

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO:	OPINIE, UZGODNIENIA, ZAŁĄCZNIKI	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Mogilnie	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	88-300 Mogilno ul. Dworcowa 9	
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Kategoria IX	
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:	040903_4.0001.1858	
INWESTOR:	Zespół Szkół w Mogilnie ul. Dworcowa 9   88-300 Mogilno	
1. Informacja dotycząca BIOZ		ZL2
2.		

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Mogilnie
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	88-300 Mogilno ul. Dworcowa 9
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Kategoria IX
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:	040903_4.0001.1858
INWESTOR:	Zespół Szkół w Mogilnie ul. Dworcowa 9   88-300 Mogilno

## CZĘŚĆ OPISOWA

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

- roboty przygotowawcze
- roboty budowlane
- roboty instalacyjne
- roboty wykończeniowe
- uporządkowanie placu budowy

### Wykaz istniejących obiektów budowlanych

instalacje zewnętrzne, , budynki zespołu szkół

- **Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i ludzi.**

Czynne elementy infrastruktury technicznej,

- **Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

Przy zachowaniu ogólnych warunków bezpieczeństwa nie stwierdza się specjalnych zagrożeń.

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

W zakresie realizowanych robót obowiązują ogólne przepisy BHP dla robót budowlanych, a pracownicy muszą posiadać aktualne świadectwa o przeszkoleniu w tym zakresie. Pracownicy budowlani muszą posiadać aktualne badania lekarskie stosownie do specjalności i wykonywanych prac. Wykonawstwo musi odbywać się pod nadzorem osób uprawnionych w danej specjalności budowlanej (wykonawczej), przynależącej do właściwej izby budowlanej oraz ubezpieczonej od odpowiedzialności cywilnej.

- **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.**

Wszelkie prace należy prowadzić w możliwie nieuciążliwy sposób. Wykonawca musi sporządzić harmonogram prowadzenia prac. Harmonogram należy przedłożyć Inwestorowi do akceptacji przed przystąpieniem prac. Należy wykonać plan organizacji ruchu wokół budynku.

W trakcie prac budowlanych miejsce/teren należy ogrodzić taśmą ostrzegawczą biało-czerwoną. Należy ogrodzić teren i wyznaczyć strefy niebezpieczne.

Należy wykonać drogi, wyjścia i przejścia dla pieszych.

Zabezpieczenie terenu budowy przed dostępem osób trzecich przez wykonanie ogrodzenia o wys. 1,5m i umieszczenie na nim tablicy informacyjnej.

Wykonywanie zabezpieczeń przed upadkiem z wysokości - barierki z desek o szer. 15 cm oraz poręczy o wys. 1,1 m.

Wykonanie zabezpieczeń przed upadkiem z wysokości z balkonów poprzez montaż drewnianych barierek zabezpieczających.

Przy wykonywaniu podciągów, ścian, stropów należy przestrzegać zasad BHP, sprawdzać prawidłowość wykonania deskowań, deskowania usuwać po osiągnięciu przez materiał projektowanej wytrzymałości; usuwanie podpór deskowań przeprowadzać w kolejności nie wywołującej szkodliwych naprężeń we wznoszonej konstrukcji ; stosować stężenia ścian do czasu ich przytrzymania stropami.

Zaleca się wykonywanie tynków po okresie osiadania i skurczów murów.

Osoby zatrudnione przy montażu i rozbiórce rusztowań muszą być przeszkolone w zakresie wykonywania danego typu rusztowania ; nie należy wykonywać rusztowań w warunkach złej widoczności, opadów, silnego wiatru i burzy, należy dokonać odbioru i okresowych sprawdzeń rusztowań przez nadzór techniczny, przy pracach na rusztowaniach przestrzegać zasad BHP.

W trakcie prac instalacyjnych na budowie należy zachować ogólne zasady BHP jakie powinno się zachować podczas wykonywania takich prac, zwłaszcza na wysokości. Zatrudniona firma i jej pracownicy powinni posiadać odpowiednie

uprawnienia do prowadzenia tych prac.

Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów - materiały budowlane dostarczane będą bezpośrednio na budowę i częściowo magazynowane na jej terenie. Rozładunek powinien odbywać się z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz przy użyciu kasków i rękawic.

W trakcie procesu budowlanego należy przestrzegać zasad bezpiecznej eksploatacji wszystkich maszyn i urządzeń, szczególną uwagę zwrócić na stanowisko pracy, na którym wykonuje się cięcie, gięcie i spawanie zbrojenia.

Stosować odzież ochronną zabezpieczającą przed urazami i szkodliwymi warunkami pracy, stanowiska pracy utrzymywać w porządku i czystości.

Przy pracy na wysokości powyżej 5 m ponad terenem pracowników należy zabezpieczyć pasami

Dla prowadzenia robót i bezpiecznego ich kierowania zakłada się stały pobyt kierownika robót jako osoby odpowiedzialnej za te prace.

- **Przy prowadzeniu robót stosować się do zasad Rozporządzenia Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dn. 28 marca 1972 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych.**

Opracował

mgr inż. arch. Karol Wegner

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w spec. Architektonicznej

nr 86/WPOKK/UpB/2011