

# **INFORMACJA**

## **DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

*NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO :* **REMONT DOLNEGO KORYTARZA  
BUDYNKU LICEUM  
OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO W OSTROWI  
MAZOWIECKIEJ**

*ADRES OBIEKTU* : **07-300 Ostrów Mazowiecka ul. Kościuszki 36**

*INWESTOR I ADRES* : **LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE  
07-300 Ostrów Maz. ul. Kościuszki 36**

*Projektant :*

**mgr inż. arch. Beata DAWIDOWSKA**

**inż. Daniel CHOINKA**

*Sprawdzający :*

**mgr inż. arch. Eugeniusz SIEMIENIUK**

Ostrów Mazowiecka – czerwiec`2008 r

## 1. ZAKRES ROBÓT ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI OBIEKTÓW :

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na remoncie korytarza dolnego i klatek schodowych w budynku Liceum Ogólnokształcącego w Ostrowi Mazowieckiej przy ul. Kościuszki 36 . Zakres robót obejmować będzie :

- wymianę stolarki drzwiowej wewnętrznej ,
- wymianę podłóg ,
- wymianę okładzin ściennych ,
- wymianę okładzin schodów ,

## 2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH .

Na działce objętej działaniem znajdują się następujące obiekty :

- budynek Liceum , w którym planowany jest remont,
- budynek garażowy ,
- budynki gospodarcze ,
- boisko sportowe o nawierzchni asfaltowej ,
- dojścia i dojazdy ,
- przyłącza : wodociągowe , kanalizacyjne , c.o. , teletechniczne , energetyczne , kanalizacji deszczowej .

## 3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI , KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI .

Na działce objętej zamierzeniem nie planuje się w jej zagospodarowaniu elementów mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

## 4. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH .

Podczas prowadzonych robót należy zwrócić szczególną uwagę na :

W trakcie prowadzenia robót związanych z wymianą stolarki drzwiowej , należy bezwzględnie i każdorazowo wypierać ( stemplować ) istniejące nadproża . Demontaż elementów wypierających może nastąpić dopiero po całkowitym wbudowaniu elementów wzmacniających nadproża .

Usuwanie jednego elementu nie powinno wywoływać nieprzewidzianego spadania lub zawalenia się innego.

W czasie rozbiórki okładzin schodów przebywanie ludzi na niżej położonych kondygnacjach jest zabronione.

Przy usuwaniu gruzu z rozbieranego obiektu należy stosować zsuwnice pochyłe lub rynny zasypowe.

Zsuwnice powinny mieć zabezpieczenie przed spadaniem lub wypadaniem gruzu.

Gromadzenie gruzu na stropach, balkonach, klatkach schodowych i innych konstrukcyjnych częściach obiektu jest zabronione.

Liny trzeba każdorazowo sprawdzać przed ich ponownym użyciem.

Przy zakładaniu liny powinien być zastosowany taki sposób jej podnoszenia, aby przypadkowo strącone cegły lub gruz nie spadły na pracowników.

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót wykończeniowych:

-upadek pracownika z wysokości (brak balustrad ochronnych przy podestach roboczych rusztowania; brak stosowania sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości przy wykonywaniu robót związanych z montażem lub demontażem rusztowania),

-uderzenie spadającym przedmiotem osoby postronnej korzystającej z ciągu pieszego usytuowanego przy budowanym lub remontowanym obiekcie budowlanym (brak wygradzenia strefy niebezpiecznej).

Rusztowania należy zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający ich przesuwanie oraz zapewnić im należytą wytrzymałość przewidzianą dla pracujących na nich pracowników i składowanych materiałów i narzędzi. Deski na rusztowaniach winny być ułożone szczelnie i być zabezpieczone przed i ewentualnym przesunięciem .

Należy zapewnić bezpieczeństwo komunikacji pionowej za pomocą drabinek przymocowanych do rusztowań . Drabinki te winny być utrzymane w należytej czystości oraz oczyszczane ze śniegu .

Na rusztowaniach winny być umieszczone tablice informujące o dopuszczalnym obciążeniu .

Przed rozpoczęciem użytkowania rusztowań należy zgłosić je do odbioru.

Przy montażu i rozbiórce należy wyznaczyć strefy ochronne .

Prace na wysokości mogą być wykonywane przy pomocy dwóch pomostów wiszących zlokalizowanych jeden nad drugim , o ile posiadają daszek zabezpieczający .

Pomosty wiszące i rusztowania winny posiadać barierki i poręcze ochronne .

Pracownicy przebywający na rusztowaniach winni posiadać przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy .

Pracownicy wykonujący prace na rusztowaniach winni posiadać nakrycia głowy zabezpieczające przed uderzeniami przedmiotów .

Przy pracach montażowych na wysokościach obowiązuje posiadanie się pasami bezpieczeństwa, których linki winny być zaczepione do trwale zamocowanych elementów realizowanej konstrukcji lub rusztowań pomocniczych .

Roboty wykończeniowe wewnętrzne mogą być wykonywane z rusztowań składanych typu „Warszawa” (roboty tynkarskie, montażowe, instalacyjne) oraz drabin rozstawnych (roboty malarskie).

Montaż rusztowań, ich eksploatacja i demontaż powinny być wykonane zgodnie z instrukcją producenta.

Montaż i demontaż tego typu rusztowań może być przeprowadzony tylko i wyłącznie przez osoby odpowiednio przeszkolone w zakresie jego konstrukcji ,montażu i demontażu.

Rusztowania tego typu powinny być wykorzystywane zgodnie z przeznaczeniem.

Dopuszcza się wykonywanie robót malarskich przy użyciu drabin rozstawnych tylko do wysokości nieprzekraczalnej 4,0 m od poziomu podłogi. Drabiny należy zabezpieczyć przed poślizgiem i rozsunięciem się oraz zapewnić ich stabilność.

W pomieszczeniach, w których będą prowadzone roboty malarskie roztworami wodnymi, należy wyłączyć instalację elektryczną i stosować zasilanie, które nie będzie mogło spowodować zagrożenia prądem elektrycznym.

Przy ręcznej lub mechanicznej obróbce elementów kamiennych, pracownicy powinni używać środków ochrony indywidualnej, takich jak:

-gogle lub przyłbice ochronne,

-hełmy ochronne,

-rękawice wzmocnione skórą,

-obuwie z wkładkami stalowymi chroniącymi palce stóp.

Stanowiska pracy powinny umożliwiać swobodę ruchu, niezbędną do wykonywania pracy.

## 5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIENIE NIEBEZPIECZNYCH.

Przed przystąpieniem do realizacji robót pracownicy wykonujący prace winni być przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przez osobę posiadającą uprawnienia do przeprowadzania szkoleń w zakresie BHP . Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót :

-szkolenie pracowników w zakresie bhp,

-zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia ,

- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby ,
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego .

6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE .

Podczas planowanego zamierzenia roboty należy prowadzić zgodnie z zasadami BHP oraz przestrzegać wskazań dotyczących przewidywanych zagrożeń.

7. PRZEWIDYWANY OKRES REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA .

Planowane roboty budowlane nie przewidują sytuacji , w której czas ich trwania wynosić będzie 30 dni roboczych i jednocześnie będzie przy nich zatrudnionych co najmniej 20 pracowników . Przewidywana pracochłonność planowanych robót wynosi      osobodni .

Sporządził :

Sprawdził :