

INWESTOR: WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA SOLSKIEGO 4
UL. SOLSKIEGO 4, 32-600 OŚWIĘCIM

OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
WRAZ Z LOKALAMI UŻYTKOWYMI
UL. SOLSKIEGO 4, 32-600 OŚWIĘCIM

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA BUDOWA INSTALACJI CENTRANEGO OGRZEWANIA

*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. Rafał Pitry

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Piotr Petryk

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOSC REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Zakres i kolejność wykonania obejmuje następujące roboty budowlane:

- demontaże instalacji, urządzeń i zabezpieczenie przewodów dymowych,
- wykonanie instalacji,
- odbiory,

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

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Działka uzbrojona jest w wodociąg, kanalizację, gazociąg, przyłącze energetyczne i teletechniczne. Sąsiednie działki zabudowane. Roboty budowlane obejmują prace wyłącznie wewnątrz budynku.

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE

Nie dotyczy. Roboty wykonywane będą wewnątrz budynku.

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 uszkodzeniom 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

5. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYM NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM 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 podaną 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 PRZEDPRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIENIEBEZPIECZNYCH

Pracownicy realizujący roboty budowlane muszą posiadać kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska, uzyskać orzeczenie lekarskie dopuszczeniu 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.