

**INFORMACJA BIOZ**  
Informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

STRONA TYTUŁOWA

**BIOZ**

nazwa i adres budowy obiektu budowlanego:

**BUDOWA ULICY MIESZKA I BIS w LEBORKU**

imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres:

**Gmina Miejska Lębork, ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork**

imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację:

**Tomasz Gałka , 84 – 300 Lębork, ul. Witkowskiej 23 A**

# **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia BIOZ**

## **Zakres robót dla zamierzenia budowlanego**

Projektowany zakres robót dla całego zamierzenia inwestycyjnego przedstawiony został w dokumentacji projektowej dla projektu budowlanego.

## **Wykaz istniejących obiektów budowlanych i budowli**

Osiedle domów wielorodzinnych znajdujących się przy ul. Mieszka I

Budynki gospodarcze ( garaże i inne pomieszczenia)

Istniejąca infrastruktura techniczna.

## **Wskazanie przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określając skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania**

- Wykopy pod kanalizację deszczową na głębokość powyżej 1,2m
- Rozbiórki budynków gospodarczych
- Bliskość ruchu pojazdów poruszających się po drodze

Roboty, przy których wykonywaniu występuje powstanie zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi wiążą się z pracami przy wykonywaniu koryta pod warstwy konstrukcyjne, roboty rozbiórkowe oraz głębokie wykopy.

Praca koparki wiąże się z wykopami i załadunkiem nadmiaru gruntu oraz gruzu na samochody transportowe. Roboty rozbiórkowe przy rozbieraniu budynków gospodarczych wiążą się z pracami młota pneumatycznego.

Przebywanie człowieka w strefie pracy sprzętu ciężkiego oraz młota pneumatycznego wiązać się może z ryzykiem powstania urazów spowodowanych wibracjami, hałasem oraz zbyt bliskim przebywaniem pracownika w stosunku do pracującego sprzętu i transportowanego materiału.

W pobliżu infrastruktury podziemnej roboty należy wykonywać w sposób szczególnie ostrożny.

## **Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

- Przeszkolenie BHP pracowników z zakresu pracy budowy dróg, rozbiórek i wykopów
- Przeszkolenie BHP pracowników w przypadku wystąpienia awarii na istniejącym uzbrojeniu terenu i sposobu jej likwidacji.
- Przed przystąpieniem do prac, wszyscy pracownicy zatrudnieni w procesie inwestycyjnym winni zostać przeszkoleni przez kierownika budowy w zakresie bhp na poszczególnych stanowiskach pracy oraz zapoznani z możliwościami występujących na budowie zagrożeń.

Określić należy zasady postępowania w przypadku wystąpienia ewentualnego zagrożenia polegające na szybkim powiadomieniu kierownika budowy o powstałych zagrożeniach.

Świadectwa odbycia szkoleń powinny być załączone do akt osobowych każdego pracownika lub w dzienniku szkoleń BHP na budowie.

**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**

Roboty należy prowadzić zgodnie z przepisami bhp mającymi zastosowanie przy robotach ziemnych i rozbiórkowych w oparciu o instrukcje dotyczące warunków realizacji poszczególnych elementów występujących na budowie.

Pracownicy winni zostać zobowiązani do przestrzegania n/w zasad:

W czasie przerw w pracy oraz po zakończeniu pracy sprzętu ciężkiego zabezpieczyć sprzęt przed przypadkowym jego uruchomieniem przez osoby nieupoważnione lub niezatrudnione przy tych pracach, w warunkach ograniczonej widoczności miejsce pracy sprzętu oświetlić.

Bezpośredni nadzór nad pracami budowlanymi prowadzi kierownik budowy. Na terenie budowy przy pracach budowlanych nie przewiduje się występowania materiałów, wyrobów, substancji i preparatów niebezpiecznych dla środowiska i ludzi. Materiały przewidziane do wbudowania dostarczane będą sukcesywnie na plac budowy, a sprzęt niezbędny do realizacji planowanego zakresu prac wykorzystywany będzie w zależności od możliwości zagwarantowania frontu robót i zakładanego harmonogramu realizacji. W trakcie realizacji prac budowlanych nie przewiduje się występowania stref szczególnego zagrożenia zdrowia i życia pracowników zatrudnionych na budowie.

Mając na uwadze powyższe kierownik budowy zobowiązany jest do sporządzenia planu bioz, przedstawiając szczegółowy zakres robót budowlanych wykonywanych przy pomocy urządzeń niebezpiecznych

***UWAGA!***

***Przed przystąpieniem do robót kierownik budowy jest obowiązany w oparciu o wyżej wymienioną informację sporządzić lub zapewnić sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę i warunki prowadzenia robót budowlanych , w tym planowane jednoczesne prowadzenie robót budowlanych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r ( Dz. U. Nr 120 , póź. 1126).***