

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt budowlany : Budynek Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego przy ul. Mickiewicza 3
w Białymstoku – Remont elewacji frontowej i portalu przed głównym
wejściem

Adres inwestycji : Budynek Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego
przy ul. Mickiewicza 3, w Białymstoku

Inwestor : Podlaski Urząd Wojewódzki
Ul. Mickiewicza 3, 15-213 Białystok

**Jednostka
projektowa :** EMES-PROJEKT
Pracownia Architektoniczna
Marcin Szymanowicz
15-302 Białystok ul. Mazowiecka 39/13

Projektant : mgr inż. arch. Jerzy Łucki,
opracował: mgr inż. arch. Marcin Szymanowicz

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt budowlany : Budynek Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego przy ul. Mickiewicza 3 w Białymstoku – Remont elewacji frontowej i portalu przed głównym wejściem

Adres inwestycji : Budynek Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego przy ul. Mickiewicza 3, w Białymstoku

Inwestor : Podlaski Urząd Wojewódzki
Ul. Mickiewicza 3, 15-213 Białystok

Jednostka projektowa : EMES-PROJEKT
Pracownia Architektoniczna
Marcin Szymanowicz
15-302 Białystok ul. Mazowiecka 39/13

Projektant : mgr inż. arch. Jerzy Łucki,
opracował: mgr inż. arch. Marcin Szymanowicz

1. Podstawa opracowania .

- 1.1 Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo Budowlane .
- 1.2 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .

2. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejności realizacji poszczególnych obiektów .

2.1 . Zakres robót .

Zakresem opracowania objęto wymianę okładziny portalu i elewacji frontowej.
Wykonywane będą roboty elewacyjne i montażowe.

2.2 Kolejność realizacji poszczególnych robót .

W pierwszej kolejności przewidziano demontaż: obróbki blacharskiej, opraw oświetleniowych, panelu multimedialnego i uchwytów na flagi. Następną czynnością jest skucie istniejącej okładziny na portalu i elewacji frontowej, wyrównanie podłoża i wykonanie nowej okładziny z kamiennych płytek. Po wykończeniu powierzchni należy wykonać obróbkę blacharską portalu i ponownie zamontować oprawy oświetleniowe, panel multimedialny oraz uchwyty na flagi.

Po wykonaniu robót budowlanych należy przystąpić do porządkowania terenu działki.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych .

W bezpośrednim otoczeniu planowanej inwestycji znajduje się budynek Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego i Budynek Sądu.

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

Na zagospodarowywanej działce nie występują elementy mogące mieć wpływ na zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi .

5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas robót budowlanych .

Zgodnie z par. ust. 1 pkt. B Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz U nr 120 poz. 1 126) przewiduje się wystąpienie następujących zagrożeń :

- Upadek z wysokości powyżej 5m

Pracownicy powinni zostać zapoznani z Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 , poz. 401) . Sposób bezpiecznego wykonawstwa inwestycji określony zostanie w planie bezpieczeństwa i ochrony robót , który zgodnie z ww. rozporządzeniem opracuje kierownik budowy .

6. Wskazanie sposobu instruktażu przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych .

Bezpośredni wykonawcy (robotnicy) robót budowlanych , instalacyjnych i wykończeniowych muszą być przeszkoleni z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy przez kierowników robót lub właścicieli firm budowlano – instalacyjnych bezpośrednio na stanowisku roboczym i posiadać aktualne badania lekarskie . Wykonawców powinna obowiązywać ogólna wiedza z zakresu bezpieczeństwa pracy, a personel kierowniczy ponadto: wiedza ogólnobudowlana .

- Zaleca się organizowanie stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy
- Należy zapewnić pracownikom odzież ochronną i sprzęt ochrony osobistej oraz dopilnować aby środki te były stosowane zgodnie z przeznaczeniem
- Należy zabezpieczyć wejście do budynku w sposób umożliwiający dostęp do budynku lub wykonywanie prac remontowych poza godzinami pracy urzędu.

Zaleca się wykonanie prac przy urządzeniach elektrycznych wyłączonych spod napięcia oraz zastosować odpowiednie zabezpieczenie przed przypadkowym załączeniem napięcia.

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie .

W trakcie realizacji inwestycji nie przewiduje się wystąpienia stref szczególnego zagrożenia zdrowia . Kierownik budowy przed rozpoczęciem robót budowlanych w opracowanym „planie bioz” określi środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom i prowadzenia robót w sposób bezpieczny poprzez szczegółowe określenie warunków BHP. Teren budowy należy wygrodzić oraz oznakować . Plac budowy powinien być uporządkowany i odpowiednio zagospodarowany , a dojeżdża i dojazdy trwale wydzielone oraz przejezdne .

Opracował :

mgr inż. Jerzy Łucki

mgr inż. Marcin Szymanowicz