

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

OBIEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU KINA WRAZ Z JEGO ADAPTACJĄ
NA CELE MUZEALNE

LOKALIZACJA: Mielnik, ul. Brzeska,
dz. nr 6257/1, 6257/2,

INWESTOR: URZĄD GMINY MIELNIK
ul. Piaskowa 38, Mielnik.

AUTOR: mgr inż. arch. Andrzej Popławski

1. Zakres robót budowlanych.

Zakres robót budowlanych, których charakter i organizacja stwarza szczególnie duże ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- wykonanie wykopów o ścianach pionowych o głębokości większej niż 1,5 m - wykopy pod ławy i stopy fundamentowe,
- roboty, przy których wykonaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0 m - roboty elewacyjne na rusztowaniu i pokryciowe na dachu,
- roboty demontażowe przyłącza napowietrznego sieci energetycznej,

2. Wykaz istniejących budynków.

Na terenie inwestycji znajdują się: parterowy budynek kina objęty opracowaniem, wiatą przystankowa.

3. Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Przebiegający w bezpośredniej strefie zabudowy kabel przyłącza energetycznego podziemnego oraz biegnąca w bliskim sąsiedztwie terenu inwestycji energetyczna linia napowietrzna sN.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

- zagrożenie osunięcia gruntu podczas wykopów pod fundamenty,
- zagrożenie upadku z wysokości ponad 5,0 m podczas prac elewacyjnych na rusztowaniu,
- możliwość porażenia prądem podczas pracy w sąsiedztwie sieci elektrycznej podziemnej i nadziemnej,

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników.

Każdy pracownik powinien być przeszkolony przez osobę do tego uprawnioną w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, przejść instruktaż ogólny i stanowiskowy zgodnie z "ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA PRACY I POLITYKI SOCJALNEJ w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy" (Dz. U. z 1996 r. Nr 62, poz. 285).

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa robót budowlanych wszystkie przejścia, pomosty i inne niebezpieczne miejsca powinno się zabezpieczyć odpowiednio umocowanymi barierami, a pomosty zaopatrzyć w listwy obrzeżne. Przed obsunięciem się gruntu wykopy należy zabezpieczać deskowaniem. Pracowników powinno się zaopatrzyć w odzież roboczą, hełmy i sprzęt oraz narzędzia niezbędne do zakresu powierzonych prac. Przy robotach ziemnych i na wysokości należy uwzględniać wpływ warunków atmosferycznych na bezpieczeństwo pracy i nie wykonywać ich podczas deszczu, śniegu i silnego wiatru.

Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z warunkami technicznymi wykonywania robót budowlano-montażowych, obowiązującymi przepisami a w szczególności z ustaleniami "ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych" (Dz. U. z 2003 r. Nr 47, poz. 401).

30.12.2006 r