



WAMI Waldemar Niedbała  
ul. Polna 11f, 56-300 Sułów  
tel. 692-179-553 e-mail: wa.mi@wp.pl

**INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA**  
**ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI**  
**POMIESZCZEŃ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ BUDYNKU**  
**BASENU NA POTRZEBY UTWORZENIA I**  
**FUNKCJONOWANIA KLUBU DZIECIĘCEGO**  
**„BAJKOWA PRZYSTAŃ”**

INWESTOR: **GMINA KROŚNICE**  
**ul. Sportowa 4; 56-320 Krośnice**

INWESTYCJA: **ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI**  
**POMIESZCZEŃ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ**  
**BUDYNKU BASENU NA POTRZEBY UTWORZENIA I**  
**FUNKCJONOWANIA KLUBU DZIECIĘCEGO**  
**„BAJKOWA PRZYSTAŃ”**

ADRES INWESTYCJI: **ul. Sanatoryjna 9; 56-320 Krośnice**  
**dz. nr 831; obręb 0009 Krośnice; gm. Krośnice**

KATEGORIA OBIEKTU: **IX, XV**

DATA OPRACOWANIA: **04.04.2023**

JED. PROJEKTOWA: **WAMI Waldemar Niedbała**

OPRACOWAŁ: mgr inż. **Waldemar Niedbała, nr upr. 5/DOŚ/15**  
**(spec. konstr)**



## **PODSTAWA OPRACOWANIA:**

Opracowana w oparciu o:

- ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2000 r nr 106, poz. 1126, ze zmianami,

- rozporządzenie z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120, poz. 1126), oraz;

- rozporządzenie ministra budownictwa i przemysłu materiałów budowlanych z dnia 28 marca 1972 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. nr 13 poz. 93) , w powiązaniu z art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 30 marca 1965 r. o bezpieczeństwie i higienie pracy (Dz. U. nr 13, poz. 91).

## **ZAKRES I KOLEJNOŚĆ ROBÓT:**

### **Zakres opracowania obejmuje:**

Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń na potrzeby utworzenia i funkcjonowania klubu dziecięcego „Bajkowa Przystań”. Inwestycja jest przewidziana do realizacji na działkach nr 830, 831, obręb 0009 Krośnice, 56-320 Krośnice.

## **WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:**

Zakres planowanych robót obejmuje część istniejącego budynku basenu na jego pierwszej kondygnacji naziemnej i nie ma wpływu na inne obiekty budowlane wyłączającej w/w budynek basenu, oraz przyległy plac, na którym projektuje się ogrodzony plac zabaw.

## **ELEMENTY STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE:**

- Praca na wysokości,
- wykopy
- prace demontażowe

## **PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA – SKALA, RODZAJ, MIEJSCE I CZAS:**

Generalnie, przewidziany projektem zakres robót nie jest jakoś szczególnie niebezpieczny, nie znaczy to, że przy na rusztowaniu, drabinie czy też montażu elementów nie może nastąpić jakieś zdarzenie przykre w skutkach bądź jakiś wypadek groźny dla zdrowia czy nawet życia. Dlatego bezwzględnie należy przestrzegać zasad BHP, technologii robót, roboty wykonywać za dnia, w okresie letnim, zgodnie z dokumentacją projektową, opracowanym harmonogramem i planem bezpieczeństwa, przez odpowiednio dobraną i przeszkoloną grupę pracowników.\

## **INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW – SPOSÓB PROWADZENIA:**

### **Zasady ogólne.**

1. Przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych może być zatrudniony wyłącznie pracownik, który:

- a) posiada kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska,
- b) uzyskał orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy.

2. Nie wolno zatrudniać pracownika na danym stanowisku pracy w razie przeciwwskazań lekarskich oraz bez wstępnego przeszkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.

3. Brygadzysta ma obowiązek organizowania, przygotowania i kierowania pracami brygady danej specjalności budowlanej w sposób zabezpieczający przed wypadkiem, zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy i wytycznymi udzielonymi przez przełożonego. Brygadzysta może kierować tylko jedną brygadą.

4. Roboty budowlano-montażowe powinny być prowadzone w sposób bezpieczny, określony w projekcie organizacji robót.

5. Wykonywanie funkcji operatorów maszyn budowlanych, dźwignicowych, kierowców wózków silnikowych i innych maszyn budowlanych o napędzie silnikowym wymaga posiadania uprawnień wydanych przez właściwą komisję kwalifikacyjną.

a) operatorowi nie wolno opuszczać stanowiska pracy w czasie ruchu maszyny lub urządzenia budowlanego,

b) wchodzenie i schodzenie ze stanowiska operatora powinno odbywać się wyłącznie po przeznaczonych do tego stopniach, schodach, drabinach itp.

c) przed oddaleniem się od maszyny lub urządzenia będącego w ruchu operator obowiązany jest zatrzymać silnik, maszynę lub urządzenie, a w razie potrzeby zahamować oraz uniemożliwić włączenie do ruchu maszyny lub urządzenia przez osoby trzecie.

d) w razie stwierdzenia w czasie pracy uszkodzenia maszyny lub urządzenia budowlanego należy je niezwłocznie zatrzymać i wyłączyć dopływ energii ze źródła zasilania.

e) wznowianie pracy maszyn i urządzeń bez usunięcia uszkodzenia jest zabronione.

6. Zagospodarowanie placu budowy powinno być wykonane i sprawdzone przed rozpoczęciem robót.

7. Ogrodzenie placu budowy powinno być tak wykonane, aby nie stwarzało zagrożenia dla ludzi. Wysokość ogrodzenia powinna wynosić co najmniej 1,50 m.

8. Na placu budowy powinny być wyznaczone miejsca do składowania materiałów.

9. Miejsca pracy, drogi na placu budowy, dojścia i dojazdy powinny być w czasie wykonywania robót oświetlone zgodnie z obowiązującymi normami. Gdy światło dzienne nie jest wystarczające oraz o zmroku i w nocy należy zapewnić dostateczne oświetlenie sztuczne.

10. Urządzenia elektryczne powinny być wykonane, utrzymywane i eksploatowane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

11. Wodę do picia i celów higieniczno-sanitarnych należy dostarczać w ilości nie mniejszej niż 20 litrów na jednego zatrudnionego.

12. Na budowie, której czas trwania nie przekracza jednego roku, należy urządzić dla pracowników wydzielone pomieszczenie na jadalnię i szatnię oraz pomieszczenia do gotowania napojów, suszarnię odzieży, umywalnię i ustępy.

13. Maszyny, urządzenia i sprzęt, które podlegają dozorowi technicznemu, a są eksploatowane na budowie, powinny posiadać dokumenty uprawniające do ich eksploatacji.

## **Ochrona osobista pracowników.**

1. Przed dopuszczeniem pracownika do pracy zakład obowiązany jest zaopatrzyć go w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

2. Pracownicy narażeni na urazy mechaniczne, porażenia prądem, upadki z wysokości, oparzenia, zatrucia, promieniowanie, wibrację oraz inne szkodliwe czynniki i zagrożenia związane z wykonywaną pracą powinni być zaopatrzeni w sprzęt ochrony osobistej.

## **Pierwsza pomoc.**

1. Na budowie winien być opracowany przez kierownika budowy "Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia".

2. Na budowie powinny być urządzone punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.

3. Jeżeli roboty są wykonywane w odległości większej niż 500 m od punktu pierwszej pomocy, w miejscu pracy powinna znajdować się przenośna apteczka.

4. Na budowie powinien być wywieszony na widocznym miejscu wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

a) najbliższego punktu lekarskiego,

b) najbliższej straży pożarnej,

c) posterunku policji,

d) najbliższego punktu telefonicznego (urząd pocztowy, mieszkanie prywatne, budka telefoniczna itp.).

## **ZAPOBIEGAWCZE ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE:**

Stref szczególnego zagrożenia zdrowia przy wykonywaniu tych robót, ani w ich sąsiedztwie, nie przewiduję, natomiast środki techniczne i organizacyjne adekwatne do przewidywanych zagrożeń wskazałem powyżej.

Opracował: