

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa Stadionu Miejskiego w Olsztynku  
ADRES INWESTYCJI : ul.22 Lipca Olsztynek działki nr 6 i 27/5 obr. 5  
INWESTOR : Gmina Olsztynek  
ADRES INWESTORA : ul.Ratusz 1 11-015 Olsztynek  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : drogi

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Osłowski

DATA OPRACOWANIA : 31.05.2008

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
31.05.2008

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 CPV 45233200-1 Wykopy i nasypy</b>					
1 KNNR 1 d.1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.16	km		
			km	0.160	
				RAZEM	0.160
2 KNNR 1 d.1 0113-01		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 515+10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	525.000	
				RAZEM	525.000
3 KNNR 1 d.1 0202-08		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - wykopy 284.84-156.42	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	128.420	
				RAZEM	128.420
4 KNNR 1 d.1 0406-02		Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu; grunt kat.III-IV 156.42	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	156.420	
				RAZEM	156.420
5 KNNR 1 d.1 0408-02		Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijakami mechanicznymi 156.42	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	156.420	
				RAZEM	156.420
<b>2 CPV 45233200-1 Krawężniki i obrzeża</b>					
6 KNNR 6 d.2 0404-05		Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 121.6-4+65+8+13*2	m		
			m	216.600	
				RAZEM	216.600
7 KNNR 6 d.2 0403-04		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 8	m		
			m	8.000	
				RAZEM	8.000
<b>3 CPV 45233200-1 Nawierzchnie.</b>					
8 KNNR 6 d.3 0104-01		Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 3.40*4+26.5*3+6.65*0.45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	96.093	
				RAZEM	96.093
9 KNNR 6 d.3 0109-01		Podbudowy betonowe gr.12 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 3.40*4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13.600	
				RAZEM	13.600
10 KNNR 0-11 d.3 0321-02		Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 3.40*4+26.5*3+6.65*0.45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	96.093	
				RAZEM	96.093
11 KNNR 6 d.3 0204-06		Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa górna o gr. 15 cm 117.6*2.38+12.40*1.68+(4-(1*3.14/4)*2)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	303.150	
				RAZEM	303.150
<b>4 CPV 45233200-1 Roboty dodatkowe.</b>					
12 KNNR 1 d.4 0512-01		Umocnienie skarp elementami prefabrykowanymi 65	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	65.000	
				RAZEM	65.000
13 KNNR 1 d.4 0507-01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 376	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	376.000	
				RAZEM	376.000