

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45233140-2 Roboty drogowe  
45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana ogrodzenia boiska sportowego od ul. Sieradzkiej  
wraz z montażem miejsc siedzących  
ADRES INWESTYCJI : Szadek, gm. Szadek działka nr 309 obr. 10 w Szadku  
INWESTOR : Gmina i Miasto Szadek  
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 3, 98-240 Szadek  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : BIURO KOSZTORYSOWE Zbigniew Przybylski, Teo-  
dory 104A, 98-100 Łask  
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
czerwiec 2013

Data zatwierdzenia

28.06.2013

BURMISTRZ  
GMINY I MIASTA SZADEK

Artur Ławniczak

BIURO KOSZTORYSOWE  
Zbigniew Przybylski  
Teodory 104a, 98-100 Łask  
tel. 531 033 898  
NIP 831-100-60-49 REGON 731523290

BIURO KOSZTORYSOWE  
Zbigniew Przybylski  
właściciel

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Wymiana ogrodzenia boiska sportowego od ul. Sieradzkiej wraz z montażem miejsc siedzących</b>					
<b>1</b>		<b>Utwardzenie terenu pod siedziska</b>			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	11.0*7.0*2	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	Krotność = 2 11.0*7.0*2	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
3	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-01	poz.1	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
4	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-03	poz.1	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
5	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-04	Krotność = 27 poz.4	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
6	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-07	poz.5	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
7	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-08	Krotność = 7 poz.6	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
8	NNRNKB	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	231 0511-01	poz.7	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
9	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-01	11.0*2*2+7.0*2*2	m	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>
10	KNR-W 2-	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1.25 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1 km lub na odkład; grunt kat. I-II	m <sup>3</sup>		
d.1	01 0231-01	poz.1*0.3	m <sup>3</sup>	46.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.200</b>
<b>2</b>		<b>Montaż miejsc siedzących</b>			
11	KNR 2-23	Montaż siedzisk z tworzyw sztucznych na podestach z blachy ryflowanej- 2 kpl x 42 miejsca w trzech rzędach	m		
d.2	0501-05	16	m	16.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>3</b>		<b>Ogrodzenie</b>			
12	KNR-W 2-	Ogrodzenie systemowe z paneli przettlaczonych zgrzewanych z drutów pionowych i poziomych śr. 4 mm w formę kraty o oczkach 50x200 mm, wysokość 1500 mm, wraz z bramą	m		
d.3	02 1804-11	132	m	132.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>132.000</b>