

INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa obiektu: **Przebudowa stałego pomostu rekreacyjnego na
Jezioroku Mleczarskim ul. Kętrzyńska
w Bartoszychach**

Adres: **Działki nr 71/10 i 71/13 obręb 0008 Bartoszyce
Gmina Miejska Bartoszyce, Powiat Bartoszycki
Województwo Warmińsko - Mazurskie**

Inwestor: **Gmina Miejska Bartoszyce
ul. Boh. Monte Cassino 1
11-200 Bartoszyce**

Projektował: **inż. Janusz Grasiński
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń Nr 68/01/OL
12-100 Szczytno ul. Tetmajera 16**

inż. Janusz Grasiński
uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr owid. 68/01/OL

Bartoszyce. sierpień 2022 r.

Część opisowa

Na podstawie art. 20 ust.1 pkt 1b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późniejszymi zmianami) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. nr 120 poz. 1126), sporządzono poniższą informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

1. Zakres całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

- Rozbiórka drewnianego pokładu oraz bali mocowanych do dźwigarów żelbetowych.
- Rozbiórka dźwigarów żelbetowych części pomostu przeznaczonego do likwidacji.
- Wyciąganie żelbetowych podpór części pomostu przeznaczonego do likwidacji.
- Naprawa lub wymiana żelbetowych dźwigarów w części pomostu przeznaczonej do przebudowy.
- Montaż bali drewnianych (podłużnic) do żelbetowych dźwigarów.
- Montaż drewnianego pokładu.
- Montaż balustrad po zewnętrznej stronie pomostu.
- Montaż drabinek basenowych i tabliczek informacyjnych o głębokości wody.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie placu budowy znajduje się:

- Pomost w kształcie litery „T” przeznaczony do rozbiórki.
- Pomost w kształcie litery „U” przeznaczony do przebudowy.

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

- Istniejący zbutwiały pokład drewniany.
- Wysoki poziom wody w Jeziorku.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Podczas realizacji zadania mogą wystąpić następujące zagrożenia:

- Demontaż pokładu drewnianego oraz dźwigarów żelbetowych należy wykonywać z jednostek pływających lub w okresie zimowym co stwarza zagrożenie utonięcia (zagrożenie bardzo duże).
- Wyciąganie z dna podpór żelbetowych (zagrożenie bardzo duże, krótkotrwałe).
- Naprawa ścian żelbetowych nabrzeża za pomocą torkretowania należy wykonywać po spuszczeniu wody z jeziorka (brak zagrożeń).
- Montaż pokładu drewnianego oraz naprawa lub wymiana dźwigarów żelbetowych należy wykonywać z jednostek pływających lub w okresie zimowym co stwarza zagrożenie utonięcia (zagrożenie bardzo duże) lub w okresie spuszczenia wody z jeziorka (zagrożenie średnie).

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed dopuszczeniem na stanowisko pracy każdy pracownik powinien być przeszkolony przez kierownika budowy lub robót w zakresie przestrzegania przepisów bhp, a powyższy fakt powinien być odnotowany w książeczce bhp i dzienniku budowy.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania 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.

Podczas wykonywania robót rozbiórkowych teren powinien być zabezpieczony przed dostępem osób nie biorących udziału w wykonywaniu tych prac.

Wszyscy pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu tego zadania powinni mieć aktualne badania lekarskie dopuszczające ich do pracy na danym stanowisku oraz niezbędne uprawnienia i zaświadczenia.

Wszyscy pracownicy powinni być wyposażeni w środki ochrony osobistej: jak kaski, ubrania robocze, rękawice ochronne, ochronniki słuchu, kamizelki ostrzegawcze itp.

Sprzęt oraz narzędzia powinny posiadać aktualne świadectwa dopuszczające do ich stosowania.