

INFORMACJA

BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA DLA :

Projektu pn.

"Budowa hali magazynowej z częścią socjalną oraz rozbudowa i przebudowa istniejącej hali produkcyjno – magazynowej na działkach o nr ewidencyjnych 2328/17 i 2328/26 w Chmielniku"

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Chmielnik, nr działek :

2328/17, 2328/26

INWESTOR:

AJ PROFIBUD Sp. z o.o. - Sp. K.
Chmielnik nr 277 B
35-016 Chmielnik

INFORMACJE OPRACOWAŁ

mgr inż. Grzegorz OŻÓG
Nr upr. 38/97
zam. Mogielnica 39, 36-040 Boguchwała

Rzeszów, Wrzesień 2017 r

OPIS DO INFORMACJI DOTYCZĄCEJ BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

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

- Rozbiórka dachu /budynek istniejący/;
- Wykonanie fundamentów pod nowe rdzenie /budynek istniejący/;
- Wykonanie nowego wieńca na ścianach /budynek istniejący/;
- Wykonanie nowej konstrukcji dachu /budynek istniejący/;
- Wykonanie fundamentów pod budynek hali;
- Budowa nowego budynku hali;
- Utwardzenie nawierzchni - wykonanie placu manewrowego wraz z niwelacją terenu;

Kolejność robót winna wynikać z harmonogramu robót opracowanych przez wykonawcę robót w koordynacji z innymi branżami oraz Inwestorem.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH, INFRASTRUKTURY.

- Od strony północno- zachodniej działki przebiega przyłącz kanalizacji sanitarnej, elektroenergetyczny i gazu;
- Od strony północno- wschodniej działki przebiegają przyłącza wody;
- Od strony północno- wschodniej i południowo – wschodniej teren działki jest utwardzony;

3. ROBOTY BUDOWLANE, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

- Rozbudowa budynku produkcyjno – magazynowego jednokondygnacyjnego i budowa hali magazynowej;
- Roboty budowlano montażowe powyżej 5 m;

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANÝCH, SKALA I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA.

- wykonanie nowych fundamentów pod istniejącymi ścianami – wykopy zabezpieczyć, możliwe obsunięcie się ziemi i uszkodzenie ław istniejących;
- prace budowlano montażowe konstrukcji stalowej;
- budowa wewnętrznych instalacji;
- prace niwelacyjne wokół budynku.

5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

- Pracownicy prowadzący prace, przy których istnieje zagrożenie zdrowia i bezpieczeństwa, winni odbyć szkolenia z zakresu BHP oraz posiadać odpowiednie badania i kwalifikacje;
- Przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych wymienionych w pkt. 4 Informacji – Kierownik Budowy winien : zlecić odpowiednie zabezpieczenie i oznakowanie;
- Instruktażem objąć i przeszkolić pracowników wykonujących w/w prace o sposobie ich wykonania z uwzględnieniem ścisłego przestrzegania zasad BHP. Prace budowlano – montażowe związane z realizacją projektowanej inwestycji nie leżą w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia ani w ich sąsiedztwie, natomiast położenie obiektu

zapewnia bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek awarii i innych zagrożeń;

- Za przeprowadzenie szkolenia odpowiedzialny jest kierownik budowy;

6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE, ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCE BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.

- Stosować ogólnie przyjęte środki bezpieczeństwa związane z prowadzeniem prac jeśli takowe następują;
 - o na wysokości oraz podczas prac monterskich, szczegółowy zakres środków bezpieczeństwa określają przepisy BHP;
 - o przy wykopach odeskowanych i rozpartych;
 - o w czasie montażu, pomiarów i odbioru robót elektrycznych stosować się do przepisów zawartych w Warunkach Technicznych wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych część V „Instalacje elektryczne”;
 - o wykonywanie prac powierzyć pracownikom posiadającym odpowiednie uprawnienia, poświadczane odpowiednimi zaświadczeniami z aktualną datą ważności, do wykonywania prac przy instalacjach, sieciach i urządzeniach elektrycznych;
 - o Po zakończeniu montażu wykonać pomiary elektryczne wymagane przepisami, a protokoły pomiarów dostarczyć użytkownikowi;
- Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:
 - najbliższego punktu lekarskiego,
 - straży pożarnej,
 - posterunku Policji;
- W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w. umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników;
- Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w.;
- Przy wykonywaniu robót budowlanych stosować odzież ochronną;
- Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w.;
- Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;
- Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wys. min 1,5m. oznakować na planie j.w.;
- Bariereki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową
- Rozmieścić tablice ostrzegawcze, na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w;
- Stosowanie materiałów z atestami;
- Drogi i dojścia na plac budowy winien być utwardzony;
- Wszystkie instrukcje, atesty i inne materiały przechowywać i zabezpieczyć przed zniszczeniem;
- Przy stosowaniu elementów typowych, roboty wykonywać zgodnie z instrukcją;
- Prace wykonywać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” – Tom II, przepisami BHP i p.poż.;
- Wszystkie problemy techniczne oraz kolizyjne zgłaszać inspektorowi nadzoru budowlanego;

- Prace wykonywać zgodnie z przepisami budowy, montażu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych.

7. PRZEPISY BHP.

W trakcie realizacji zamierzenia inwestycyjnego przestrzegać przepisów dotyczących bhp robót, ich szczegółowy opis znajduje się w przepisach odrębnych.

Niniejsza informacja stanowi jedynie ogólne wskazanie i nie zwalnia kierownika budowy z przestrzegania, przy realizacji robót budowlanych, obowiązujących przepisów.

Informację opracował:

*mgr inż. Grzegorz OŻÓG nr upr. 38/97
upr. bud. w specjalności konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń*