

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt: BUDYNEK NIEMIESZKALNY USŁUGOWY

Adres budowy: jednostka:020504_2 Mściwojów, obręb 0011 Targoszyn, dz. nr 111, 332/2

Inwestor: Gminna Biblioteka Publiczna z siedzibą w Targoszynie, Targoszyn 57a, 59-407 Mściwojów

Opracował: mgr inż. arch. Bartosz Kościelny zam. 59-220 Legnica ul. Lipowa 22

Legnica 10.07.2024r.

- Podstawa opracowania.

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia /Dz.U. Nr120, Poz. 1126/

Ustawa z dnia 7 lipca 1994r □□Prawo Budowlane□ DZ. U. z 2021 r.

Planowana inwestycja obejmuje:

rozbudowa z przebudową budynków niemieszkalnych na budynek usługowy, wraz z przebudową sieci teletechnicznej oraz zagospodarowaniem działki nr 111 położonej w m. targoszyn na siedzibę gminnej biblioteki publicznej

Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Budynek kuźni, budynek garażowy.

Zakres oraz kolejność robót jest następująca:

- roboty rozbiórkowe
- przekładka sieci
- makroniwelacja terenu,
- wykopy, roboty fundamentowe,
- roboty renowacyjne fundamentów, ścian budynku kuźni,
- wykonanie ścian i stropów nadziemnego budynku nowej części,
- wykonanie konstrukcji i pokrycia dachu,
- wykonanie przyłączy do budynku
- wykonanie projektowanego zjazdu
- wykonanie wewnętrznej instalacji zasilania, oświetlenia i wod.-kan.,
- utwardzenie terenu wokół budynku,
- roboty wykończeniowe wewnątrz i na zewnątrz (tynkowanie, malowanie, obróbki blacharskie, ustawianie donic)

Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Roboty ziemne przy fundamentach i przyłączach. Roboty w obrębie linii energetycznych.

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

W trakcie realizacji inwestycji mogą wystąpić zagrożenia:

- prace przebudowy budynku mieszkalnego w obrębie linii energetycznych,
- niebezpieczeństwo pożaru,
- Prace na dachu i rusztowaniu - możliwość upadku z wysokości.
- Przycinanie elementów ścianek działowych, – praca z urządzeniami tnącymi.
- Wstrzeliwanie kołków pod elementy mocujące – praca z pistoletem do wstrzeliwania.
- Praca z lutowicą w pomieszczeniach zamkniętych – możliwość przekroczenia dopuszczalnych stężeń, praca z urządzeniami o wysokiej temperaturze, praca z urządzeniami elektrycznymi.
- Składowanie materiałów – ograniczenie dróg ewakuacyjnych.
- Praca na rusztowaniu lub podnośniku – ograniczenie dróg komunikacyjnych.

Sposoby prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych jest obowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.

Przed dopuszczeniem do pracy każdy pracownik powinien przejść odpowiednie szkolenie. Szkolenie takie powinno być przeprowadzone przez osoby mające odpowiednie przygotowanie merytoryczne i kwalifikacje formalne do jego poprowadzenia. Pracownicy powinni wysłuchać szkolenia i potwierdzić ten fakt własnoręcznym podpisem.

Strefy szczególnie niebezpieczne na placu budowy mają zostać wyznaczone i odpowiednio oznakowane.

Roboty na obiekcie muszą być wykonywane zgodnie z wymogami bhp i p.poż. Pracownicy wyposażeni w sprzęt ochrony osobistej, odzież, obuwie robocze oraz odzież ochronną, zgodnie z wymogami Polskich Norm w tym zakresie. Plac budowy powinien być zaopatrzony w apteczkę. Do udzielania pierwszej pomocy powinni być wyznaczeni przeszkoleni pracownicy.

Nie jest dopuszczalne sytuowanie stanowisk pracy, stanowisk wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi. Wszelkie prace w sąsiedztwie napowietrznych i kablowych linii elektroenergetycznych mogą być prowadzone wyłącznie na podstawie Instrukcji Bezpiecznego Wykonywania Robót (IBWR), stanowiącej załącznik do Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (Plan BiOZ).

Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

Podczas wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie należy zapewnić pełny nadzór osób uprawnionych do kierowania takimi robotami oraz zadbać o przestrzeganie przepisów BHP.

Pracownicy muszą koniecznie stosować środki ochrony indywidualnej, zabezpieczające przed skutkami zagrożeń.

Należy zapewnić odpowiednie drogi ewakuacyjne.

Opracował:

mgr inż. arch. Bartosz Kościelny