

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Podstawa wykonania opracowania

- a) Art. 21a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126, z późn. zm. Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz.U. z 2000 r. Nr 109, poz. 1157 i Nr 120, poz. 1268, z 2001 r. Nr 5, poz. 42, Nr 42, Nr 100, poz. 1085, Nr 110, poz. 1190, Nr 115, poz. 1229, Nr 129, poz. 1439 i Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 74, poz. 676 oraz z 2003 r. Nr 80, poz. 718.
- b) branżowe przepisy bhp.
- c) warunki techniczne i odbioru robót budowlanych i instalacyjnych.
- d) 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 120, poz. 1126).

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego budynku

- rozebranie częściowe i przebudowa ścian w parterze budynku Szkoły -kotłownia oznaczonej na projekcie literą A
- Wyknanie przebić w ścianie kotłowni i osadzenie nedproży stalowych
- montaż stolarki drzwiowej i okiennej
- roboty wykończeniowe
- roboty remontowe schodów i zadaszenia nad wejściem

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- Działka Inwestora oraz jest zabudowana budynkiem Szkoły

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

- Uzbrojenie biegnące na działce

- *Zabudowa istniejąca i będąca w realizacji wokół przebudowywanego budynku*
4. *Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:*
- 4.1. *Prowadzenie prac na wysokości powyżej 1,0m, a w szczególności*
- *montaż konstrukcji dachowej, krycie blachą, wykonywanie obróbek blacharskich: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź dachu;*
- 4.2. *Wykonywanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniem dźwigu.*
- 4.3. *Wykonanie prac w pobliżu linii mediów –roboty ziemne*
5. *Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:*
- 5.1. *Przy wykonywaniu konstrukcji ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz. 401, rozdział 15 - roboty montażowe, rozdział 16 – roboty spawalnicze,*
- 5.2. *Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz. 401, rozdział 9 – roboty na wysokościach, rozdział 15 - roboty montażowe, rozdział 16 – roboty spawalnicze, rozdział 17 – roboty dekarские i izolacyjne; Zakaz transportu dźwigiem i ręcznie blach trapezowych przy włączonym napięciu linii .*
- 5.3. *Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz. 401, rozdział 7 – maszyny i inne urządzenia techniczne;*
- 5.4. *Przy wykonywaniu prac w pobliżu linii elektroenergetycznej napowietrznej wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia*

6 lutego 2003 roku w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz. 401, rozdział 6 – instalacje i urządzenia elektroenergetyczne.

- roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż:

- › 3,0 m dla linii o napięciu zmianowym nieprzekraczającym 1kV,*
- › 5,0 m dla linii o napięciu zmianowym powyżej 1 kV, lecz nieprzekraczającym 15 kV,*
- › 10,0 m dla linii o napięciu zmianowym powyżej 15 kV, lecz nieprzekraczającym 30 kV,*
 - 15,0 m dla linii o napięciu zmianowym powyżej 30 kV, lecz nieprzekraczającym 110 kV*

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

6.1. *Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:*

6.2. *Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;*

6.3. *Rozmieścić tablice ostrzegawcze i informacyjne;*

6.4. *prace prowadzić przy dziennym oświetleniu,*

6.5. *prace winny być kierowane i nadzorowane przez osoby posiadające uprawnienia budowlane branżowe w zakresie sieci i instalacji elektrycznych oraz uprawnienia SEP do wykonywania robót elektrycznych i pomiarów elektrycznych,*

6.6 *ustalić rodzaje prac, które powinny być wykonywane przez, co najmniej dwie osoby, w celu zapewnienia asekuracji, ze względu na możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego,*

6.7. składowanie materiałów budowlanych prowadzić w miejscu, w którym nie będą stwarzały zagrożenia dla otoczenia,

*6.8. stosować wyłączenie i uziemienie sieci elektroenergetycznej,
zapewnić wyposażenie placu budowy w niezbędne środki p.poż.,
zapewnić wyposażenie budowy w podstawowe środki pierwszej pomocy.*