

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa obiektu budowlanego:

**ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU CKU NA
POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO- PEDAGOGICZNEJ,
DOBUDOWA WINDY I SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH,
BUDOWA DROGI, UTWARDZENIE TERENU, PRZYŁĄCZE WODY**

Lokalizacja:

**Dz. nr ewid. 33, 26/2
Ul. Hutnicza 12
37-450 Stalowa Wola**

Inwestor:

**POWIAT STALOWOWOLSKI
Ul. Podleśna 15
37-450 Stalowa Wola**

Nazwa i adres jednostki sporządzającej informację:

**ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH
„KONZBUD”
INŻ. ZBIGNIEW KONOPKA
37-464 STALOWA WOLA UL. ŻURAWIA 23
TEL/FAX 0-15 844-84-40,
TEL.KOM. 0-601 531-895**

Zakres opracowania	Imię i nazwisko projektanta	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Projektant obiektu budowlanego	mgr inż. Jerzy Konopka	PDK/0136/PWOK/06	03.2013

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

Całe zamierzenie obejmuje zmianę sposobu użytkowania II piętra budynku CKU na potrzeby poradnie psychologiczno- pedagogicznej w Stalowej Woli:

- zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń na parterze i I piętrze, oraz w piwnicy,
- zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń całego II piętra,
- wykonanie windy zewnętrznej,
- wykonanie dwóch szt. schodów żelbetowych zewnętrznych oraz daszków nad nimi z blachodachówki,
- budowa drogi dojazdowej oraz utwardzonych placów,
- budowa przyłącza wody.

Jednocześnie przed rozpoczęciem budowy wygrodzić należy teren przed dostępem osób trzecich.

2. Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych:

- Budynek CKU,
- Budynki gospodarcze.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- nie występują.

4. Przewidywana skala i rodzaje zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce ich wystąpienia:

Zgodnie z ustawą Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r. (tekst jednolity Dz. U. Nr 243 poz.1623 z 2010r. z późniejszą jego nowelizacją) przy realizacji zamierzenia budowlanego występują następujące rodzaje robót, których specyfikę należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

Roboty, których charakter organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości

a) Wykonanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokość >niż 1,5m .

b) Roboty, przy wykonaniu których występuje ryzyko upadku z wysokości >niż 5m.

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określono w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. (Dz. U. Nr 120 poz.1126 z 2003r.)

W trakcie wykonywania robót budowlanych przestrzegać należy ponadto przepisów zawartych w rozporządzeniu MPiPMB z 28 marca 1972r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych (Dz.U.Nr 21/72 poz.93) oraz wszystkich przepisów i norm branżowych.

5. Sposób prowadzeniu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Przed każdym przystąpieniem do wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż pracowników zgodnie z Rozporządzeniem MPiPS z dnia 28 maja 1996r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 62 poz. 285).

Przeprowadzenie instruktażu pracowników należy odnotować w dzienniku budowy, natomiast odrębnie pracownik powinien podpisać fakt przeprowadzenia niniejszego instruktażu.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywaniem robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych zagrożeń:

Przy realizacji robót budowlanych takich jak:

- roboty na wysokości
- roboty ziemne
- roboty murarskie i tynkarskie
- roboty ciesielskie
- roboty montażowe
- roboty dekarские i izolacyjne
- z wykorzystaniem maszyn i urządzeń technicznych oraz rusztowań i ruchomych podestów roboczych, wykonywanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w sąsiedztwie powinny być

zapewnione wszelkie środki techniczne zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką i sprawną ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych zagrożeń, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401)

Opracował