

# INFORMACJA BIOZ

## Nazwa i adres obiektu budowlanego

PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU MIASTA ZDUŃSKA WOLA ETAP I  
98-220 Zduńska Wola  
Ul. Stefana Żółtnickiego 12, dz. nr ew. 254/18  
INSTALACJE SANITARNE WEWNĘTRZNE

## Nazwa i adres inwestora

Miasto Zduńska Wola  
Ul. Stefana Żółtnickiego 12  
98-220 Zduńska Wola

## Imię i nazwisko projektanta opracowującego informację

mgr inż. Jacek Pluskota  
upr. bud. nr LOD/2096/PWOS/13

### 1. Zakres robót

- wykonanie instalacji wentylacji mechanicznej,
- montaż grzejników c.o.,
- montaż wewnętrznych jednostek klimatyzacji,
- montaż zewnętrznych jednostek klimatyzacji,
- montaż centrali wentylacyjnej dachowej.

### 2. Kolejność realizacji poszczególnych zadań

W pierwszej kolejności przewiduje się wykonanie wewnętrznych prac montażowych. W kolejnym etapie przewiduje się montaż zewnętrznych jednostek klimatyzacji oraz centrali wentylacyjnej.

### 3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- istniejące instalacje,

### 4. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Nie dotyczy.

### 5. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych określających skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania

Przewidywane zagrożenia :

- możliwość poparzenia przy wykonywaniu prac montażowych instalacji,

- możliwość urazu ciała przy wykonywaniu prac przygotowawczych i montażowych różnego rodzaju narzędziami i elektronarzędziami,
- możliwość porażenia prądem przy pracach elektronarzędziami,
- możliwość urazu ciała przy pracy na wysokości,
- możliwość upadku z wysokości po wyżej 1,0 metra,
- możliwość upadku z wysokości przy pracach na dachu budynku.

Miejsce występowania zagrożenia :

- wykonywanie prac instalacyjnych dla potrzeb projektowanej inwestycji.

6. Sposób prowadzenia instruktazu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Kierownik budowy opracowując plan BiOZ winien uwzględnić wymienione w punkcie 5 zagrożenia w odniesieniu do przewidzianych technologii wykonania robót i środków technicznych do ich realizacji.

Kierownik opracuje tematykę szkoleń ogólnych i stanowiskowych dla pracowników.

7. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające 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

Kierownik budowy przystępując do realizacji robót i przygotowania harmonogramu, zapewni technologię i środki techniczne oraz organizacyjne do realizacji zadania w sposób wykluczający zaistnienie niebezpieczeństwa wynikającego z wykonania robót budowlanych, w tym zapewni bezpieczną, sprawną komunikację, łączność dla umożliwienia szybkiej ewakuacji i zaalarmowania odpowiednich służb na wypadek pożaru, awarii, innych zagrożeń.

*Informację dla planu BIOZ opracowano na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).*