

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa dróg publicznych-ulic z chodnikami na osiedlu domów jednorodzinnych przy ul. 3Maja w Chełmży  
ADRES INWESTYCJI : chodnik - łącznik pomiędzy ul. 3 Maja i ul. Traugutta  
INWESTOR : Gmina Miasto Chełmża  
ADRES INWESTORA : ul. Gen. J. Hallera 2, 87-140 Chełmża

DATA OPRACOWANIA : 04.02.2014

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:****Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu**

Kosztorys został sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz.U. z 2004r. Nr 130, poz.1389).

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
04.02.2014

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

W niniejszym opracowaniu ujęto wykonanie robót budowlanych, drogowych - budowy dróg publicznych - ulic z chodnikami na osiedlu domów jednorodzinnych przy ulicy 3 Maja w Chełmży - w odniesieniu do chodnika - łącznika pomiędzy ul. 3 Maja i ul. Traugutta i w nawiązaniu do rozwiązania przyjętego w projekcie budowlanym - stanowiącym odrębne opracowanie - odc. dług. 0,058 km

Ilość jednostek robót:

- |   |                        |
|---|------------------------|
| - nawierzchnia chodników z kostki betonowej Polbruk gr. 8cm | - 140,0 m <sup>2</sup> |
| - nawierzchnia chodników z kostki betonowej Polbruk gr. 6cm | - 55,0 m <sup>2</sup>  |

Objętość robót:

- |           |                     |
|-----------|---------------------|
| - wykopy  | - 62 m <sup>3</sup> |
| - nasypy  | - 0 m <sup>3</sup>  |
| - nadmiar | - 62 m <sup>3</sup> |

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Budowa chodnika - łącznika pomiędzy ul. 3 maja i ul. Traugutta</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 KNR 2-01 d.1 0119-03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa chodników	km		
		0.058	km	0.058	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.058</b>
<b>2</b>		<b>Regulacja uzbrojenia terenu</b>			
2 KNR 2-31 d.2 1406-03		Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3 KNR 2-31 d.2 1406-04		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>3</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
4 KNR 2-31 d.3 0101-07		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
5 KNR 2-31 d.3 0101-08		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - 10 cm	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
6 KNR 2-31 d.3 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		151.43	m <sup>2</sup>	151.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.430</b>
7 KNR 2-31 d.3 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - za 15cm	m <sup>2</sup>		
		151.43	m <sup>2</sup>	151.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.430</b>
8 KNR 2-01 d.3 0211-03		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi 0.25 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		62	m <sup>3</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
9 KNR 2-01 d.3 0214-02		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV	m <sup>3</sup>		
		62	m <sup>3</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
10 KNR 2-01 d.3 0214-04		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m <sup>3</sup>		
		62	m <sup>3</sup>	62.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.000</b>
<b>4</b>		<b>Chodniki</b>			
11 KNR 2-31 d.4 0104-07		Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		140	m <sup>2</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
12 KNR 2-31 d.4 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		140	m <sup>2</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
13 KNR 2-31 d.4 0511-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		140	m <sup>2</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
14 KNR 2-31 d.4 0511-01		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
		55	m <sup>2</sup>	55.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.000</b>
<b>5</b>		<b>Obrzeża</b>			
15 KNR 2-31 d.5 0407-04		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		130	m	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>