**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.  
( BIOZ )**

1. NAZWĘ I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

**REMONT I ADAPTACJA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI NA SIŁOWNIĘ**

2. NAZWA INWESTORA

**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI WE WROCŁAWIU**

**UL. PODWALE 31-33**

**50-040 WROCŁAW**

3. ADRES INWESTYCJI

**50-040 WROCŁAW, UL. PODWALE 31-33**

**026401\_1.0001.AR\_33.22**

**Obręb:0001 Stare Masto**

**dz.nr: 22**

4. IMIĘ I NAZWISKO ORAZ ADRES PROJEKTANTA, SPORZĄDZAJĄCEGO INFORMACJĘ

**PIOTR BUŚKO**

**41-506 CHORZÓW**

**UL. PRZYJEMNA 14**

**DATA OPRACOWANIA – WRZESIEŃ 2024**

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.**

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

**W związku z ograniczonym placem budowy należy szczegółowo zaprojektować i wykonać jego zagospodarowanie ( tym miejsca tymczasowego składowania gruzu z wyburzeń ) z uwzględnieniem możliwości funkcjonowanie w trakcie realizacji przedmiotowej inwestycji istniejącego budynku KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI WE WROCŁAWIU**

**UL. PODWALE 31-33 50-040 WROCŁAW wraz z dojazdem do niego**

1.1 Zakres i kolejność robót

- zagospodarowanie i ogrodzenie placu budowy

- wykonanie robót konstrukcyjnych i budowlanych

- wykonanie GLZ, montaż instalacji wewnętrznych ( bez osprzętu, opraw, białego montażu )

- roboty wykończeniowe

- montaż osprzętu , opraw , białego montażu, urządzeń wentylacji i klimatyzacji

- zakończenie budowy, przywrócenie przyległego terenu do stanu pierwotnego

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

* 1. Budynek przy ul. Podwale 31-33

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie

dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Brak

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

* 1. Zagrożenia pracowników związane z używaniem narzędzi mechanicznych

i ręcznych

* 1. Zagrożenie pracowników związane z przemieszczaniem, składowaniem

i załadunkiem gruzu i elementów konstrukcji

* 1. Zagrożenia pracowników związane z wykonywaniem robót spawalniczych
  2. Zagrożenia pracowników związane z wykonywaniem prac na rusztowaniach
  3. Zagrożenia pracowników związane z wykonywaniem robót ciesielskich
  4. Zagrożenia związane z eksploatacją maszyn i urządzeń budowlanych

w zależności od prowadzonego etapu budowy powstałe na skutek

naruszenia przepisów BHP dotyczące:

- Obsługi maszyn i urządzeń transportu pionowego

- Obsługi maszyn i urządzeń do produkcji, transportu i zagęszczania mieszanki

betonowej i zapraw oraz prac zbrojeniowych

- Obsługi maszyn i urządzeń ogólnego przeznaczenia stosowanych na budowie

- Obsługi maszyn i urządzeń do obróbki drewna

* 1. Oddziaływanie czynników niebezpiecznych (ruchome elementy maszyn i urządzeń, wystające elementy maszyn budowlanych, materiały palne, prąd elektryczny)

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników

Pracownicy pracujący na budowie powinni posiadać odpowiednie kwalifikacje. Kierownik budowy ma obowiązek przedstawić zagrożenia wynikające w czasie prowadzenia prac budowlanych oraz przygotować i przeprowadzić instruktaż na temat przestrzegania przepisów BHP i udzielania pierwszej pomocy.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

Przed przystąpieniem do prac przygotować zaplecze socjalne dla pracowników w miejscu wskazanym przez Inwestora. Teren placu rozbiórki i budowy powinien zostać zabezpieczony ogrodzeniem przed dostępem osób trzecich i oznaczony zgodnie z przepisami.

Wykonanie prac przy wysokości większej niż 5 m winno być prowadzone przez pracowników uprawnionych do prac na wysokości z rusztowań zabezpieczających przed upadkiem. Zapewnić wykonanie robót specjalistycznych przez uprawnionych wykonawców posiadających specjalistyczny sprzęt.

Materiały zabudowywane powinny odpowiadać normom i posiadać certyfikat „ B„.

Nie występują roboty wymagające korzystania z dźwigów stacjonarnych.

**Kierownik budowy winien zapewnić przygotowanie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz wymagane przepisami ogłoszenie uwzględniając :**

-informację o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, w tym:

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,

- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej,

zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,

- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez

wyznaczone w tym celu osoby;

- określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy;

- 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;

- wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.

W trakcie realizacji inwestycji należy zapewnić przestrzeganie przepisów BHP i ochrony środowiska, w tym :

1. 1. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 20.09.2001r

w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. Nr118 poz. 1263)

1. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI z dnia 30 października 2002r w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz. U. Nr 191 poz. 1596)
2. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRACY I POLITYKI SOCJALNEJ z dnia 14 marca 2000r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych.(Dz. U. Nr 26, poz. 313, z 2000r)
3. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRACY I POLITYKI SOCJALNEJ z dnia 26 września 1997r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 128, poz. 844, z 1997r. ;zm. :Dz. U. Nr 91, poz. 811 a 2002r)
4. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY z dn. 6 lutego 2003 r

w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych

(Dz. U. Nr 47, poz. 401, z 2003r)

1. ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI z dn. 16.06. 2003r w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 121, poz. 627, z 2003r)
2. USTAWA Prawo ochrony środowiska z dn. 27 kwietnia 2001r (Dz. U. Nr 62, poz. 627)
3. Obowiązujące normy z zakresu BHP dotyczące:

8.1 Obiektów budowlanych i pomieszczeń

8.2 Instalacji elektroenergetycznych

8.3 Budownictwa, maszyn i urządzeń

8.4 Transportu

8.5 Narzędzi ręcznych o napędzie elektrycznym

8.6 Obróbki drewna

8.7 Obróbki metali

8.8 Ochrony pracowników przed zagrożeniami fizycznymi

8.9 Ochrony przed zagrożeniami wypadkowymi

8.10 Sprzętu ochrony osobistej

8.11 Normalizacji i certyfikacji oraz zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy