

**VII. INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**Nazwa i adres obiektu budowlanego:**

**REMONT ZBIORNIKA PRZECIWPOŻAROWEGO WRZ Z WYKONANIEM  
ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA CELE REKREACYJNE  
w m. KOWAŃCZ działka nr. 148, 149, 151/1 obręb Kowańcz gmina karlino**

**Nazwa inwestora oraz jego adres:**

**GMINA KARLINO  
PLAC JANA PAWŁA II 6  
76-230 KARLINO**

**Imię i nazwisko sporządzającego informację:**

**Inż. Jadwiga Łuczak  
Upr. Nr A/PB/8300/50/81**

# **INFORMACJA DO PLANU BEZPIECZEŃSTWA**

## **I HIGIENY PRACY**

### **A. ROBOTY BUDOWLANE**

#### **1.0.Podstawa opracowania**

- projekt budowlany art. 20 ust.1.pkt.1b ustawy z dnia 07.07.1994r.Prawo Budowlane (Dz. U.00.106.1126 )
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27.08.2003r w Sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych ,stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

#### **2.0Zakres robót dla całego zamierzenia.**

Wykonanie robót remontowych i modernizacyjnych polega na:

- Wykopy pod stopy fundamentowe,
- Wykonanie stóp fundamentowych ,
- ułożenie elementów drewnianych konstrukcyjnych oraz więźby dachowej ,
- montaż elementów drewnianych zgodnie z projektem zagospodarowania działki ,
- ułożenie pokrycia dachowego ,

#### **3.0.Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających rozbiórce oraz obowiązujące przepisy**

##### **3.1.Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających rozbiórce.**

Roboty rozbiórkowe związane SA z rozbiórka ogrodzenia na słupkach stalowych

#### **4.0.Wskazanie elementów zagospodarowania działki ,które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi .**

Zagospodarowanie terenu ulega zmianie .W związku z realizacją projektu budowlanego na remoncie i zagospodarowaniu działki w elementy małej architektury .

##### **1.0. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych .**

- montaż rusztowań ,
- eksploatacja rusztowań i roboty na rusztowaniach,
- demontaż rusztowań ,
- zabezpieczenie wykopów.

#### **6.0. Informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych.**

- na placu budowy należy oznakować prowadzone roboty zgodnie z przepisami,

#### **7.0. Informacje o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót .**

- pracownicy przed przystąpieniem do realizacji robót budowlanych szczególnie niebezpiecznych powinni być poinformowani o istniejących zagrożeniach i przeszkoleni zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,
- pracownicy powinni stosować bezwzględnie środki ochrony indywidualnej ,zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń ,

#### **8.0.Określenie sposobu przechowywania niebezpiecznych substancji preparatów**

W związku z możliwością przebywania w sąsiedztwie budowy dzieci zachodzi szczególna ochrona wszelkich środków chemicznych , budowlanych . W tym celu powinny one znajdować się pod szczególną ochroną i być pod zamknięciem i stałym dozorem osób do tego wyznaczonych.

#### **9.0.Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych.**

Kierownictwo robót powinno zapewnić w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia i ich sąsiedztwie :

- właściwe zgodne z odrębnymi przepisami BHP oznakowanie miejsc niebezpiecznych,
- właściwe zgodne z odrębnymi przepisami BHP zabezpieczenia miejsc niebezpiecznych (barierki na rusztowaniu i miejscach , z których istnieje ryzyko upadku ) właściwą organizację placu budowy
- zapewniającą bezpieczną i sprawną komunikację , oraz umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru ,awarii i innych zagrożeń ,
- umieszczenie na tablicy budowy telefonów alarmowych ; straży pożarnej , pogotowia ratunkowego i policji.
- należy szczególna uwaga zwrócić na warunki bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest zgodnie z wymogami rozporządzenia Dz.U. 04.71.649 oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki . Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23.10.2003r.

Projektował : mgr inż. Arch. Halina Ryl

Opracowała inż. Jadwiga Łuczak

