

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I
OCHRONY ZDROWIA**

ADRES BUDOWY: 15-089 Białystok, ul. Jana Kilińskiego 16
dz. nr ew. 1462

INWESTOR: Województwo Podlaskie
15-888 Białystok, ul. Kard. St. Wyszyńskiego 1

OPRACOWANIE : ARCH. JAN K. HAHN - NR EWID.: BŁ/11/87

15-245 BIAŁYSTOK, UL. CIOŁKOWSKIEGO 2/3
TEL. 506 122 224

OPIS

1. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI.

1.1 ZAKRES ROBÓT

Przedmiotem opracowania jest remont i przebudowa elewacji w budynku Urzędu Marszałkowskiego - d. "Łoży Masońskiej" w Białymstoku przy ul. Jana Kilińskiego 16. Teren inwestycji położony w strefie ochrony konserwatorskiej. Budynek d. „Łoży Masońskiej” wpisany jest do rejestru zabytków pod numerem rejestru A-210 (d.93), dec. z dnia 11.03.1957 r.

Jest to budynek dwupiętrowy, podpiwniczony z poddaszem użytkowym. Przeznaczenie obiektu - funkcja administracyjno - biurowa. Nie zmienia się jego sposobu użytkowania.

Prace remontowe i przebudowy w obrębie elewacji obejmują:

- prace wstępne związane z zabezpieczeniem placu budowy i organizacją ruchu
- demontaż obróbek blacharskich
- demontaż drzwi zewnętrznych, zamurowanie otworu i rozbiórka schodów zewnętrznych
- remont tynków i przebudowa elewacji
- remont kominów
- remont stolarki okiennej i drzwiowej
- remont detali zdobniczych metalowych

1.2 KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

- zakres robót nie wymaga szczególnej kolejności wykonania prac budowlanych.
- remont wykonać w kolejności wynikających z warunków wykonywania prac budowlanych i sztuki budowlanej.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.

- Obecnie na działce znajdują się inne budynki
- wjazd na działkę z istniejącej drogi.

3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

- brak elementów zagospodarowania mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH OKREŚLAJĄCYCH SKALĘ I

RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA.

- brak przewidywanych zagrożeń ponad przeciętną miarę związanych z realizacją obiektu.
- praca na wysokości ponad 5 m (to wszelkie roboty wykonywane powyżej 1 piętra (rozbiórkowe, ciesielskie, dekarские, murowane, tynkarskie). W trakcie tych robót mogą wystąpić zagrożenia:
 - upadek pracownika,
 - upuszczenie narzędzia roboczego,
 - upadek montowanego elementu lub materiału budowlanego.)

5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

- brak robót szczególnie niebezpiecznych.
- przed przystąpieniem do prac budowlanych wystarczy standardowe szkolenie BHP

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.

- brak stref szczególnego zagrożenia wynikających z wykonywania robót budowlanych.
- przy pracach przestrzegać przepisów BHP (Należy zastosować pasy lub szelki bezpieczeństwa z krótkimi linami umocowanymi do stałych elementów konstrukcyjnych lub lin asekuracyjnych albo prace wykonywać z pomostów otoczonych barierami o wysokości 1,1 m. Pomosty mogą być stałe, rozbiegające lub mechaniczne, ruchome.)

Opracował:

mgr inż. arch. Jan K. Hahn