

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r.)
Informacje ogólne

Rodzaj zadania: Rozbudowa Zespołu Szkolno - Przedszkolnego w Ostródzie przy ul. Plebiscytowej 50.

ADRES: . dz. nr geod. 36/4, 36/5, 36/6 obr. 11 m. Ostróda.

Sporządzający informację: Andrzej Wygonowski zam. 14-100 Ostróda,

ul. Wypiańskiego 44 Upr. Bud. Nr 222/89/OL

Część opisowa

- 1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:
 - Montaż pionów i poziomów wod-kan
 - Montaż pionów i poziomów c.o.
 - Montaż grzejników
 - Wykonanie przyłącza wod-kan i c.o.
- 2) Istniejące na terenie objętym opracowaniem obiekty budowlane
 - Sieć wodociągowa
 - Sieć energetyczna
 - Sieć telekomunikacyjna
 - Sieć kanalizacji sanitarnej
 - Infrastruktura drogowa
 - Istniejące zabudowania
- 3) Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:
 - ***Istniejąca instalacja c.o.***
 - ***Istniejące instalacje w budynku (np.: elektryczna)***
- 4) Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:
 - prace prowadzone podczas demontażu istniejącej instalacji c.o.
 - podczas wykonywania przebić przez przegrody
 - podczas montażu kolektorów (montaż kolektorów- prace na wysokości)
 - podczas montowania instalacji c.o. i grzejników.
- 5) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

5.1) Przy wykonywaniu prac budowlanych: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze

5.2) Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu i innych urządzeń mechanicznych: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 7 – Maszyny i inne urządzenia techniczne

5.3) Przy wykonywaniu prac przy demontażu istniejącej instalacji c.o. Instruktarz pracowników będzie prowadzony bezpośrednio przed rozpoczęciem robót- zagrożenie porażania prądem przy wykonywaniu przebić przez przegrody), zagrożenie uszkodzeń ciała przy usuwaniu istniejącej instalacji c.o.(palniki, flex itp.), zagrożenie upadku – prace na wysokości, montaż kolektorów.

5.4)

Środki zabezpieczające zastosowane na placu budowy oraz w strefach niebezpiecznych na placu i w ich pobliżu:

- zastosowanie oznakowania informującego i ostrzegawczego,
- oznaczenie stref niebezpiecznych,
- wyznaczenie stanowisk pracy sprzętu i ludzi,
- wyznaczenie miejsc bieżącego składowania materiałów,
- stosowanie środków ochrony indywidualnej i zbiorowej,
- nadzór kierownika budowy lub brygadzysty,
- nie zachodzi potrzeba wydzielania drogi ewakuacyjnej,
- jeżeli prace będą prowadzone w ciągu dnia - nie zachodzi potrzeba montażu oświetlenia,
- jeżeli prace będą prowadzone w nocy - zachodzi potrzeba montażu oświetlenia,
- zabezpieczenie i oznakowanie placu budowy po skończeniu robót,
- zastosowanie dodatkowych indywidualnych środków bezpieczeństwa:
 - hełmy ochronne,
 - okulary i maski ochronne,
 - obuwie ochronne i robocze,
 - rękawice ochronne i robocze,
 - ochrona na uszy,
 - ubrania ochronne stosownie do rodzaju robót,
 - kamizelki odblaskowe .

6) Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym 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:

- najbliższego punktu lekarskiego
- straży pożarnej
- posterunek Policji

6.2) W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników

6.3) Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w

6.4) Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w

- 6.5) Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w
- 6.6) Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wys. Min 1,5m , oznakować na planie j/w
- 6.7) Rozmieścić tablice ostrzegawcze
- 6.8) Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło
- 6.9) Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w

SPOPRZĄDZIŁ :

Andrzej Wygonowski
Upr. bud. Nr 222/89/OL