

sylvia jankowska
pracownia projektowa

s.jankowska1@wp.pl
tel.kom.600 05 33 04

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

5

ZAMIERZENIE
BUDOWLANE:

Termomodernizacja budynku
Inspekcji Weterynaryjnej
Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii
oddział w Bydgoszczy

ADRES OBIEKTU
BUDOWLANEGO:

dz nr 22/9, ul. Powstańców Wlkp. 10, Bydgoszcz

INWESTOR:

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
ul. Powstańców Wlkp. 10, 85-090 Bydgoszcz

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Sylwia Jankowska
upr. nr KPOKK IARP 78/2011
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

BYDGOSZCZ 20.07.2013r.

pracownia projektowa
sylvia jankowska

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

do zamierzenia polegającego na:
„Termomodernizacji budynku
Inspekcji Weterynaryjnej
Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii
oddział w Bydgoszczy
na działce nr 22/9 przy ul. Powstańców Wlkp. 10.”

I. Podstawa sporządzenia

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401)
- Projekt budowlany.

II. Część opisowa

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

Przedmiotem inwestycji objętej projektem jest projekt budowlany

„Termomodernizacji budynku
Inspekcji Weterynaryjnej
Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii
oddział w Bydgoszczy
na działce nr 22/9 przy ul. Powstańców Wlkp. 10.”

Kolejność robót przewidzianych projektem przedstawia się następująco:

- a) urządzenie zaplecza i placu budowy,
 - zabezpieczenie terenu z uwzględnieniem bezp. i higieny pracy w trakcie prowadzenia prac
- b) prace rozbiórkowe:
 - odłączenie instalacji elektrycznej
 - demontaż drzwi i okien
- c) roboty ziemne:
 - zdjęcie humusu,
 - rozbiórka nawierzchni i wykonanie wzdłuż ścian wykopu o głębokości do ok. 1,2m.
 - roboty ziemne (mechaniczne i ręczne),
- d) roboty budowlano-montażowe
 - montaż okien i drzwi
 - docieplenie stropodachu i remont pokrycia.
 - docieplenie ścian;
 - roboty dodatkowe;
- e) zagospodarowanie terenu,
- f) likwidacja zaplecza budowy



2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie znajduje się przedmiotowy budynek: podpiwniczony, częściowo dwu, a częściowo czterokondygnacyjny, wzniesiony metodą tradycyjną z niezbędną do jego funkcjonowania infrastrukturą.

Przedmiotowy budynek stanowi jedną z trzech części obiektu szeregowego.

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

Nie występują elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać szczególne 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.

W trakcie prowadzenia prac na budowie występować będą różne zagrożenia na poszczególnych etapach realizacji.

Do najistotniejszych należą:

- a. roboty ziemne – obsunięcie skarpy wykopu,
- b. roboty budowlano-montażowe – możliwość upadku (prace na wysokości), występuje konieczność prawidłowego zabezpieczenia dróg komunikacyjnych,
- c. roboty instalacyjne branży elektrycznej – możliwość porażenia prądem.

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

Roboty budowlane w całości stwarzają potencjalnie duże zagrożenie dla wszystkich pracowników zatrudnionych na budowie. Z tego powodu niezbędne jest udzielenie szczegółowego instruktażu dla wszystkich pracowników, ze szczególnym uwzględnieniem takich elementów jak: ograniczenie dostępu do placu budowy dla osób nieupoważnionych, oznakowanie i wygrodzenie terenu montażu budynku podczas jego wykonywania, wygrodzenie i oznakowanie stref stwarzających potencjalne zagrożenie dla zdrowia i życia pracowników, prawidłowe składowanie materiałów budowlanych, właściwa organizacja placu budowy. Ponadto inwestorzy winni zapewnić warunki pracy zgodnie z wymogami określonymi przez Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy ([Dz. U. z 1997 r. Nr 129, poz. 844](#)).

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.

Na opisywanym placu budowy nie występują strefy szczególnego zagrożenia zdrowia.

Plac budowy winien posiadać dojazd umożliwiający prawidłowe zaopatrywanie budowy we wszelkie materiały budowlane, jak również umożliwiający dojazd służbom porządkowym i ratowniczym. Na terenie budowy winien znajdować się etatowy sprzęt przeciwpożarowy, taki jak gaśnice proszkowe, itp. umożliwiające podjęcie szybkiej akcji gaśniczej, połączonej z wezwaniem jednostki Straży Pożarnej. Ponadto na terenie placu budowy winna znajdować się apteczka z podstawowym wyposażeniem umożliwiającym podjęcie natychmiastowych działań w sytuacji uszkodzenia ciała, powstania urazu w wyniku prowadzenia prac budowlanych i innych zdarzeń mogących zaistnieć podczas prac budowlanych.

Powinny być zapewnione możliwości skomunikowania się ze służbami porządkowymi i ratowniczymi (telefon komórkowy lub inny skuteczny sposób powiadamiania w/w służb). Kierownik budowy winien opracować plan BIOZ zgodnie z art. 21a ustawy z dnia 07 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami).

