

# INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BIOZ

## 1. PODSTAWA ORACOWANIA I PRZEPISY OBOWIĄZUJĄCE

- a) Umowa z Zamawiającym
- b) Projekt Budowlany
- c) Przepisy podstawowe:
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120, poz. 1126)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 r. nr 169, poz. 1650 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych. (Dz. U. z 2001 nr 118, poz. 1263 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. nr 47, poz. 401 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 19 marca 1954 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze przenośników (Dz. U. z 1954 r. nr 13, poz. 51 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 17 września 1999 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych (Dz. U. z 1999 r. nr 80, poz. 912 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 14 marca 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych (Dz. U. z 2000 r. nr 26, poz. 313 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzaju prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz. U. z 1996 r. nr 62, poz. 288z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie BHP (Dz. U. Nr 62 poz. 285)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. nr 217, poz. 1833 z późniejszymi zmianami)
  - ROZPORZĄDZENIE z dnia 30 października 2002 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz. U. nr 191, poz. 1596)

## 2. ZAKRES ROBÓT

Przedmiotem zadania jest wykonanie wzmocnienia stropu nad parterem zajmowanym przez jednostkę OSP w budynku mieszkalno-usługowym we Włosieniu.

W zakres prac wchodzi:

- roboty budowlano-montażowe
- prace porządkowe

## 3. WYKAZ OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

W obrębie prowadzonych robót nie znajdują się żadne obiekty budowlane mające wpływ na bezpieczeństwo robót.

## 4. WYKAZ ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU MOGĄCYCH STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI:

Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- nie występują

## **5. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT:**

**11.1. Roboty budowlane, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności:**

- brak

**11.2. Roboty budowlane stwarzające zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- montaż i transport belek stalowych
- rozbiórka ściany

**11.3. Przewidywane zagrożenie związane z realizacją robót budowlanych wymienionych powyżej:**

- uszkodzenia głowy
- uszkodzenie kończyn dolnych i górnych

## **6. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH:**

Pracownicy biorący udział w procesie budowlanym powinni być przeszkoleni w ramach okresowych szkoleń BHP, zgodnie z przepisami szczegółowymi. Ponadto, bezpośrednio przed przystąpieniem do realizacji robót związanych z przedmiotową inwestycją należy przeprowadzić indywidualny instruktaż polegający na:

- określeniu sposobu bezpiecznego wykonywania prac
- szczegółowym poinformowaniu pracowników o występujących zagrożeniach podczas realizacji robót
- przedstawieniu metod postępowania w przypadku bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia
- personel techniczny budowy, członkowie brygady montażowej muszą być przeszkoleni w zakresie technologii prowadzenia robót rozbiórkowych budowlanych

## **7. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM**

**11.4. Podstawowe środki techniczne zapobiegające niebezpieczeństwom to:**

- Środki ochrony indywidualnej:
  - odzież ochronna
  - hełmy ochronne
  - środki ochrony kończyn dolnych
  - środki ochrony kończyn górnych
- Odpowiednie narzędzia pracy z aktualnymi świadectwami badań i trwale oznakowane

**11.5. Środki organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom to:**

- Powierzenie robót odpowiednio wyszkolonym pracownikom którzy:
  - posiadają kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska,
  - uzyskają orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy

Opis opracował:

mgr inż. Mirosław Soczyński

mgr inż. Mirosław Soczyński  
Wykonanie robót budowlanych do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid. 2651/94, 1996 Instytut Główny