

Przedmiar Robót

Obiekt	Remont drogi gminnej w miejscowości Dęby.
Kod CPV	45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę 45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei wyrównywanie terenu 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Budowa	Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka, m. Dęby dz. nr 9, 17, 23, 29, 31, obręb Otnoga.
Inwestor	Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka

Sporządził mgr inż. Marcin Szczepański

Bytów czerwiec 2014

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Remont drogi gminnej w miejscowości Dęby.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
DROGA				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,405
2	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 405*4,5	m2	1.822,500
		razem	m2	1.822,500
3	KNKRB 6 1001/05	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych z emulsji asfaltowej przy użyciu kruszywa o granulacji 8-16 w ilości 13,0dm3/m2. 405x4,5+300(remont istniejących ubytków) 405*4,5+300	m2	2.122,500
		razem	m2	2.122,500
4	KNKRB 6 1001/04	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych z emulsji asfaltowej przy użyciu kruszywa o granulacji 5-8, w ilości 8,0dm3/m2. 510x5,0 +12x20plac + 405x4,5 510*5,0 +12*20 + 405*4,5	m2	4.612,500
		razem	m2	4.612,500
ZJAZDY				
5	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 46+398,5	m2	444,500
		razem	m2	444,500
6	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	444,500
7	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	444,500
8	KNKRB 6 1001/05	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych z emulsji asfaltowej przy użyciu kruszywa o granulacji 8-16 w ilości 13,0dm3/m2. 46+398,5	m2	444,500
		razem	m2	444,500
9	KNKRB 6 1001/04	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych z emulsji asfaltowej przy użyciu kruszywa o granulacji 5-8, w ilości 8,0dm3/m2. 46+398,5	m2	444,500
		razem	m2	444,500