

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA ZE WZGLĘDU NA SPECYFIKĘ PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO**

**Temat, nazwa inwestycji:**

**PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ  
MAGAZYNOWYCH I POWIERZCHNI EKSPOZYCYJNEJ NA BIURA ORAZ WYDZIELENIE CZĘŚCI  
SOCJALNEJ W BUDYNKU USŁUGOWO – HANDLOWYM**

**Lokalizacja:** ul. Krzywoustego 30a, 56-400 Oleśnica

**Działka:** nr 11/6 AM37, Obręb Oleśnica, Oleśnica-Miasto,

## **Zakres robót i kolejność realizacji**

Przewiduje się następującą ogólną kolejność wykonania robót:

- prace rozbiórkowe i wyburzeniowe wewnątrz budynku
- Montaż podciągów w zewnętrznej ścianie oraz prace rozbiórkowe/wybicia pod projektowane okna
- montaż i obróbka nowych okien
- wznoszenie wewnętrznych ścian działowych z lekkiej zabudowy
- wykonanie instalacji wewnętrznych
- wykończenia wnętrz
- montaż konstrukcji stalowej zewnętrznej
- montaż blachy trapezowej na podkonstrukcji stalowej i frontowej fasadzie, wykonanie
- obróbek stalowych/wykończenie elewacji

Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie BiOZ ludzi nie występują.

## **Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót**

- zagrożenie występujące przy wykonywaniu robót montażowych, robót instalacyjnych
- prace na wysokości
- porażenie prądem elektrycznym przy wykonywaniu ewentualnych robót spawalniczych
- w zakresie robót elektrycznych i sanitarnych istnieje zagrożenie upadku z wysokości w czasie realizacji prac przy wykonaniu tras kablowych, instalacji oświetleniowych i wentylacji

## **Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót**

Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegającym niebezpieczeństwom przy prowadzeniu robót budowlanych określa :Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972r, w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych, z późniejszymi zmianami. Wymagania dotyczące technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom przy

pracach na wysokości określa również Rozporządzenie Ministra pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.2009r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, rozdział 6E § 109:

1. Przy pracach wykonywanych na rusztowaniach, na wysokości powyżej 2m od otaczającego poziomu podłogi lub terenu zewnętrznego oraz na podestach ruchomych wiszących należy w szczególności:
  - Zapewnić bezpieczeństwo przy komunikacji pionowej i dojścia do stanowiska pracy
  - Zapewnić stabilność rusztowań i odpowiednią wytrzymałość na przewidywane obciążenia
  - Przed rozpoczęciem użytkowania rusztowania należy dokonać odbioru technicznego w trybie określonym w przepisach odrębnych
  
2. Rusztowania i podesty ruchome wiszące powinny spełniać wymagania określone odpowiednio w odrębnych przepisach oraz w Polskich Normach  
Oraz § 110:
  1. Przy pracach na: słupach, masztach, konstrukcjach wieżowych , kominach , konstrukcjach budowlanych bez stropów , a także przy ustawianiu lub rozbiórce rusztowań oraz przy pracach na drabinach i klamrach na wysokości powyżej 2m nad poziomem terenu zewnętrznego lub podłogi należy w szczególności :
    - 1) przed rozpoczęciem prac sprawdzić stan techniczny konstrukcji lub urządzeń, na których mają być wykonywane prace, w tym ich stabilność, wytrzymałość na przewidywane obciążenie oraz zabezpieczenie przed nie przewidywaną zmianą położenia, a także stan techniczny stałych elementów konstrukcji lub urządzeń mających służyć do mocowania linek bezpieczeństwa,
    - 2) zapewnić stosowanie przez pracowników, odpowiedniego do rodzaju wykonywanych prac, sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości jak: szelki bezpieczeństwa z linką bezpieczeństwa przymocowaną do stałych elementów konstrukcji, szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym (do prac w podparciu — na słupach, masztach itp.),
    - 3) zapewnić stosowanie przez pracowników hełmów ochronnych przeznaczonych do prac na wysokości.
  2. Wymagania określone w ust. 1 dotyczą również prac wykonywanych na galeriach, pomostach, podestach i innych podwyższeniach, o których mowa w § 108, jeżeli rodzaj pracy wymaga od pracownika wychylenia się poza balustradę lub obrys urządzenia, na którym stoi, albo przyjmowania innej wymuszonej pozycji ciała grożącej upadkiem z wysokości.

### **Uwagi końcowe**

Informację niniejszą sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej, na podstawie zatwierdzonej dokumentacji technicznej

Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robót" oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy

Opracował: Architekt Tomasz Moroz