

## **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

**przy remoncie :**

### **SZYBU WINDOWEGO DLA POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH w budynku biurowym w Poznaniu przy ul. Zielonej 8**

zwana dalej „informacją”, zawiera stronę tytułową i część opisową wg § 2.1  
Rozporządzenia Min. Infrastruktury z 23.6.2003r.(Dz.U. 10.7.2003r)  
wg Prawa Budowlanego art.20 ust.1 p.1b)

1/ Nazwa i adres obiektu budowlanego :

**BUDYNEK BIUROWY w Poznaniu przy ul. Zielonej 8**

2/ Imię i nazwisko inwestora oraz jego adres :

**STAROSTWO POWIATOWE w Poznaniu ul. Jackowskiego 18  
Zespół Inwestycji i Remontów**

3/ Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację :

**Ewa Owsianowska  
Os. Czecha 122/32 , 61-292 Poznań**

## 1. Zakres robót dla całego założenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Całe założenie budowlane obejmuje remont szybu windowego dla dźwigu osobowego przystosowanego do obsługi osób niepełnosprawnych ruchowo i niewidomych .

Kolejność realizacji robót :

1. Istniejącymi windami wwieźć na dach budynku nowe mechanizmy windowe i inne elementy potrzebne do montażu nowej windy.
2. Demontaż wszystkich urządzeń dźwigowych i przemieszczenie ich poza budynek.
3. Rozebranie konstrukcji stropu nadszybia przez cięcie betonu.
4. Rozebranie ścianki środkowej na całej wysokości szybu przez cięcie betonu.
5. Rozebranie istniejącej płyty betonowej w podszybiu.
6. Wykonanie robót budowlanych w nadszybiu oraz na wysokości szybu i w podszybiu.
7. Wykonanie robót elektrycznych dla potrzeb montażu windy.
8. Montaż nowego urządzenia dźwigowego wraz z oddaniem do użytku.

Zakres robót obejmuje :

\* Roboty związane z urządzeniem zaplecza budowy i placu budowy, w tym :  
ogrodzenie i oznakowanie placu budowy, ustawienie barakowozów jako pomieszczenia socjalnego i higieniczno-sanitarnego pracowników, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego, p.poż. i pierwszej pomocy , utwardzenie wjazdu i dojeżdż oraz dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych, urządzenie węzła produkcji zapraw i betonu oraz pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego.

\* Roboty ziemne : nie występują

\* Roboty budowlano – montażowe :

- montaż i demontaż rusztowań,
- cięcie betonu : płyta nadszybia i ścianka między szymbami,
- rozebranie istniejącej płyty betonowej w podszybiu,
- rozebranie ścianek działowych murowanych,
- osadzenie konstrukcji stalowych w nadszybiu i w szybie,
- wykonanie wyprawek murarskich, tynkarskich,
- roboty wykończeniowe : okładzinowe, malarskie, itp.,
- wykonanie instalacji elektrycznych.

2. **Wykaz istniejących obiektów budowlanych** – na terenie znajduje się rozpatrywany budynek Biurowy.

3. **Wykaz elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi** – nie występują.

- 4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia –**
- roboty budowlano – montażowe – możliwość upadku przy pracy na wysokości,
  - roboty zbrojarskie – ręczne przenoszenie elementów zbrojenia,
  - roboty betonowe – możliwość przeciążenia pomostu roboczego lub deskowania mieszanką betonową,
  - instalacji elektrycznych – porażenie prądem.
- 5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktazu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**  
Kierownik budowy ma obowiązek opracowania planu BIOZ zgodnie z art. 21a Prawa Budowlanego i przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych, budowlano montażowych i dalszych należy przeprowadzić szkolenie pracowników w zakresie objętym planem BIOZ.
- 6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

Pracownicy powinni być wyposażeni w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Należy stosować przewidziane przy kolejnych robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne np. osłony, pasy. Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

W czasie trwania robót codziennie prowadzić dla osób zatrudnionych na budowie instruktaz stanowiskowy, w czasie którego omówić sposób prowadzenia robót, wstępujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń.

Należy umożliwić stały dostęp pracowników do telefonu alarmowego, wykazu telefonów i adresu najbliższego punktu pomocy lekarskiej, straży pożarnej, policji oraz dostęp do apteczki oraz środków i urządzeń p.poż.

Należy sprawdzać, aby na budowie stałe znajdowały się podręczne środki gaśnicze takie jak gaśnice proszkowe, węże gaśnicze, hydranty, koce gaśnicze.

Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Tych dróg i wjazdów nie wolno zastawiać ani wykorzystywać jako miejsca składowania, gdyż muszą być dostępne w każdej chwili.

Opracowanie :  
inż. Ewa Owsianowska