



## Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 23 czerwca 2003 r. do zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę dla projektu budowlano-wykonawczego pn.: "Modernizacja placu zabaw" w ramach zadania p.n.: "Opracowanie dokumentacji projektowej modernizacji placu zabaw poprzez przebudowę nawierzchni, przebudowę piaskownicy, doposażenie placu zabaw w ławeczki, kosze, urządzenia, uzupełnienie ogrodzenia".

Działka nr 13/36, obręb Śródmieście-Załęże, 246901\_1.0001.

### 1. Część ogólna

#### 1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego.

Miejskie Przedszkole nr 63 im. Pluszowego Misia, ul. Zamkowa 10, 40-413 Katowice.

#### 1.2. Inwestor.

Miejskie Przedszkole nr 63 im. Pluszowego Misia, ul. Zamkowa 10, 40-413 Katowice.

#### 1.3. Projektant.

mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz z firmy Biuro Projektów Architektonicznych i Usług Inwestorskich COMTAREX Jacek Mazurkiewicz, ul. Stawowa 3/7, 40-095 Katowice.

### 2. Część opisowa informacji.

#### 2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego.

Modernizacja placu zabaw polegająca na doposażeniu terenu w nowe urządzenia zabawowe oraz elementy małej architektury takie jak ławki i kosze na śmieci, a także w magazynek ogrodowy. Projekt zakłada wyrównanie terenu oraz rozbiórkę małej piaskownicy i wymianie siedzisk dużej piaskownicy, a także wygrodzeniu placu zabaw poprzez montaż ogrodzenia wewnętrznego z furtką i bramą przy budynku Przedszkola.

Teren placu zabaw zostanie wyposażony w elementy i urządzenia takie jak:

- Duży zestaw zabawowy - 1szt.
- Samochodzik - 2szt.
- Lokomotywa z dwoma wagonikami
- Bujak - urządzenie sprężynowe motocykl - 1szt.
- Ławki bez oparcia - 10szt.
- Kosze na śmieci - 3szt.

- Typową tablicę informacyjną (BO i regulamin).
- Magazynek ogrodowy do przechowywania urządzeń i zabawek dziecięcych.

## 2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Istniejący budynek przedszkola, istniejące urządzenia zabawowe - dwa małe domki zabawowe, mała i duża piaskownica, dwie tablice kredowe do rysowania, dwa urządzenia przeznaczone do zajęć ruchowych oraz wagonik w postaci siedzeń ustawionych w rzędzie jeden za drugim.

## 2.3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Istniejąca zieleń wysoka - spadające gałęzie.

## 2.4. Przewidywane zagrożenia mogące występować podczas robót budowlanych:

Roboty związane z montażem nowych urządzeń i elementów zabawowych z użyciem narzędzi elektrotechnicznych. Wykopki pod sadzenie roślinności.

## 2.5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót:

- Teren powinien być ogrodzony taśmą ostrzegawczą w celu poinformowania i uniemożliwienia wejścia osób niepowołanych na teren budowy;
- Sporządzenie przed przystąpieniem do robót opracowania instrukcji bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomienie z nią pracowników;
- Roboty, gdzie występuje zagrożenie muszą być poprzedzone codziennym instruktażem przez kierownika robót lub mistrzów;
- Po zakończeniu dnia pracy należy wykonać przegląd stanowisk roboczych, przy których występuje zagrożenie dla B.i O.Z. Obowiązek ten występuje też po przerwach w robotach także związanych z warunkami klimatycznymi.

## 2.6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

Podstawowe środki techniczne w warunkach występowania zagrożenia to:

- bariery ochronne, tablice informacyjne o strefach niebezpiecznych;
- tablice informacyjne zakazu i nakazu określonych zachowań;
- instrukcja odnośnie zachowań w przypadku występowania awarii przy udzieleniu pierwszej

pomocy dla ludzi;

- instrukcja odnośnie określonych zachowań w przypadkach szczególnych powinna mieć formę tablic umieszczonych w pomieszczeniach biura budowy i szatni pracowniczej;
- pomieszczenia zaplecza budowy powinny być wyposażone w środki pomocy doraźnej, apteczki, myjki do oczu itp.;
- pracownicy budowy powinni być wyposażeni w elementy ochrony osobistej;
  - kaski ochronne
  - ochraniacze słuchu i oczu (w zależności od wykonywanej pracy);
  - pasy i szelki ochronne w zależności od potrzeb;
  - rękawice ochronne
  - sprzęt i urządzenia pomocnicze: drabiny, narzędzie w tym elektronarzędzia powinny posiadać certyfikaty i znak bezpieczeństwa B.

### 3. Uwagi końcowe.

Realizacja tematu "Modernizacja placu zabaw" w ramach zadania p.n.: "Opracowanie dokumentacji projektowej modernizacji placu zabaw poprzez przebudowę nawierzchni, przebudowę piaskownicy, doposażenie placu zabaw w ławeczki, kosze, urządzenia, uzupełnienie ogrodzenia" przebiegać będzie w warunkach nie przekraczających typowych zagrożeń budowlanych.

Prace budowlane winny być organizowane i wykonywane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

Opracował:

***mgr inż. arch. Jacek Mazurkiewicz***