

INWESTOR: **SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA „WOLA”  
43-225 WOLA,  
UL. LIPOWA 7**

OBIEKT: **BUDYNEK MIESZKLAN Y WIELORODZINNY  
43-225 WOLA,  
UL. GÓRNICZA 14**

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**PRZEDSIĘWZIĘCIE BUDOWLANE:  
MODERNIZACJA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
DLA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO**

### **INSTALACJE SANITARNE**

*sporządzona na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.  
w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu  
bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.*

**SPORZĄDZIŁ:**

**mgr inż. Natalia Białkowska**

**dr inż. Rafał Pitry**

## **1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW**

Zakres i kolejność wykonania obejmuje następujące roboty budowlane:

- instalacje natynkowe,
- odbiory,

Kolejność szczegółowa wykonywania robót zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami kolejności robót i wskazaniami kierownika budowy.

## **2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**

Działka lub okolica uzbrojona jest w wodociąg, kanalizację, przyłącze ciepłownicze, gazowe, elektroenergetyczne i teletechniczne. Sąsiednie działki zabudowane.

## **3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE**

- Całość uzbrojenia terenu w szczególności sieć elektroenergetyczna.
- Prace ziemne - wykopy

## **4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH**

Podczas realizacji inwestycji przewiduje się realizację następujących robót budowlanych, o których mowa w art. 21 a ust 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz.U.1994.89.414 z późn. zm.) oraz w §6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

- 1) roboty budowlane, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności upadku z wysokości:
  - a) roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości lub uderzenia przedmiotem spadającym z wysokości.
  - b) roboty przy wejściach - zabezpieczenia nad drzwiami wejściowymi – zabezpieczenia dróg komunikacyjnych

2) Roboty demontażowe, których charakter sprzyja uszkodzeniami maszynami mechanicznymi, skaleczenia ciała.

3) Roboty spawalnicze zagrożenie związane:

a) z ochroną przeciwpożarową i przeciwwybuchową,

b) z oparzeniami,

c) z zorganizowaniem odpowiedniego wentylowanego stanowiska pracy

4) Prace ziemne zagrożenie związane

a) z zasypaniem wykopu,

b) obluzowaniem skarp

c) napływem wód gruntowych

## **5. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYM NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJACYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

Wykonawca obowiązany jest do pełnienia nadzoru nad przestrzeganiem na placu budowy przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz egzekwowania od pracowników przestrzegania przepisów prawa budowlanego i innych rozporządzeń w tym zakresie. Wykonawca obowiązany jest do wykonania zagospodarowania placu budowy przed rozpoczęciem robót budowlanych, obejmującego w szczególności:

- oznakowanie miejsc niebezpiecznych tablicami ostrzegawczymi,

- umieszczenie tablic informacyjnych, ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia,

- zapewnienie instrukcji oraz sprzętu przeciwporażeniowego,

- zapewnienie wydzielonych składowisk materiałów budowlanych,

- właściwe wykonanie przewodów elektrycznych do zasilania urządzeń,

- maszyny i urządzenia dopuszczone do eksploatacji na budowie powinny posiadać dokumenty uprawniające do ich eksploatacji,

- operatorzy maszyn budowlanych powinni posiadać odpowiednie uprawnienia do obsługi,

- przy prowadzeniu montażu narzędzia pomocnicze powinny być atestowane,

- wykonywanie powłok izolacyjnych wykonywać zgodnie z instrukcją stosowanego środka podana przez producenta, zapewnieniem przewietrzania oraz z zastosowaniem sprzętu ochrony osobistej,

- pracownicy powinni posiadać odzież roboczą i ochronną oraz powinni przejść przeszkolenie na stanowisku pracy,
- w miejscu widocznym umieścić informacje o telefonach alarmowych.

## **6. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH**

Pracownicy realizujący roboty budowlane muszą posiadać kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska, uzyskać orzeczenie lekarskie dopuszczenia do określonej pracy, odbyte instruktarze stanowiskowe oraz przeszkolenia sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych. Należy przeprowadzić instruktaż pracowników obejmujący rodzaje robót szczególnie niebezpiecznych, imienny podział pracy, kolejność wykonywania robót, oraz wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy poszczególnych czynnościach. Dotyczy to robót ziemnych, robót montażowych z użyciem dźwigów, robót izolacyjnych i drogowych. Przy robotach takich jak wykonywanie robót ziemnych, rozładunku urządzeń, montażu maszyn i urządzeń, prowadzenie rozruchu technologicznego, spawalniczych, zapewnić fachowy nadzór techniczny.