

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

### BUDOWA PLACU ZABAW W MIECHOWICACH

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania działki ew. 50/8, obręb Miechowice będącej własnością Gminy Inowrocław z przeznaczeniem na plac zabaw dla dzieci.

#### STAN PROJEKTOWANY:

Projektowany plac zabaw przeznaczony jest dla dzieci w różnym wieku. Teren placu zabaw należy wyгородzić zielenią niską od strony północno-wschodniej oddzielając plac zabaw od istniejącego boiska do piłki siatkowej. Elementy konstrukcyjne winny być osadzone w podłożu - wg wskazań dostawcy urządzeń. Części urządzeń metalowych należy zabezpieczyć antykorozyjnie. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń wyłącznie posiadających stosowne aprobaty, atesty, zaopatrzone w pełną dokumentację i instrukcję montażu. Urządzenie należy instalować zgodnie z załączoną instrukcją. Projektowane zagospodarowanie placu zabaw przewiduje zachowanie istniejących wejść do ogrodu. W projekcie uwzględniono zieleni niską.

#### ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ:

1) dwie ławki drewniane z oparciem

wymiary: długość 200 cm x 36 cm x 44 cm

wykonanie: drewno toczone impregnowane ciśnieniowo

2) zestaw : domek z dwuspadowym dachem, zjeżdżalnia i podest

wymiary: długość 530 cm x szerokość 120 cm x wysokość 44 cm

wykonanie : drewno toczone impregnowane ciśnieniowo, siedzisko wykonane z bali drewnianych o grubości 40 mm,

3) huśtawka ważka

wymiary: długość 300 cm ( wymiary Strefy Bezpieczeństwa - 300 cm x 600 cm)

wykonanie: drewno toczone impregnowane ciśnieniowo, elementy metalowe malowane proszkowo

4) sprężynowiec - bujak

wymiary: długość 100 cm x szerokość 36 cm, wysokość siedziska nad ziemią około 45 cm ( wymiary Strefy Bezpieczeństwa- średnica 300 cm)

wykonanie: z płyty HDPE, drewno toczone impregnowane ciśnieniowo

5) mały zestaw gimnastyczny

wymiary: długość 200 cm x szerokość 10 cm x wysokość 240 cm

wykonanie: drewno toczone impregnowane ciśnieniowo, drążki i rura ocynkowana lub malowana proszkowo, łańcuch ocynkowany

6) jeden kosz na śmieci

wymiary: 42 cm x 42 cm x 68 cm

7) jedna tablica informacyjna

wymiary: 80 cm x 150 cm

8) jedna tablica z regulaminem

wymiary: 70 cm x 50 cm

Całość robót wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbiór robót budowlanych. Firmy wykonujące roboty powinny posiadać stosowne uprawnienia do ich prowadzenia. Podczas realizacji inwestycji, w razie uzasadnionej konieczności prowadzenia robót w rozbieżności z przyjętymi założeniami projektowymi, należy niezwłocznie skontaktować się z projektantem w celu dokonania niezbędnych korekt.

ELŻBIETA DANIELCZYK  
ul. Wilkońskiego 47/11  
88-100 Inowrocław, tel. 528 273  
Upr. Nr UAN. 656/8346/11/1/85  
Specj. architekt. i konst. budowlanej

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż ławki drewnianej z oparciem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż huśtawki sprężynowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż huśtawki ważka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż małego zestawu gimnastycznego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż zjeżdżalni z domkiem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	kalkulacja indywidualna	Zakup kosza na śmieci	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż tablicy informacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż tablicy z regulaminem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNR 4-01 0203-01	wykonanie stóp fundamentowych pod urządzenia	m <sup>3</sup>		
		(8+1+1+2+4+1+1)*(0.5*0.5*0.8)	m <sup>3</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>

SZŁBIETA DANIELCZYK  
 ul. Wilkonia 47/11  
 86-100 Inowrocław, tel. 528 273  
 Upr. Nr UAN 826/004/01/1/85  
 architekt i projekt budowlany