

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

## **DO PROJEKTU BUDOWLANEGO**

**PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA  
CZĘŚCI PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO NA BIBLIOTEKĘ  
SZKOŁY PODSTAWOWEJ W TWOROGU PRZY UL. SZKOLNEJ 15**

ADRES OBIEKTU : 42 - 690 Tworóg, ul. Szkolna 15

INWESTOR : Szkoła Podstawowa im. Powstańców Śląskich w Tworogu  
42 - 690 Tworóg, ul. Szkolna 15

PROJEKTANT : arch. Aldona Kolańczyk,  
43 - 176 Gostyń ul. Tyska 22H  
upr. nr 790/88

lipiec 2015 r.

## **CZĘŚĆ OPISOWA**

### 1. Zakres robót

Przedmiotem inwestycji jest adaptacja części poddasza nieużytkowego na bibliotekę. Budynek ma dwie kondygnacje nadziemne z nieużytkowym poddaszem konstrukcji drewnianej. Wykonany jest w konstrukcji murowanej.

Z inwestycją związane jest :

- wykonanie pod projektowaną biblioteką niezależnych od istniejących stropów żelbetowych na belkach stalowych HEA
- wykonanie ścian działowych wydzielających bibliotekę
- obudowa wieżby płytami ogniochronnymi
- zabudowa okien dachowych
- wykonanie instalacji co i instalacji elektrycznych
- roboty wykończeniowe

#### 1.1. Kolejność realizacji poszczególnych robót

- rozbiórka podłogi i wypełnienia stropu drewnianego
- montaż stalowych belek stropowych
- wykonanie płyt żelbetowych na belkach
- montaż okien dachowych
- naprawa połączeń dachu
- wykonanie ścian działowych
- obudowa wieżby płytami ogniochronnymi
- roboty wykończeniowe

### 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W pobliżu budynku nie ma innych obiektów budowlanych.

### 3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Zagrożenie mogą stworzyć :

- roboty budowlane w czynnym obiekcie
- budowa w pobliżu ulicy i ciągu pieszego

### 4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

Do przewidywanych zagrożeń przy realizacji obiektu należą :

- transport i montaż stalowych elementów konstrukcyjnych stropów

- prace na wysokości
- prace dekarские
- prace przy użyciu narzędzi elektrycznych
- istniejące instalacje wewnętrzne
- transport i składowanie materiałów
- środki transportu kołowego

Dla ww. robót przed rozpoczęciem robót Kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie planu bioz zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

#### 5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Przed przystąpieniem do robót należy :

- przeprowadzić kontrolę posiadanych badań lekarskich
- zapewnić wykonywania prac wyłącznie przez osoby do tego upoważnione, posiadające odpowiednie kwalifikacje
- przeszkolić pracowników pod względem BHP
- przeszkolić pracowników na wypadek wystąpienia sytuacji awaryjnych lub zagrożenia zdrowia
- prowadzić instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

#### 6. Wskazania 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

W trakcie prowadzenia robót należy :

- udostępnić obiekt zaplecza socjalnego
- przestrzegać zakazu spożywania napojów alkoholowych
- zapewnić środki ochrony osobistej i zbiorowej
- właściwie oznakować i ogrodzić teren robót
- zabezpieczyć miejsce prowadzenia prac
- kontrolować na bieżąco stan techniczny maszyn i urządzeń
- wyznaczyć strefę niebezpieczną
- ściśle przestrzegać technologii wykonania robót, w szczególności fundamentowych

#### 7. Uwaga

Prace prowadzić pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane w oparciu o zatwierdzoną dokumentację techniczną i zgodnie z przepisami BHP.  
Poprawność wykonania prac potwierdzić zapisami w dzienniku budowy.

.....