

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**INWESTYCJA
PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY PLACU ZABAW
(OB. MAŁEJ ARCHITEKTURY)
NA DZ. NR EW. 3760/2 W RADOSZYCACH, GM. RADOSZYCE**

**INWESTOR:
GMINA RADOSZYCE
UL. ŻEROMSKIEGO 28
26-230 RADOSZYCE**

OPRACOWANIE:
mgr inż. arch. Grzegorz Zarzycki
upr. SW – 45/2008, SW - 0160

Kielce kwiecień 2013r.

1. Podstawa opracowania

- Projekt zagospodarowania terenu inwestycji.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia „BIOZ” (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

2. Zakres robót i kolejność realizacji.

- uporządkowanie, plantowanie terenu
- oczyszczenie terenu przeznaczzonego na plac zabaw z kamieni innych zanieczyszczeń
- korytowanie podłoża pod plac zabaw i ciągi komunikacyjne
- montowanie urządzeń zabawowych i sprawnościowych zgodnie z projektem i wytycznymi producenta
- zamontowanie ławek 8 szt. i koszy na śmieci 4 szt.
- wykonanie nawierzchni brukowej
- wykonanie nawierzchni piaskowej
- zamontowanie ogrodzenia panelowego z furtkami
- wysianie trawy

Kolejność realizacji robót nie może wpływać niekorzystnie na zachowanie stateczności konstrukcji oraz bezpieczeństwa osób i mienia na terenie inwestycji.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

- Terenie inwestycji jest niezabudowany

4. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- pompa do betonu
- wodociąg po zachodniej stronie terenu inwestycji
- linia napowietrzna telekomunikacyjna

5. Zakres robót powodujących szczególne zagrożenie podczas wykonywania prac:

- roboty konstrukcyjne i wykończeniowe na wysokości powyżej 5m ponad terenem przyległym,
- roboty ziemne z zblizeniu do wodociągu
- transport pionowy materiałów, podawanie betonu pojemnikiem lub pompą.
- roboty ziemne w wykopach na głębokości ponad 1,5m poniżej terenu istniejącego,
- montaż i demontaż szalunków,
- cięcie materiałów budowlanych przy użyciu piły tarczowej lub szlifierki kątowej.
- prace w zblizeniu do linii napowietrznej telekomunikacyjnej

6. Instruktaż pracowników przed wykonywaniem robót szczególnie niebezpiecznych:

- wskazanie zagrożeń przy realizacji wykopów fundamentów i uzbrojenia podziemnego,
- wskazanie zagrożeń dla pracowników wykonujących prace na wysokości powyżej 5,0m ponad poziomem terenu,
- zasady prawidłowej obsługi urządzeń służących do cięcia stali, konstrukcji betonowych oraz urządzeń udarowych.

7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom, ewakuacja na wypadek pożaru, inne zagrożenia:

- pracownicy nadzoru winni posiadać wymagane uprawnienia budowlane i aktualne szkolenia BHP,
- robotnicy powinni być wyposażeni w odzież ochronną odpowiednią do wykonywanych prac, w środki zabezpieczeń osobistych przy pracach na wysokości, wszyscy powinni posiadać aktualne badania lekarskie (w tym dopuszczenia do pracy na wysokości) i szkolenia stanowiskowe,
- prace w zblizeniu do wodociągu wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością
- ściany wykopów o głębokości większej niż 1,5m odpowiednio zabezpieczyć przed ich osunięciem,
- zabezpieczyć właściwie teren placu budowy

Opracował:
mgr inż. arch. Grzegorz Zarzycki