

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEPIECENSTWA I OCHRONY ZDROWIA

## 1. Dane ogólne

### 1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

**Wymiana stolarki okiennej i remont stolarki drzwiowej zewnętrznej w budynku  
Ratusza w Brzegu  
Brzeg, ul. Rynek 1, obręb Centrum, dz. nr 151.**

### 1.2. Inwestor:

**Gmina Miasto Brzeg  
Brzeg, ul. Robotnicza 12.**

### 1.3. Sporządzający informację:

**mgr inż. arch. Leszek Pastuszka  
upr. bud. 183/94/Op  
49-300 Brzeg, ul. Popieluszki 26/6**

## 2. Część opisowa

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

Wymiana stolarki okiennej i remont stolarki drzwiowej zewnętrznej w budynku Ratusza w Brzegu.

Zakres oraz kolejność prac budowlanych:

- a) demontaż istniejącej stolarki okiennej,
- b) montaż nowej drewnianej stolarki okiennej,
- c) demontaż, konserwacja i montaż stolarki drzwiowej zewnętrznej.

Powyższe roboty należy organizować i prowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

Do wykonywania robót przewiduje się zatrudnienie poniżej 30 pracowników, którzy pracować będą dłużej niż 30 dni, a pracochłonność robót montażowo-budowlanych nie będzie trwała dłużej niż 1 rok.

### 2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Działka zabudowana budynkiem użyteczności publicznej o dwóch kondygnacjach nadziemnych z nieużytkowym strychem, przykrytym wysokimi dachami, podpiwniczony. Od zachodu dwa boczne ryzality wieżowe, trzykondygnacyjne. Od wschodu główna wielokondygnacyjna wieża z zegarem zwieńczona galerią. Budynek zabudowany w rzucie w kształcie litery „C”.

### 2.3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Brak.

### 2.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót remontowych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Zagrożenia przy robotach z wykorzystaniem maszyn i urządzeń:

- zagrożenia powodowane przez ruchome środki transportu (potrącenia)

Inne zagrożenia:

- uczulające działanie stosowanych materiałów
- podnoszenie i przenoszenie ciężarów

Miejsce i czas występowania

- demontaż i montaż stolarki

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

Nie dotyczy.

Na budowie nie będą przechowywane i stosowane materiały, wyroby ani substancje niebezpieczne dla życia lub zdrowia ludzi.

- 2.6. 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.

Komunikacja dla transportu kołowego i pieszego odbywać się będzie po drogach istniejących.

Drogi bezpiecznej i sprawnej komunikacji umożliwiającej szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń stanowi istniejące zagospodarowanie terenu.

Wyposażenie placu budowy w sprzęt bhp:

- wyposażyć w apteczkę pierwszej pomocy.

Opracował:  
mgr inż. arch. Leszek Pastuszka  
upr. bud. 183/94/Op