

Przedmiar robót

Obiekt
Kod CPV
Przebudowa ul. Dworcowej w m. Czarna Dąbrówka - ETAP I
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

Lokalizacja
Inwestor
województwo pomorskie, powiat bytowski, gmina Czarna Dąbrówka, m. Czarna Dąbrówka.
Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5,77-116 Czarna Dąbrówka

Sporządził dr inż. Marcin Szczepański
Bytów, sierpień 2020

dr inż. MARCIN SZCZEPAŃSKI
Uprawnienia budowlane w specjalności drogowej
do kierowania, nadzorowania i kontroli robót budowlanych i robót
bez ograniczeń Nr ewid. POM.128.03/WOD/14 oraz do
projektowania bez ograniczeń Nr ewid. POM.0079/P000/14
tel. 661 415 888

Przebudowa ul. Dworcowej w m. Czarna Dąbrówka - ETAP I

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym		
				km	0,14
ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
2	KNR 2-31 0804/07		Rozebranie mechaniczne nawierzchni z brukowca o wysokości 13-17cm		
3	KNR 4-01 0108/09		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m2	630
				m3	94,5
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE DROGA GMINNA					
4	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 4,62*140	m2	646,8
				razem	646,8
5	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa pod krawężniki, oporniki i obrzeża (140+30)*0,015	m3	2,55
				razem	2,55
6	KNR 2-31 0403/05		Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej 140+30	m	170
				razem	170
7	KNR 2-31 0104/01		Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m	170
8	KNR 2-31 0114/05		Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 15cm 4,38*140	m2	613,2
				razem	613,2
9	KNR 2-31 0114/06 (dopłata 5x)		Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm 4,38*140	m2	613,2
				razem	613,2
10	KNR 2-31 0511/03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej 4,38*140	m2	613,2
				razem	613,2
11	KNR 2-31 0204/05		Pobocza z gruntu rodzimego po zgęszczeniu 7cm 140*1*1	m2	140
				razem	140
OBUDOWA KABLI					
12	KNR 2-31 0605/06		Rury osłonowe dwudzielne śr. 160mm	m	61
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
13	KNR 2-01 0119/03		Geodezja powykonawcza	km	0,14