

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Podstawa opracowania

- *Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. „Prawo budowlane”* (tj. Dz.U. z 2003r. nr 207, poz. 2016 oraz z 2004r. nr 6, poz. 41, nr 92, poz. 881, nr 93, poz. 888 i nr 96, poz. 959 oraz z 2005r. nr 163, poz. 1364),
- *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia* (Dz.U. Nr120, poz. 1126),
- *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych* (Dz.U. Nr 47, poz. 401),

2. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego w kolejności ich wykonywania:

- Instalacja dodatkowej izolacji termicznej oraz przeciwwilgociowej ścian piwnic
- Remont / wymiana studzienek doświetlających pomieszczenia piwnicy
- Remont wszystkich elewacji zewnętrznych budynku wraz z dociepleniem ścian
- Docieplenie stropodachu budynku i instalacja nowego pokrycia dachowego
- Wymiana niektórych elementów stolarki okiennej i drzwiowej
- Wymiana elementów ślusarki, blacharki oraz rynien i rur spustowych
- Wymiana nawierzchni utwardzonej opaski wokół budynku
- Wymiana kotła grzewczego wraz z instalacją centralnego ogrzewania budynku, modernizacja systemu przygotowania c.w.u. (w części 3 opracowania – PROJEKT INSTALACJI GRZEWczyCH)
- Wymiana oświetlenia (według oddzielnego opracowania)

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Obiekt, będący przedmiotem opracowania, znajduje się na działce nr ew. 382, obręb Brudzewice Kolonia. Prace prowadzone będą na zewnątrz i wewnątrz budynku. Budynek szkolny niski 3 kondygnacyjny w całości podpiwniczony.

4. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Na terenie objętym opracowaniem nie występują elementy zagospodarowania, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

5. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

Teren należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych oraz oznakować miejsce prowadzenia prac. Rodzaje zagrożeń:

- Wykonywanie robót, podczas których występuje ryzyko upadku z wysokości
- Wykonywanie robót, przy prowadzeniu których występują działania substancji chemicznych

6.

Przed rozpoczęciem robót należy dokonać obowiązkowych szkoleń pracowników z zakresu BHP (instruktaż ogólny oraz instruktaż stanowiskowy), ze szczególnym omówieniem zakresu robót objętych projektem, harmonogramu robót, technologii wykonania robót, oraz zagrożeń występujących na terenie budowy

7.

7.1.

Prace na wysokości powinny być wykonane przez wykwalifikowanych i przeszkolonych pracowników oraz pod nadzorem kierownika budowy i Inspektora Nadzoru. Do robót na wysokości należy używać systemowych rusztowań oraz podestów roboczych dopuszczonych do stosowania, których dopuszczalne obciążenia spełniają warunki wykonania projektowanych robót.

Rusztowania powinny być montowane przez przeszkolone brygady i dopuszczone do pracy na podstawie zapisu do dziennika budowy. Prace na wysokości mogą wykonywać tylko pracownicy z aktualnymi badaniami wysokościowymi.

7.2.

Na początku prac należy wykonać odpowiednie zabezpieczenia obiektu, będącego przedmiotem prac i miejsc ich wykonywania, a także terenu wokół. Teren ogrodzić, zachowując bezpieczną odległość od traktów komunikacyjnych dla pieszych. Teren prac ogrodzić poprzez oznakowanie taśmami ostrzegawczymi w kolorze czerwono-białym, umieścić tablice ostrzegawcze z napisami: „Uwaga! prace na wysokości”, „Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony”.

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową, „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” oraz normami i przepisami BHP, pod dozorem osoby uprawnionej do prowadzenia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie. Cały teren objęty opracowaniem należy ogrodzić i wyposażyć w znaki ostrzegawcze i informacyjne. Należy zapewnić komunikację umożliwiającą ewakuację pracowników poza strefę niebezpieczną oraz zorganizować punkt p.poż. i punkt pierwszej pomocy.

MGR INŻ. ARCHITEKT ARTUR CEBULA
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
NR EWIDENCYJNY UPRAWNIENIA