

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**Remont Miejsko – Gminnej Biblioteki Publicznej**  
na terenie działki nr 1035/2  
obręb 0001, Sompolno, jedn. ewidencyjna Sompolno  
w miejscowości Sompolno, ul. Piotrkowska 8 , gm. Sompolno

## 1. DANE OGÓLNE

Lokalizacja: .....ul. Piotrkowska 8, Sompolno, działki ew. Nr 1035/2 obręb 0001, Sompolno  
Obiekt:.....Remont Miejsko – Gminnej Biblioteki Publicznej w Sompolnie, dawniej Synagogi  
Inwestor:.....Miejsko-Gminna Biblioteka Publiczna w Sompolnie, ul. Piotrkowska 8, 62-610 Sompolno  
Nr rejestru zabytków:.....382/124 z dnia 04.02.1985 r.  
Jednostka projektowa:....Pracownia Projektowa Rafał Czmielewski, Sompolinek 9a, 62-610 Sompolno

## 2. PODSTAWA PRAWNA

Wszystkie roboty ogólnie – budowlane związane z obiektem, w obiekcie oraz roboty przyłączeniowe do sieci i instalacji istniejących należy wykonywać w szczególności zgodnie z:

- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, z dn. 23. 06. 2003. ( Dz. U. Nr 120, poz. 1126 ),
  - Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, z dnia 06. 02. 2003. r. ( Dz. U. Nr 47, poz. 401 ),
  - Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych, z dnia 20. 09. 2001. r. ( Dz. U. Nr 118, poz. 1263 ),
  - Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, z dnia 26. 09. 1997. r. ( Dz. U. Nr 129, poz. 844 ) ze zmianami Dz. U nr 91, poz. 811 z 2002 r., tekst jednolity Dz. U. Nr 169, poz. 1649 i 1650 z dn. 28. 08. 2003. r,
- oraz w oparciu o dokumentację projektowo – wykonawczą z uzyskanym pozwoleniem na rozpoczęcie budowy.

**Do wykonania robót Inwestor zatrudni wyłącznie wyspecjalizowane firmy, które zagwarantują jakość wykonania, bezpieczeństwo pracy, prawidłowy nadzór budowlany oraz nadzór inspektorów ds. bhp. Roboty wykonywane będą pod nadzorem pracowników uprawnionych w swoich branżach. Podstawą do rozpoczęcia robót budowlanych - poza warunkami powyższymi – jest uzyskanie pozwolenia na budowę po wykonaniu projektu budowlanego jako podstawy do rozpoczęcia robót budowlanych.**

## 3. INFORMACJA W SPRAWIE BİOZ.

### 3.1. ZAKRES ROBÓT DLA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO OBEJMUJĄCEGO CAŁOŚĆ ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW.

- Roboty przygotowawcze związane z urządzeniem kompletnego placu budowy: - uzbrojenie terenu na potrzeby budowy, - wykonanie zaplecza budowy, - wykonanie tymczasowego ogrodzenia placu budowy.
- Roboty towarzyszące niezwiązane z robotami budowlanymi: składowanie materiałów, używanie sprzętu mechanicznego i transportowego, roboty ziemne, ochrona obiektu, szkolenie i instruowanie pracowników.

- Roboty budowlane związane z remontem budynku synagogi tj. wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie poddasza, malowanie ścian, naprawa, czyszczenie i konserwacja posadzki, wymianę sposobu ogrzewania budynku, naprawa pokrycia dachowego.
- Roboty wewnętrzne związane z wykonaniem instalacji elektroenergetycznych i wodno-kanalizacyjnych.
- Roboty porządkowe.

### **3.2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.**

Na terenie inwestycji znajduje się zabytkowy budynek Synagogi (obecnie biblioteki) o konstrukcji tradycyjnej - murowanej.

***UWAGA!!! Na terenie inwestycji mogą występować obiekty podziemne nie występujące na mapie dc. projektowych i istniejących inwentaryzacjach, co musi być uwzględnione przez osoby sprawujące nadzór oraz podczas szkolenia pracowników w zakresie bhp. Jeżeli w trakcie prowadzonych robót budowlanych wystąpi taka sytuacja, należy przerwać prace budowlane w tym rejonie, powiadomić osoby sprawujące nadzór i dodatkowo służby Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.***

### **3.3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI ORAZ WSKAZANIE OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA.**

Obiekty znajdujące się na terenie inwestycji są obiektami historycznymi, dlatego w ich rejonie wszelkie prace należy prowadzić ze szczególną starannością i przy użyciu wszelkich technicznych zabezpieczeń. W czasie robót ziemnych zwrócić należy uwagę na zastosowanie sprzętu ciężkiego i to zarówno w pobliżu istniejącego budynku Synagogi jak i istniejących elementów uzbrojenia działki.

### **3.4. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.**

- Obiekty istniejące, w pobliżu których prowadzone będą prace budowlane.
- Obiekty podziemne, które mogą występować na terenie historycznej zabudowy, a nie występują na mapie dc. projektowych i inwentaryzacjach.
- Istniejące nie zlikwidowane instalacje podziemne.
- Drzewa na terenie inwestycji.
- Plac budowy typowy dla budownictwa ogólnego, z uwzględnieniem specyfiki lokalnej - intensywność i rodzaj zabudowy.
- Z uwagi na występującą funkcję użyteczności publicznej, prace budowlane należy prowadzić w taki sposób, żeby ograniczyć do minimum uciążliwości wynikające z sąsiedztwa budowy.

### **3.5. OKREŚLENIE SKALI WYSTĘPUJĄCYCH ZAGROŻEŃ.**

Z uwagi na złożoność projektowanego budynku, występować będą – związane z realizacją - poważne zagrożenia dla pracowników, jeśli nie będą spełnione podstawowe wymogi bezpieczeństwa w zakresie realizacji budynku. Podczas remontu wystąpią też zagrożenia, wyszczególnione powyżej, w stopniu typowym, charakterystycznym, dla budownictwa ogólnego.

### **3.6. ZAKRES PRZECIWDZIAŁAŃ DO WYELIMINOWANIA .**

- Zabezpieczenie ścian i innych elementów istniejących budynków przed wejściem pracowników na budowę.
- Zabezpieczenie pracowników przed upadkiem z wysokości.
- Zwracać uwagę na prawidłowe wykonanie rusztowań do robót zewnętrznych i wewnętrznych ( rusztowania posiadające atest ).

- Zapewnić stały nadzór nad robotami ogólnobudowlanymi.
- Na każdy fragment realizacji robót betonowych, murowych i innych przewidywanych projektem, wykonawca winien przedłożyć do akceptacji projekt realizacji robót z uwzględnieniem bezpieczeństwa pracy.
- Rusztowania stalowe do robót zewnętrznych może montować i demontować firma lub pracownicy posiadający uprawnienia ( patrz zapis Dz. U. Nr 118 poz. 1263 z 20.09.2001 r. ). Rusztowania te winny podlegać odbiorowi.
- Rusztowania do robót wewnętrznych do wys. 4,0 m powinny posiadać tabliczkę odbiorową. Powyżej 4,0 m rusztowania należy zakotwić lub dawać odpowiednie rozpory przewidywane przez producenta.

#### **4. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.**

a. Przed przystąpieniem do poszczególnych grup robót należy przeprowadzić niezbędne instruktażowe przeszkolenie bhp na stanowisku pracy, obejmujące:

- zasady postępowania w przypadku zagrożeń,
- zapoznanie pracowników z terenem budowy, rodzajem wykonywanych prac,
- wyposażenie w odzież roboczą ochronną i sprzęt ochrony osobistej,
- zasady stosowania narzędzi i sprzętu,
- zakaz używania narzędzi i sprzętów, do których wymagane są uprawnienia, przez pracowników nie posiadających uprawnień,
- wskazanie stref niebezpiecznych w obrębie placu budowy, zachowanie stref bezpieczeństwa w obrębie pracy dźwigów, koparek i innych maszyn budowlanych, gdzie wymagana jest strefa bezpieczeństwa,
- zagrożenia przy pracach transportowych i przeładunkowych,
- zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych,
- stosowanie bezpiecznych i właściwych zawiesi budowlanych,
- postępowanie w razie wypadku przy pracach i innych zdarzeniach,
- omówienie zasad pomocy przedlekarskiej,
- bezwzględny zakaz spożywania alkoholu w miejscu pracy,
- informacje o zasadach bezpiecznego korzystania z urządzeń elektrycznych i mechanicznych,
- pozostawanie poza zasięgiem pracy urządzeń transportu poziomego i pionowego,
- przebywanie wyłącznie na jednym podeście roboczym rusztowania w tym samym pionie i inne.

b. Szczegółowy instruktaż bhp w zakresie specyfiki inwestycji Kierownik Budowy przeprowadzi przed rozpoczęciem budowy.

c. Przy pracach montażowych i rozbiórkowych nie wolno na budowie zatrudniać pracownika bez wstępnego przeszkolenia w zakresie bhp na określonym stanowisku pracy i wymagań bhp przy poszczególnych czynnościach, a od obsługujących urządzenia i maszyny budowlane wymaga się odpowiednich uprawnień operatorskich.

d. W trakcie realizacji należy stosować imienny podział pracy i odpowiednie środki zabezpieczające, a przed przystąpieniem do poszczególnych grup robót przekazać pracownikom sprzęt ochrony osobistej / atestowany / z określeniem sposobu korzystania z niego.

**5. 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.**

- Prawidłowo zagospodarowany plac budowy ( i rozbiórek ), uzbrojony w niezbędne sieci instalacyjne.
- Teren budowy ogrodzony, prawidłowo oświetlony i strzeżony.
- Teren budowy posiadający wydzielone terytorialnie i oznakowane składowiska i magazyny, a także wydzielony i zamknięty magazyn farb i lakierów, impregnatów, itp.
- Budynek biura budowy z zapleczem socjalno – higienicznym dla obsługi, apteczką pierwszej pomocy i osobą przeszkoloną w zakresie udzielenia pierwszej pomocy, z dobrze widoczną informacją zawierającą adres i telefon najbliższego punktu lekarskiego, najbliższej straży pożarnej, posterunku Policji, najbliższego punktu telefonicznego.
- Niezbędny park urządzeń budowlanych i transportowych sprawny technicznie.
- Zabezpieczenie sprzętu mechanicznego przed dostępem do niego przez osoby nieuprawnione oraz oznakowanie go, w sposób trwały i wyraźny, określające jego bezpieczną eksploatację ( udźwig, zasięg, lub inne ).
- Zabezpieczenie dojazdów dla samochodów ppoż. pogotowia i ewakuacji z placu budowy.
- Wyposażenie placu budowy w sprzęt ppoż., udostępnienie dojścia do hydrantu wody do gaszenia zewnętrznego.
- Zastosowane lekkie ogrodzenie placu budowy umożliwi dostęp wozów Straży Pożarnej do budowanego obiektu nawet przy zamkniętych bramach ( po staranowaniu ).
- Przeszkolenie pracowników przed przystąpieniem do realizacji budowy w zakresie ochrony bhp z uwzględnieniem postępowania podczas wypadku i katastrofy budowlanej. Do pracy na budowie mogą zostać dopuszczeni wyłącznie pracownicy przeszkoleni w zakresie bhp na stanowisku pracy, posiadający ważne badania lekarskie, a szczególnie dopuszczenie do pracy na wysokości oraz wyposażeni w odzież roboczą, ochronną oraz w sprzęt ochrony osobistej ( głowy, oczu, twarzy, słuchu, dróg oddechowych, rąk, nóg, ubiory ochronne, i inne ).
- Wprowadzenie nakazu noszenia przez uczestników procesu budowlanego kasków ochronnych oraz kamizelek odblaskowych.
- Należy wyznaczyć osobę, która po zakończeniu pracy kontroluje zabezpieczenie placu budowy. Nie zwalnia to kierownika robót lub budowy od obowiązków kontroli.
- Należy oznakować i zabezpieczyć wszystkie otwory i inne miejsca stanowiące zagrożenie dla pracowników.
- Materiały składować w miejscach do tego celu przeznaczonych i zgodnie z instrukcją producenta i przepisami bhp.
- Środki ochrony indywidualnej.
- Przeszkolenie pracowników w zakresie ochrony ppoż.
- Osoby wizytujące budowę, nie będące pracownikami, przebywają na budowie w trakcie robót w odzieży ochronnej i pod opieką kompetentnego pracownika.

Opracował:.....