

---

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Regulacja i przełożenie chodników pobudowanych jednostronnie  
ADRES INWESTYCJI : ul. Łokietka w Chełmży  
INWESTOR : Gmina Miasto Chełmża  
ADRES INWESTORA : ul. Gen. J. Hallera 2, 87-140 Chełmża  
BRANŻA : Drogowa

DATA OPRACOWANIA : 28.04.2014

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : IV kw. 2013 r.

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
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  
28.04.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Regulacja i przełożenie chodnika pobudowanego jednostronnie - ul. Łokietka</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa chodników	km		
d.1	0119-03	0.308	km	0.308	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.308</b>
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i odbudowa nawierzchni chodnika</b>			
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 6 cm na pod- sypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0805-01	3	m <sup>2</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej na chodnikach i zjazdach do przeło- żenia	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-01	70.3	m <sup>2</sup>	70.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.300</b>
<b>3</b>		<b>Zjazdy</b>			
4	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-07	0.4	m <sup>2</sup>	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-05	15 cm	m <sup>2</sup>	0.400	
		0.4		<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
6	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cemen- towo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.3	0511-03	0.4	m <sup>2</sup>	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
<b>4</b>		<b>Chodniki</b>			
7	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piasko- wej	m <sup>2</sup>		
d.4	0511-01	4.9	m <sup>2</sup>	4.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.900</b>
<b>5</b>		<b>Krawężniki</b>			
8	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.5	0402-04	5.1	m <sup>3</sup>	5.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.100</b>
9	KNR 2-31	Przestawienie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m		
d.5	1201-01	56.6	m	56.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.600</b>