

INFORMACJA
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

OBIEKT: BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO
Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI, W TYM INSTALACJĄ GAZOWĄ,
Z PRZYŁĄCZEM WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ, Z ZIEMNYM
ODCINKIEM INSTALACJI GAZOWEJ I ENERGETYCZNEJ
BUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO Z ZIEMNYM ODCINKIEM
INSTALACJI ENERGETYCZNEJ I WODY Z BUDYNKU MIESZKALNEGO
ORAZ PRZYŁĄCZEM KANALIZACJI SANITARNEJ W ZABUDOWIE
ZAGRODOWEJ

- TRZEŚŃ DZ. 866/2, 864/2
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: NIWISKA
OBRĘB: TRZEŚŃ
KATEGORIA OBIEKTU: I , III

INWESTOR : BARBARA I DAWID WRÓBEL
UL. GOSLARA 14
36-100 KOLBUSZOWA

PROJEKTANT : ANDRZEJ FAŁAT
aspi
ul. Biernackiego 13A/39
39-300 Mielec

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ ICH REALIZACJI:

Przedmiotem Inwestycji jest budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego z wewnętrznymi instalacjami, w tym instalacją gazową, z przyłączem wody, kanalizacji sanitarnej, z ziemnym odcinkiem gazu i energii elektrycznej oraz budowa budynku gospodarczego z ziemnym odcinkiem instalacji energetycznej i wody z budynku mieszkalnego oraz przyłączem kanalizacji sanitarnej w zabudowie zagrodowej. Inwestycja zlokalizowana jest w miejscowości Trześń na dz. nr ewid. 866/2.

ETAPY :

- wytyczenie geodezyjne budynków
- roboty fundamentowe – stan “zero”,
- wykonanie stanu surowego budynków
- wykonanie wszystkich przyłączy do budynków
- wykonanie konstrukcji dachów i pokrycie ich
- wykonanie instalacji wewnętrznych,
- roboty wykończeniowe wewnątrz budynków i wykonanie elewacji,
- wykonanie dojazdu do budynków
- zagospodarowanie terenu wokół budynków.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Działka nr ewid. 866/2 własnością Inwestorów P. Barbary i Dawida Wróbel.

- Działka w stanie istniejącym nie jest zabudowana.

Działki sąsiednie:

- od strony północnej przedmiotowy teren zainwestowania sąsiaduje z dz. nr ewid. 864/2 – działka zabudowana budynkiem mieszkalnym i gospodarczym oraz dz. 865/1 – dz. niezabudowana.
- od strony wschodniej przedmiotowy teren zainwestowania sąsiaduje z dz. nr ewid. 869 – działka niezabudowana,
- od strony południowej przedmiotowy teren zainwestowania sąsiaduje z dz. nr ewid. 913/2 - działka niezabudowana
- od strony zachodniej przedmiotowy teren zainwestowania sąsiaduje z dz. nr ewid. 1010 - działka niezabudowana, droga.

Dostępność komunikacyjna

Dostępność komunikacyjna terenu – bezpośrednia z drogi powiatowej dz. nr 1010 projektowanym zjazdem indywidualnym; zjazd indywidualny wykonany będzie zgodnie z przepisami o drogach publicznych i warunkami określonymi przez zarządcę drogi.

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Na przedmiotowym terenie – działka nr 866/2 nie występują obiekty czy elementy, które by mogły stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA - SKALA, RODZAJ, MIEJSCE I CZAS WYSTĄPIENIA

Projektowane budynki są typowymi budynkami, gdzie nie występują specjalne zagrożenia BHP.

- przy realizacji obiektów będą występowały normalne – klasyczne zagrożenia.

Obiekty zostaną wykonane zgodnie z przepisami sztuki budowlanej.

Roboty powinny być zgodne z Polskimi Normami oraz przepisami DPT.

Roboty zostaną również wykonane zgodnie ze specyfikacjami ITB.

W szczególności, należy dostosować roboty do :

- przepisów dotyczących jakości materiałów,
- warunków stosowania materiałów oraz sposób wykonania robót,
- zgodnie z obowiązującymi normami.

5. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW.

Procedury określające zasady bezpiecznej pracy są zawarte w przepisach i instrukcjach bezpiecznej pracy.

Przed rozpoczęciem prac kierownik budowy powinien dopuścić na plac budowy jedynie majstrów i brygadzystów przeszkolonych w zakresie BHP.

Brygadzista lub majster mają obowiązek przeszkolić w zakresie BHP na stanowiskach pracy pozostałych pracowników.

Podstawowe znaczenie dla prawidłowego kształtowania warunków pracy na budowie ma Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401).

Przez cały czas przebywania na terenie budowy pracownicy powinni używać kasku ochronnego i ochronnego obuwia. Prace na wysokości należy wykonywać ze specjalnie zmontowanych rusztowań lub z drabin przy nieco mniejszych wysokościach.

Podczas robót ziemnych należy pamiętać o zabezpieczeniu wykopów, specjalnym oznakowaniu i stworzeniu możliwości szybkiego opuszczenia wykopu przez osobę przebywającą w nim w razie zagrożenia oraz o stworzeniu możliwości swobodnego przejścia nad wykopem gdy szerokość wykopu wynosi co najmniej 40 cm.

6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

W przypadku gdy środki ochrony zbiorowej są niewystarczające, należy użyć środków ochrony indywidualnej (okulary, rękawice itp.) Pracodawca winien zapewnić środki ochrony indywidualnej zgodnie z ewentualnym ryzykiem na które są narażeni.

Do robót stwarzających ryzyko dla zdrowia pracowników należą prace:

- roboty niebezpieczne dla ciała (szlifowanie, używanie materiałów żrących, spawanie)- stosować zabezpieczenie : okulary, maskę, fartuch,
- roboty wykonywane w środowisku szkodliwym (kurz, gaz toksyczny)– stosować zabezpieczenie : maska , okulary,

- wszystkie roboty niebezpieczne dla rąk (zbrojenie, spawanie) – stosować zabezpieczenie: rękawce,
- wszystkie roboty o wysokim stopniu hałasu o nagłośnieniu 85 dB (młot pneumatyczny, rozbijanie ścianek, szlifowanie kierowanie rządzeniem itp.) - stosować zabezpieczenie: słuchawki dźwiękoszczelne, ochronniki słuchu,
- wszystkie roboty wymagające przedłużonej pozycji klęczącej (posadzkarz, hydraulik, izolator) – stosować zabezpieczenie : nakolanniki.

Organizacja pierwszej pomocy.

Powinna być przygotowana w taki sposób aby mogła być udzielona poszkodowanemu jak najszybciej i jak najskuteczniej przed przybyciem pogotowia ratunkowego.

Apteczka pierwszej pomocy powinna znajdować się w pomieszczeniu socjalnym dla pracowników.

Procedury wezwania pogotowia powinny być ustalone wcześniej z pogotowiem ratunkowym.

Każdy z pracowników zatrudnionych na budowie winien przejść w czasie szkolenia podstawowego lub okresowego szkolenie w zakresie udzielania pierwszej pomocy w razie wypadku przy pracy.

W zakresie komunikacji i ewakuacji na wypadek pożaru przedmiotowa działka ma dostęp do drogi powiatowej dz. nr 1010 projektowanym zjazdem indywidualnym; zjazd indywidualny wykonany będzie zgodnie z przepisami o drogach publicznych i warunkami określonymi przez zarządcę drogi.