



Kaizerbrecht
INVESTMENT
ARCH. KRYSZTOF KAIZERBRECHT



członek Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL - 0136

członek Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa nr SLK/BO/8696/03

PL 41-200 Sosnowiec, ul. Trzeciego Maja 21

tel./fax +48 32 299 77 13; tel. +48 602 225 740

mail: kaizerbrecht@pracownia-projektowa.pl

biuro@kaizerbrecht.com

www.kaizerbrecht.com

REGON 277915886

Nr EDG 83627

NIP 644-181-47-52

konto: Bank Millennium 26 1160 2202 0000 0001 5281 0159

**Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony
zdrowia dla projektu budowlanego termorenowacji
obiektu PSSE i kolorystyki elewacji**

RODZAJ OPRACOWANIA:

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **Budynek administracji państwowej**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: **Sosnowiec, ul. Pogotowia 1
dz. 3762 i 3253 obręb Sosnowiec 0011**

NAZWA INWESTORA: **Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna
w Sosnowcu**

ADRES INWESTORA: **Sosnowiec, ul. Pogotowia 1**

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA: **mgr inż. arch. Krystian Kaizerbrecht**
upr. bud. proj. nr 503/89 UW Katowice
członek Śląskiej Okręgowej Izby Architektów w
Katowicach numer SL-0136
członek Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów w
Katowicach numer SLK/BO/8696/03

ADRES PROJEKTANTA PRYWATNY: 40-126 Katowice, ul. Okrzei 3/52

ADRES PROJEKTANTA SŁUŻBOWY: **41-200 Sosnowiec, ul. Trzeciego Maja 21**

SOSNOWIEC

kwiecień 2012

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Sporządzono zgodnie z art. 20 ust. 1 punkt 1b z przywołaniem art. 21a ust.2 oraz art. 23a ustawy Prawo Budowlane. Przywołuje się zasady Warunków technicznych wykonywania i odbioru robót budowlanych jako obowiązujące przy wykonywaniu robót.

Kierownik budowy obowiązany jest sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zgodnie z art. 21a ust.2 ustawy Prawo Budowlane i wydanego na tej bazie Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (tekst jednolity Dz. U. 169/03, poz. 1650 z późniejszymi zmianami).

Część opisowa

A. Zawartość opracowania

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów.
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
5. Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych
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 ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

B. Uszczegółowienie rozwiązań

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Całość zamierzenia budowlanego polega na ociepleniu zmianie kolorystyki elewacji kamienicy.

Kolejność realizacji:

Prace wykończeniowe

- skucie pozostałości tynków, skucie oblicowań cokołu
- przygotowanie tynków ścian i gzymsu
- prace przy ociepleniu ścian i dachu, prace dekarские
- prace tynkarskie
- prace malarskie
- montaż balustrad i drabiny wylazowej
- montaż instalacji odgromowej

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Obiektem budowlanym w rozumieniu art. 3 ust. 1 Ustawy Prawo Budowlane pozostaje cała kamienica.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać

zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Prowadzenie robót przy przedmiotowym obiekcie nie będzie się charakteryzować szczególnie wysokim ryzykiem powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią, wystąpi jednak zagrożenie upadkiem z wysokości.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Nie przewiduje się prowadzenia robót budowlanych przy prowadzeniu których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi, ani stanowiących zagrożenie promieniowaniem jonizującym.

W sąsiedztwie lokalizacji nie przebiega linia wysokiego napięcia.

W sąsiedztwie lokalizacji przebiegają czynna linia komunikacyjna - ulica Pogotowia.

Zasadnicze prace budowlane nie stanowią robót stwarzających ryzyko utonięcia pracowników, nie przewiduje się prowadzenia prac w studniach, pod ziemią lub w tunelach, kesonach ani prac wykonywanych z atmosferą wytwarzaną ze sprężonego powietrza.

Nie przewiduje się prowadzenia robót wykonywanych przez kierujących pojazdami zasilanymi z linii napowietrznych.

Przy prowadzeniu robót nie przewiduje się użycia materiałów wybuchowych.

Nie zachodzi także potrzeba montażu lub demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych.

Nie zachodzi problematyka jednoczesnego prowadzenia robót budowlanych i produkcji przemysłowej.

Jedynymi zagrożeniami mogącymi wystąpić na przedmiotowej budowie, są:

- upadek z rusztowań
- zagrożenia z ruchu pieszych i pojazdów w bezpośrednim sąsiedztwie rusztowań

5. Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Wszyscy pracownicy jakkolwiek zatrudniani przy prowadzeniu jakichkolwiek robót winni odbyć przeszkolenie podstawowe i stanowiskowe w zakresie BHP, powinni pracować pod nadzorem osób posiadających odpowiednie, właściwe do kategorii robót uprawnienia budowlane wykonawcze.

Jakkolwiek prowadzenie prac nie będzie się wiązało z koniecznością prac liniach komunikacyjnych (poza częścią chodników) teren budowy będzie jednak nieogrodzony, należy przeszkolić pracowników w zakresie zagrożeń wynikających z lokalizacji a teren odpowiednio oznakować.

Należy zachować szczególną ostrożność i bezwzględnie przestrzegać zasad 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 ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Prace elewacyjne wiążą się z koniecznością ustawienia rusztowań i pracą na wysokości, prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności z zastosowaniem specjalnych warunków sprzętowych pomocowych (pas szelkowy, liny, zapewnienie stałej asekuracji), odpowiednio przeszkolić pracowników i wyposażyć ich w odpowiednie środki BHP.

Wszystkie materiały budowlane stosowane na budowie winny posiadać atesty, w tym higieniczne, zaś stosowanie ich winno odbywać zgodnie z instrukcjami producenta.

UWAGA: Kierownik budowy jest obowiązany zapewnić sporządzenie Plan BIOZ jeśli

przewidywane roboty budowlane mają trwać dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie będzie przy nich zatrudnionych co najmniej 20 pracowników lub pracochłonność planowanych robót będzie przekraczać 500 osobodni (art. 21a, punkt 1a ustęp 2 Ustawy Prawo Budowlane).