

C1.2. INFORMACJA DOT. BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE

ADRES OBIEKTU

Nysa, ul. K. Marcinkowskiego 2÷4
dz. nr 38/1

ADRES INWESTORA

Nyski Zarząd Nieruchomości
48-300 Nysa, ul. Ogrodowa 4

Ilość stron maszynopisu – 1÷3

Informację sporządził

.....

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

1.1. Projekt architektoniczno-budowlany, zmiany sposobu użytkowania budynku byłej WKU na obiekt usługowo-administracyjny.

1.2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 12 poz. 1126.

1.3. RMBiPMB z dnia 28.03.1972 r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych Dz. U. Nr 13 poz. 93.

1.4. RMPiPS z dnia 26.09.1997 r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

1.5. RMPiPS z dnia 08.02.1994 r w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm i norm branżowych, dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy Dz. U. Nr 37.poz. 138.

2. ZAKRES I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Roboty związane z urządzeniem zaplecza i placu budowy

- w zakresie ogrodzenia, oświetlenia oznakowania placu budowy, pomieszczenia higieniczno-sanitarne i socjalne pracowników, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy, oznaczenie dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych – strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, urządzenie zbrojarni i węzła produkcji tynkarskich i betonu oraz pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego.

Roboty ziemne – wykop pod dźwig osobowy, wewnętrzny z usunięciem fundamentów i ścian fundamentowych oraz pod urządzenie chodnika, podjazdów dla NPS, parkingu i schodów zewnętrznych wyrównawczych.

Roboty budowlano-montażowe

- zabezpieczenie pozostałych po rozbiórce ścian wewnętrznych;
- wykonanie ścian fundamentowych, konstrukcyjnych i działowych, podciągów, nadproży, szybu dźwigu osobowego;
- montaż i demontaż szalunków ław fundamentowych, podciągów, nadproży drzwiowych, stalowo-ceramicznych, montaż i demontaż szalunków do wykonania elementów żelbetowych, montaż wzmocnień konstrukcji dachu, impregnacja ogniochronna i owadobójcza elementów drewnianych do stopnia NRO;
- wykonanie pokrycia dachowego, obróbki blacharskie (rynny, rury spustowe), izolacje przeciwwilgociowe i cieplne;
- montaż i demontaż typowych rusztowań (rusztowania nietypowe

- powinny być wykonane wg projektu);
- roboty wykończeniowe: tynkarskie, stolarskie, okładziny ścian;
 - wykonanie instalacji sanitarnych (wod-kan, c.o.) wentylacji mechanicznej, klimatyzacji;
 - wykonanie instalacji elektrycznych.

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej.

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

- budynek biurowy $P_z=683,80 \text{ m}^2$, kubatura $K=8997,10 \text{ m}^3$

4. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- wykopy pod urządzenie nowych elementów komunikacji pieszej (chodnik, schody zewn., parking).

5. ZAGROŻENIA W CZASIE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

- roboty rozbiórkowe – wykonane wyłącznie ręcznie;
- roboty budowlane montażowe, możliwość upadku (praca na wysokości) zabezpieczenie dróg komunikacyjnych;
- roboty zbrojarskie – ręczne przenoszenie elementów zbrojenia;
- roboty betonowe – nie dopuścić do przeciążenia deskowania mieszanką betonową;
- roboty ciesielskie – praca ze środkami chemicznymi (impregnacja ogniochronna i owadobójcza elementów drewnianych);
- roboty instalatorskie – porażenie prądem.

6. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW I ZAPOBIEGANIA NIEBEZPIECZEŃSTWOM

- kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania planu „BIOZ” zgodnie z art. 21a prawa budowlanego, a także do wykonania projektu organizacji placu budowy i harmonogramu realizacji prac budowlano-montażowych;
- Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej w tym osoby posiadającej uprawnienia do kierowania robotami budowlano-montażowymi;
- Przed przystąpieniem do robót ziemnych i budowlano-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie dla pracowników w zakresie objętym planem „BIOZ” zgodnie z RMI z dnia 06.02.2003 r;
- Przed dopuszczeniem pracowników do robót zakład zobowiązany jest zaopatrzyć ich w odzież ochronną i roboczą, zgodnie z obowiązującymi przepisami (hełm, rękawice ochronne). Z uwzględnieniem niebezpieczeństw wystąpienia: urazów mechanicznych, porażenia

prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne (np. osłony). Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty;

- W czasie trwania robót codziennie przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie instruktaż stanowiskowy, w czasie którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić oraz sposoby zabezpieczeń; Należy zapewnić stały dostęp pracowników do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji a także apteczki oraz środków urządzeń przeciwpożarowych;
- Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze (gaśnice proszkowe, koce gaśnicze);
- Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd dla wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Tych dróg i wjazdów nie wolno zastawiać a tym bardziej wykorzystywać na cele składowania. Muszą być w każdej chwili dostępne.

.....