



#### Informacja BIOZ

| INFORMCJA BIOZ  |  |
|---|--|
| <b>Modernizacja kominów na dachu budynku Zespołu Szkół nr 8 przy Alei 3 Maja 1A w Szczecinie</b>  |  |
| <b>Adres inwestycji:</b><br>działka nr 8<br>obręb: Śródmieście 40<br>al. 3 Maja 1A<br>gmina: Miasto Szczecin, powiat: Szczecin            | <b>Inwestor:</b><br>Gmina Miasto Szczecin<br>pl. Armii Krajowej 1<br>70-456 Szczecin |
| <b>Jednostka projektowa:</b><br>BIASTUDIO SP. Z O.O.<br>Adres korespondencji:<br>Ul. Osikowa 22, 71-015 Szczecin                          |  |
| <b>Kategoria obiektu budowlanego:</b><br>IX   |  |
| <b>Projektanci – branża architektoniczna:</b><br><b>główny projektant (autor)</b><br>mgr inż. arch. Gaweł Biedunkiewicz upr. nr W/04/2010 | <b>Podpisy:</b>  |
| <b>Data opracowania:</b><br>Kwiecień 2024   |  |

**1. ZAKRES ROBÓT ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI:**

Inwestycja przewiduje następujące prace:

- przygotowanie terenu budowy,
- prace rozbiórkowe,
- oczyszczenie i naprawa kominów,
- prace modernizacyjne kominów,
- uprzątniecie terenu inwestycji.

**2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:**

Na terenie inwestycji objętym opracowaniem znajduje się jeden budynek, którego kominy są przedmiotem dokumentacji.

**3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE:**

Na działkach objętych opracowaniem nie znajdują się żadne elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie.

**4. WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ W CZASIE BUDOWY:**

Prowadzenie prac na wysokości powyżej 2m:

- ryzyko upadku z wysokości lub upadku przedmiotów z wysokości.

Inne prace

- prace przy użyciu elektronarzędzi,
- prowadzenie prac, przy których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi,
- roboty z użyciem środków chemicznych.

Przy zabezpieczaniu placu budowy, należy zabezpieczyć:

- przewody kominowe przed zagruzowaniem przy pracach naprawczych i modernizacyjnych,
- przejście, poprzez
  - ogrodzenia terenu i wyznaczenia stref niebezpiecznych,
  - wykonania dróg, wyjść i przejść dla pieszych,
 Teren budowy lub robót powinien być w miarę możliwości ogrodzony lub skutecznie zabezpieczony przed osobami postronnymi
- obszar wokół budynku będący obszarem bezpośredniego zagrożenia wynikającego z prowadzonych prac budowlanych objętych dokumentacją przy wykonywaniu robót modernizacyjnych i naprawczych i niezbędnych związanych prac dekarских.

W razie objawów wskazujących na nieprawidłowe zachowanie poszczególnych elementów konstrukcyjnych należy przerwać roboty i powiadomić nadzór budowlany. Całość prac należy prowadzić pod bezpośrednim nadzorem osoby uprawnionej z zachowaniem zasad sztuki budowlanej, zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” oraz z zachowaniem zasad BHP i z zastosowaniem sprzętu i materiałów ochrony osobistej każdego pracownika.

**5. WSKAZANIE PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PROWADZENIA ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH:**

Kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić plan BioZ, a w nim instruktaż dla prowadzenia robót szczególnie niebezpiecznych oraz osobiście przeprowadzić szkolenie pracowników podejmujących w/w roboty. Droga dojazdowa powinna pozostać przejezdna na czas robót budowlanych.

**6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYM NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA, W TYM ZAPEWNIANIE BEZPIECZNOŚCI I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU:**

Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z projektem, z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP, szczegółowych norm i wymagań technicznych warunków budowlanych oraz instrukcji producentów. Wszystkie zastosowane materiały i procesy technologiczne muszą posiadać aktualne atesty i certyfikaty wymagane przepisami szczegółowymi. Wszystkie instalowane urządzenia muszą być w pełni sprawne oraz posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa lub deklarację zgodności z polskimi normami. Obok urządzeń należy umieścić w widocznym miejscu instrukcję obsługi. Montaż i rozruch należy wykonać zgodnie z instrukcją obsługi producenta, a w razie konieczności w jego obecności. Na czas budowy zapewnić apteczkę pierwszej pomocy medycznej. Niezależnie od informacji technicznych zawartych w projekcie, wykonawców poszczególnych robót obowiązują „Warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych”, normy obowiązkowego stosowania i odpowiednie normy nieobowiązkowe, które to materiały należy traktować jako uzupełnienie dokumentacji projektowej. Kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub zapewnić



sporządzenie przed rozpoczęciem robót, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych.

Inwestor, składając zawiadomienie o rozpoczęciu budowy, jest zobowiązany wystąpić o wydanie dziennika budowy. Dziennik powinien być prowadzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 6 września 2021 r. (Dz. U. z 2021 r., poz. 1686). Za właściwe prowadzenie dziennika budowy, jego stan oraz właściwe przechowywanie na budowie odpowiada kierownik budowy.

**Opracowanie:**

mgr inż. arch. Gawet Biedunkiewicz

upr. nr W/04/2010