

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

Inwestycja:

**„BUDOWA PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY
BUDYNKU WOJEWÓDZKIEGO OŚRODKA RUCHU DROGOWEGO
PRZY UL. WYZWOLENIA 4 W RZESZOWIE”**

Inwestor:

**WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO
AL. WYZWOLENIA 4, 35-501 RZESZÓW**

Opracował:

Ewelina Gotkowska
ul. Kwietniowa 52, 35-303 Rzeszów

SIERPIEŃ 2017r.

II. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI.

Zamierzeniem inwestycyjnym jest budowa podjazdu dla niepełnosprawnych przy głównym wejściu do budynku administracyjnego Wojewódzkiego Ośrodka Ruchu Drogowego przy ul. Wyzwolenia 4 w Rzeszowie.

KOLEJNOŚĆ WYKONYWANYCH ROBÓT

- zagospodarowanie placu budowy,
- roboty ziemne,
- roboty budowlano -montażowe,
- roboty wykończeniowe,
- maszyny i urządzenia techniczne użytkowane na placu budowy.

Roboty wykonywane przy budowie podjazdu nie stwarzają wysokiego ryzyka zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH NA DZIAŁCE OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH.

W chwili obecnej działki są zabudowane budynkami administracji wojewódzkiego ośrodka ruchu drogowego.

3. ZAGROŻENIA WYNIKAJĄCE Z ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI.

Teren działki w miejscu projektowanej modernizacji budynku administracji wojewódzkiego ośrodka ruchu drogowego jest o lekkim spadku. Zagrożeń wynikających z zagospodarowania działki brak.

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA PODCZAS REALIZACJI ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO.

Nie występują zagrożenia dla środowiska przy realizacji budowy. Wysokość budynku nie pogarsza warunków działkom sąsiednim. Podczas budowy budynku mogą wystąpić zagrożenia typowe dla robót budowlanych. Ich skala i rodzaj nie odbiegają od podstawowych zagrożeń wymienionych w przepisach zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 06.02.2003r. zawartych w Dz.U. Nr 47 poz. 401 z dnia 19.03.2003r.

- wykopy -do warstwy nośnej,
- przy wykonywaniu fundamentów należy zwrócić uwagę na zabezpieczenie dojścia do podawania betonu, do zagęszczania betonu,
- należy także stosować zabezpieczenia do przechodzenia nad wykopami,
- w trakcie wykonywania robót na wysokościach zastosować odpowiednie zabezpieczenia i podpory oraz prawidłowo wykonać rusztowania,
- zabezpieczyć sprzęt p. poż i stały dostęp do wody.

5. WYDZIELENIE I OZNAKOWANIE MIEJSC PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANÝCH.

Teren przewidziany do modernizacji należy odpowiednio zabezpieczyć i oznakować.

6. PROWADZENIE INSTRUKTAŻY PRACOWNIKÓW.

Pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlanych (Dz.U. Nr 47 poz. 401)

Każdorazowo przed przystąpieniem do realizacji robót majster lub kierownik budowy winien przeprowadzić instruktaż pracowników.

Instruktażem należy objąć pracowników wykonujących roboty ziemne przy fundamentowaniu oraz pracowników mających wykonywać elementy konstrukcyjne w obiekcie.

W czasie instruktażu należy omówić:

- zakres robót przewidzianych do realizacji w tym robót szczególnie niebezpiecznych
- zapoznać pracowników z dokumentacją dotyczącą zakresu robót,
- zwrócić uwagę na sposoby uniknięcia mogących wystąpić zagrożeń,
- sposób postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

7. ŚRODKI ZABEZPIECZAJĄCE ORAZ WSKAZANIA DO BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA ROBÓT.

Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy umieścić wykaz zawierający adres i nr telefonów: najbliższego punktu lekarskiego, straży pożarnej i posterunku policji.

Rozmieścić tablice ostrzegawcze.

Wykonać skarpy zabezpieczające wykopy przed wodami opadowymi.

Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie jw.

Oznakować miejsca poboru wody i prądu na czas budowy.

Przestrzegać zasad bezpieczeństwa przy użyciu elektro narzędzi, maszyn i urządzenia winny posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa lub deklarację zgodności z PN.

Materiały składować z zachowaniem odpowiedniej odległości umożliwiających ewentualną ewakuację na wypadek pożaru, awarii itp.

Prace spawalnicze przeprowadzać zgodnie z przepisami branżowymi.

W trakcie wykonywania robót na wysokościach -niebezpieczeństwo upadku wykonać rusztowania. Przy wykonywaniu pokrycia dachowego -zastosować szelki do prac na wysokościach nie wykonywać robót na dachu przy szybkości wiatru powyżej 10m/s oraz opadach deszczu i oblodzeniach.

UWAGI KOŃCOWE.

-zastosowanie materiały winny posiadać wymagane atesty i odpowiadać normom.

-wylewane elementy żelbetowe należy rozszalować dopiero po osiągnięciu przez beton pełnej wytrzymałości,

-roboty budowlane i rzemieślnicze wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia.

PODSTAWA PRAWNA OPRACOWANIA:

-ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t. jedn.Dz.U. z 1998 r. Nr 21 poz.94 z późn.zm.)

art.21 „a” ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2000 r. Nr 106 poz.1126 z późn.zm.),

-ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz.U.Nr 122 poz.1321 z późn.zm.),

-rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (Dz.U. Nr 151 poz.1256),

-rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie szczególnych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr62 poz. 285),

-rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej (Dz.U.Nr 62 poz. 287),

-rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz.U.Nr 62 poz. 288),

-rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29 maja 1996 r. w sprawie uprawnień rzeczoznawców do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy, zasad opiniowania projektów budowlanych, w których przewiduje się pomieszczenia pracy oraz trybu powoływania członków Komisji Kwalifikacyjnej do Oceny Kandydatów na Rzeczoznawców (Dz.U.Nr 62 poz. 290)

-rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów (Dz.U.Nr 60 poz. 278)

-rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr 129 poz. 844 z późn.zm.)

-rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U.Nr 118 poz. 1263)

-rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorcze technicznemu (Dz.U.Nr 120 poz. 1021)

-rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.Nr 47 poz. 401).

Opracowała:

mgr inż. EWA
UPRAWNIENIA
DO PROJEKTOWANIA
W SPECJALNOŚCI
mgr inż. Ewelina Gotkowska