

INFORMACJA
DOTYCZĄCA ZASAD BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA
PRZY WYKONYWANIU ROBÓT BUDOWLANYCH

**DO PROJEKTU DOCIEPLENIA
DO BUDYNKU URZĘDU MIASTA
W RAJGRODZIE**

NAZWA INWESTYCJI:

Termomodernizacja budynku Urzędu Miejskiego

ADRES INWESTYCJI:

Urząd Miejski w Rajgrodzie
ul. Warszawska 32
19 – 206 Rajgród

INWESTOR:

Gmina Miejska Rajgród
ul. Warszawska 32
19 – 206 Rajgród

PROJEKT:

mgr inż. arch. Barbara Kokoszkiewicz
BŁ-PdOKK \ 22 \ 2004

Białystok, 30 maja 2015r.

INFORMACJA **ZASAD BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA** **PRZY WYKONANIU ROBÓT BUDOWLANYCH**

I. DANE OGÓLNE:

OBIEKT: Budynek Urzędu Miasta

LOKALIZACJA: ul. Warszawska 32, 19 – 206 Rajgród

INWESTOR: Gmina Miejska Rajgród, ul. Warszawska 32, 19 – 206 Rajgród

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Barbara Kokoszkiewicz BŁ-PdOKK\22\2004

II. CZĘŚĆ OPISOWA:

1. Zakres robót.

W zakres robót wchodzi roboty ziemne związane z dociepleniem ścian poniżej poziomu gruntu, docieplenie ścian zewnętrznych, wymiana instalacji odgromowej oraz roboty ogólnobudowlane.

2. Wykaz istniejących obiektów podlegających adaptacji lub rozbiórce.

Rozbiórce podlegają fragmenty opaski betonowej wokół budynku w celu wykonania docieplenia poniżej poziomu gruntu oraz jej wymiany na nową z płytek betonowych.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na terenie budowy wystąpi zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi wynikające z prowadzenia robót w bezpośrednim styku z ciągami komunikacyjnymi oraz wejściami do budynku, a także związane z zainstalowanym na elewacji przyłączem energetycznym.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

- Wykopy – niebezpieczeństwo upadku do wykopu, osunięcia ścian wykopu, niebezpieczeństwo zasypania.
- Prace na wysokości związane z dociepleniem ścian zewnętrznych oraz wymiana pokrycia dachowego.
- Całość robót – niebezpieczeństwo związane z pracującymi maszynami i urządzeniami budowlanymi.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników.

Przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić szkolenia pracowników w zakresie przepisów BHP oraz wykazać odpowiednie służby i sposób ich zawiadamiania w razie wystąpienia zagrożeń lub wypadków oraz określić drogi i sposób ewakuacji.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom w strefach szczególnego zagrożenia.

Należy zapewnić odpowiednie, zgodnie z odpowiednimi przepisami:

- wyposażenie terenu budowy w ogrodzenie lub wydzielenie stref roboczych lub mogących stanowić zagrożenie dla osób postronnych, wyposażenie w tablice informujące o niebezpieczeństwie i sposobie postępowania w przypadku ich wystąpienia,
- wyposażenie budowy w apteczkę pierwszej pomocy,
- zabezpieczenie miejsc pracy (barierki, wykopy, zadaszenia),
- środki zabezpieczenia indywidualnego (kaski, ubrania ochronne, osłony, pasy asekuracyjne),
- elementy umożliwiające sprawną ewakuację (antypoślizgowe elementy rusztowań, tymczasowe utwardzenie dojeżdż, odpowiednie drabiny i pochylnie),
- odpowiednie oznaczenie dróg ewakuacji.