZEM	614.000
1.3.2	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja. 0.616	km  km	  0.616	  0.616
				RAZEM	0.616