

**INFORMACJA**  
**DOTYCZĄCA ZASAD BEZPIECZEŃSTWA**  
**I OCHRONY ZDROWIA**  
**PRZY WYKONYWANIU ROBÓT BUDOWLANYCH**  
**DO PROJEKTU DOCIEPLENIA BUDYNKU**  
**ZESPOŁU SZKÓŁ NR.2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI**  
**na działce 469/136 ul. Wróblewskiego, 2 17-200 Hajnówka**

**NAZWA INWESTYCJI:**

Docieplenie budynku Zespołu Szkół Nr.2 z Oddziałami Integracyjnymi

**ADRES INWESTYCJI:**

Zespół Szkół Nr.2 z Oddziałami Integracyjnymi  
działka 469/136  
ul. Wróblewskiego 2  
17-200 Hajnówka

**INWESTOR:**

Gmina Miejska Hajnówka  
ul. Aleksego Zina 1  
17-200 Hajnówka

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**

Narodowa Agencja Poszanowania Energii s.a.  
ul. Świętokrzyska 20, 00-002 Warszawa  
oddział w Białymstoku  
ul. Pułaskiego 17 lok. U2, 15-337 Białystok

**PROJEKT:**

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

Białystok, 21 listopada 2012r.

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

### **I. DANE OGÓLNE:**

OBIEKT: Docieplenie budynku Zespołu Szkół Nr.2 z Oddziałami Integracyjnymi

LOKALIZACJA: Zespół Szkół Nr.2 z Oddziałami Integracyjnymi , na działce 469/136  
ul. Wróblewskiego 2, 17-200 Hajnówka

INWESTOR: Gmina Miejska Hajnówka, ul. Aleksego Zina 1, 17-200 Hajnówka

PROJEKT: mgr inż. arch. Barbara Kokoszkiewicz BŁ-PdOKK/22/2004

### **II. CZĘŚĆ OPISOWA:**

1. Zakres robót.

W zakres robót wchodzi:

- roboty związane z wykonaniem docieplenia ścian fundamentowych oraz ścian piwnic poniżej poziomu gruntu,
- roboty związane z wykonaniem projektowanego docieplenia ścian zewnętrznych,
- roboty związane z wykonaniem docieplenia stropu nad najwyższymi kondygnacjami,
- roboty związane z wymianą pokrycia dachowego i wykonaniem instalacji odgromowej,
- roboty związane z wymianą stolarki drzwiowej,
- roboty ogólnobudowlane.

2. Wykaz istniejących obiektów podlegających adaptacji lub rozbiórce.

Brak.

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

Brak.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

- 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 odnośnymi 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,
- 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.