

## Przedmiar Robót

Obiekt	Przebudowa chodnika przy D.P. nr 1755G w m. Jerzkowice
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane 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 45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg 45233124-4 - Drogi dojazdowe
Budowa	Czarna Dąbrówka, 77-116 Czarna Dąbrówka, m. Jerzkowice
Inwestor	Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka

---

Sporządził    mgr inż. Marcin Szczepański

---

Bytów sierpień 2016

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

Przebudowa chodnika przy D.P. nr 1755G w m. Jerzkowice

Nr	Podstawa	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	0,100
<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
2	KNR 2-31 0814/02	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej 74*3	m	222,000
		razem	m	222,000
3	KNR 2-31 0807/01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 74*1+16	m2	90,000
		razem	m2	90,000
<b>Chodnik</b>				
4	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 80*2	m2	160,000
		razem	m2	160,000
5	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 80-26	m	54,000
		razem	m	54,000
6	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x6cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 80-14+8	m	74,000
		razem	m	74,000
7	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki i obrzeża (54+74)*0,1*0,35	m3	4,480
		razem	m3	4,480
8	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie 80*1,80-40	m2	104,000
		razem	m2	104,000
9	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej 80*1,80-40	m2	104,000
		razem	m2	104,000
<b>Zjazdy</b>				
10	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii I-IV 14+14+12	m2	40,000
		razem	m2	40,000
11	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 Krotność = 2 14+14+12	m2	40,000
		razem	m2	40,000
12	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	26,000
13	KNR 2-31 0407/05	Oporniki betonowe o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 14	m	14,000
		razem	m	14,000
14	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła (14+26)*0,1*0,35	m3	1,400
		razem	m3	1,400
15	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie 14+14+12	m2	40,000
		razem	m2	40,000
16	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm 14+14+12	m2	40,000
		razem	m2	40,000
17	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej		

Przebudowa chodnika przy D.P. nr 1755G w m. Jerzkowice

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	40,000
18	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowo-żwirowych z warstwą ścierną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm 80*0,1	m2	8,000
		razem	m2	8,000

Przebudowa chodnika przy D.P. nr 1755G w m. Jerzkowice

Lp	Wyszczególnienie	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>Materialy</b>				
1	Kostka brukowa betonowa 6cm szara	m2	106,600		
2	Kostka brukowa betonowa 8cm szara	m2	41,000		
3	Krawężniki betonowe drogowe	m	55,080		
4	Krawężniki betonowe najazdowe	m	26,520		
5	Obrzeża betonowe 30x6cm	m	75,480		
6	Oporniki	m	14,280		
		<b>Razem</b>			