



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH
80-541 Gdańsk ul. Bliska 1b 5
adres do korespondencji:
80-534 Gdańsk ul. Starowiejska 63

architekt Wanda Grodzka
☎ 0 502-52-18-36
☎ 058/ 343-08-45
☎ i fax 058/ 342-19-31

INFORMACJA DOT. BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z Rozporządzeniem ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003
(Dz. U. z 2003 r. Nr 120, poz. 1126)

**DO PROJEKTU BUDOWLANEGO I WYKONAWCZEGO REMONTU
POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ WIEŻY BUDYNKU RATUSZA
STAROMIEJSKIEGO W KOŁOBRZEGU**
UL. ARMII KRAJOWEJ 12, DZ. NR 248/1, OBR. NR 12

BRANŻA:
ARCHITEKTURA

INWESTOR:
GMINA MIASTO KOŁOBRZEG
UL. RATUSZOWA 13
78-100 KOŁOBRZEG



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH
80-541 Gdańsk ul. Bliska 1b 5
adres do korespondencji:
80-534 Gdańsk ul. Starowiejska 63

architekt Wanda Grodzka
0 502-52-18-36
058/ 343-08-45
☎ i fax 058/ 342-19-31

-
1. **ZAKRES ROBÓT PRZEWIDZIANYCH DLA INWESTYCJI:**
 - wymiana wytypowanej części pokrycia dachowego w najgorszym stanie technicznym
 - czyszczenie i naprawa styków na pozostałej części pokrycia dachowego
 - impregnacja więźby dachowej preparatami antygrzybicznymi
 - naprawa izolacji przeciwwodnej w miejscu osadzenia okien dachowych
 - wymiana orynnowania i rur spustowych
 - naprawa i wymiana zniszczonych obróbek blacharskich

 2. **ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE:**

Na terenie działki objętej inwestycją znajduje się budynek ratusza objęty ochroną konserwatorską.

 3. **ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI:**
 - dla pojazdów używanych w trakcie wykonywania robót budowlanych należy wyznaczyć miejsca postojowe na terenie budowy.
 - przejścia, przejazdy i stanowiska pracy w strefie niebezpiecznej zabezpieczyć daszkami ochronnymi.
 - strefę niebezpieczną, w której istnieje zagrożenie spadania z wysokości przedmiotów należy ogrodzić balustradą.
 - rejon prac na wysokości oznaczyć i zabezpieczyć przed spadającymi przedmiotami

 4. **PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PRZY REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH**
 - budynek jest obiektem o prostej konstrukcji nie stwarzającym zagrożenia dla użytkowników i otoczenia.
 - uczestnicy procesu budowlanego powinni współdziałać ze sobą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w procesie przygotowania i realizacji budowy.
 - otwory w stropach, na których prowadzone są roboty należy zabezpieczyć przed możliwością wypadnięcia lub ogrodzić balustradą.
 - osoby przebywające na stanowiskach pracy, znajdujących się na wysokości co najmniej 1 m od poziomu podłogi lub ziemi powinny być zabezpieczone przed upadkiem z wysokości balustradą.

 5. **SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.**



ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH
80-541 Gdańsk ul. Bliska 1b 5
adres do korespondencji:
80-534 Gdańsk ul. Starowiejska 63

architekt Wanda Grodzka
0 502-52-18-36
058/ 343-08-45
i fax 058/ 342-19-31

-
- wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych jest zobowiązany opracować instrukcje bezpiecznego ich wykonywania i zapoznać z nią pracowników w zakresie wykonywania przez nich robót.
 - bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawuje kierownik robót.
 - wykonawca ma obowiązek zapewnić pracownikom zatrudnionym na budowie apteczkę do udzielania pierwszej pomocy.
 - kierownik budowy ma obowiązek zapewnić pracownikom zatrudnionym na budowie instrukcje do udzielania pierwszej pomocy.
 - wykonawca powinien wyposażyć pracowników zatrudnionych na budowie w odzież obuwie robocze spełniające wymagania określone w Polskich Normach.
6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE, ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH:
- Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych:
- teren budowy należy wyposażyć w niezbędny sprzęt do gaszenia pożaru.
 - miejsca i pomieszczenia przeznaczone do impregnacji należy zaopatrzyć w sprzęt do gaszenia pożarów, dostosowany do rodzaju użytkowanego środka impregncyjnego.
 - wewnętrzne roboty malarskie z zastosowaniem składników wydzielających szkodliwe dla zdrowia substancje lotne należy wykonywać z zabezpieczeniem intensywnej wentylacji pomieszczeń.
 - rusztowania i ruchome podesty robocze powinny być wykonywane zgodnie z dokumentacją producenta albo projektem indywidualnym.
 - użytkowanie rusztowania jest dopuszczalne po dokonaniu odbioru przez kierownika budowy.
 - na terenie budowy wyznaczyć i utwardzić miejsce do składowania materiałów.
 - drogi ewakuacyjne oraz występujące w nich drzwi należy oznakować znakami bezpieczeństwa.

Opracowała

mgr inż. arch. Wanda Grodzka

Sprawdzający

mgr inż. arch. Jacek Śliwiński