

## Przedmiar robót

Obiekt Przebudowa istniejącej drogi gminnej na działkach nr 69, 144 obręb Mydlita i nr 335, 323, 312 obręb Rokity.

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

Lokalizacja województwo pomorskie, powiat bytowski, gmina Czarna Dąbrówka, droga gminna dz. nr 69, 144, 335, 323, 312.

Inwestor Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5,77-116 Czarna Dąbrówka

Sporządził Janusz Szczepański

Bytów, luty 2020

IANUSZ SZCZEPAŃSKI  
Upr. budowlane w specjalności drogowej  
do kierowania, nadzoru i kontrolowania  
budowy - robót Nr ewid. 000241/OHOD/09  
oraz projektowania  
Nr ewid. 0011001/2000/09

## Tabela przedmiaru robót

Przebudowa istniejącej drogi gminnej na działkach nr 69, 144 obręb Mydlita i nr 335, 323, 312 obręb Rokity.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,546
2	KNR 2-01 0126/01		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki		
			546*5	m2	2.730
				razem m2	2.730
<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE DROGA GMINNA</b>					
3	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV z wbudowaniem ziemi w pobocza		
			3*546	m2	1.638
				razem m2	1.638
4	KNR 2-31 0101/02		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5 cm z wbudowaniem ziemi w pobocza		
			3*546	m2	1.638
				razem m2	1.638
5	KNR 2-31 0103/02		Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii III-IV		
			5*480+4,5*66	m2	2.697
				razem m2	2.697
6	KNR 2-31 0114/07		Podbudowa z gruzobetonu o grubości po zagęszczeniu 8cm		
			3*546	m2	1.638
				razem m2	1.638
7	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 2x)		Podbudowa z gruzobetonu o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm		
			3*546	m2	1.638
				razem m2	1.638
8	KNR 2-31 0114/07		Podbudowa z gruzobetonu o grubości po zagęszczeniu 8cm - między płytami		
			1*546	m2	546
				razem m2	546
9	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 4,5x)		Podbudowa z gruzobetonu o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm		
			1*546	m2	546
				razem m2	546
10	KNR 2-31 0114/07		Nawierzchnia z gruzobetonu o grubości po zagęszczeniu śr. gr 10cm - pobocza		
			480*2*1+66*2*0,75	m2	1.059
				razem m2	1.059
11	KNR 2-31 0114/03		Nawierzchnia z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm		
			480*3*1+66*2*0,75+66*1	m2	1.605
				razem m2	1.605
12	KNR 2-31 0114/04 (potrącenie 7x)		Nawierzchnia z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm		
			480*3*1+66*2*0,75+66*1	m2	1.605
				razem m2	1.605
13	KNR 2-31 0309/03		Nawierzchnie z płyt drogowych betonowych typu "YOMB" o grubości 12,5 cm ślad + wypełnienie		
			1456*0,75	m2	1.092
				razem m2	1.092
14	KNR 2-31 0114/07		Pobocza z gruntu rodzimego pozyskanego z korytowania o grubości po zagęszczeniu 8cm - pobocza		
			66*2*0,5+480*1*2	m2	1.026
				razem m2	1.026
15	KNR 2-31 0114/08 (potrącenie 3x)		Pobocza z gruntu rodzimego pozyskanego z korytowania o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm		

**Tabela przedmiaru robót**

Przebudowa istniejącej drogi gminnej na działkach nr 69, 144 obręb Mydlita i nr 335, 323, 312 obręb Rokity.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			66*2*0,5+480*1*2	m2	1.026
				razem m2	1.026