



GRIMA Architektura i Krajobraz Sp. z o.o.

01-445 Warszawa, ul.Ciołka 17 lok. 415

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówie

45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu  
45233200-1 Roboty w zakresie robót nawierzchni

**NAZWA INWESTYCJI : Ogólnodostępne boisko do koszykówki o nawierzchni poliuretanowej przy Pływalni Miejskiej "RAFA".**

ADRES INWESTYCJI : L. bork, ul.Olimpijczyków.  
INWESTOR : Gmina Miasta L. bork  
ADRES INWESTORA : 84-300 L. bork, ul.Armi Krajowej 14

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr Robert Zembrzuski  
DATA OPRACOWANIA : 25.08.2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
25.08.2018

Data zatwierdzenia

Działy Przedmiaru.

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Budowa boiska wileofunkcyjnego.	1	6
2	Budowa elementów małej architektury i wyposażenie boiska.	7	13

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Budowa boiska wileofunkcyjnego.</b>			
1	KNNR 1 d.1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsi biernymi o poj. ły ki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległo do 1 km samochodami samowładowczymi 216*0.41	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  88.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.560</b>
2	KNNR 6 d.1 0103-03	Profilowanie i zag szczenie podło a wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 216	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
3	KNNR 6 d.1 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubo ci po zag szczeniu 25 cm - frakcja 0-31,5mm 216	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
4	KNNR 6 d.1 0109-02	Podbudowy betonowe C12/15 o grubo ci po zag szczeniu 15 cm piel gnowa- ne piaskiem i wod 216	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
5	KNNR 6 d.1 0309-03 analogia	Nawierzchnie poliuretanowe o grubo ci ł cznej 8 mm : - warstwa EPDM i klej poliuretanowy gr. 3 mm; - warstwa SBR o gr. 5 mm. 216	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  216.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>
6	KNNR 6 d.1 0403-03	Obrze a betonowe wystaj ce o wymiarach 8x30 cm z wykonaniem ław betono- wych C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 12*2+18*2	m  m	  60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
<b>2</b>		<b>Budowa elementów małej architektury i wyposa enie boiska.</b>			
7	KNNR 1 d.2 0306-05	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i gł boko ci do 0,7 m w grun- cie kat. III 4*2+2	szt.  szt.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
8	KNNR 1 d.2 0306-08	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,36 m2 i gł boko ci do 2,0 m w grun- cie kat. III 2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
9	KSNR 10 d.2 0710-02	Stabilizacja rurek obiektów małej architektury na gruntach organicznych przez obetonowanie 4*2+2	słup.  słup.	  10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
10	KNNR 2 d.2 0106-01	Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych dla słupa koszykówki. 0.6*0.6*2*2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
11	kalk. własna d.2 4	Monta i dostawa ławki z oparciem z drewna impregnowanego oraz stali ocyn- kowanej ogniowo i malowanej proszkowo o długo ci L=200cm.	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
12	kalk. własna d.2 2	Monta i dostawa koszy na mieci z drewna impregnowanego oraz stali czar- nej malowanej proszkowo o H=80cm - pojemno 65 l.	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	kalk. własna d.2 2	Monta i dostawa słupa do gry w koszykówk z tablic o wym. 90x120cm i ko- szem. Konstrukcja stalowa ocynkowana ogniowo.	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>