

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**do projektu konstrukcyjnego, budowlano-wykonawczego, doraźnego zabezpieczenia
ściany granicznej budynku oficyny wschodniej na posesji przy ul. Szewskiej 26
w Radomiu.**

1. Dane ogólne:

Obiekt: ściana graniczna budynku oficyny wschodniej.

Adres: posesja przy ul. Szewskiej 26 w Radomiu.

Inwestycja: doraźne zabezpieczenie ściany granicznej budynku oficyny wschodniej
przy ul. Szewskiej 26 w Radomiu

Inwestor: Zakład Usług Komunalnych ul. Sucha 15, 26-600 Radom

2. Zakres robót

Zakres robót obejmuje prace związane z doraźnym zabezpieczeniem ściany granicznej ,
oficyny wschodniej z posesji przy ul. Szewskiej 26 przed skutkami rozbiórki,
przylegającego budynku z posesji przy ul. Szewskiej 28.

Zakres robót nie obejmuje prac związanych z zabezpieczeniem i naprawą pozostałych
Elementów konstrukcji oficyny wschodniej z posesji przy ul. Szewskiej 26.

3. Przedmiot robót.

Przedmiotem robót jest ściana graniczna budynku oficyny wschodniej w Radomiu
przy ulicy Szewskiej 26.

4. Opis dotychczas wykonanych robót rozbiórkowych.

Jak w opisie technicznym projektu.

5. Elementy zagospodarowania terenu , które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi – nie dotyczy

6. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

Przewidywane roboty budowlane, 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) wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż
1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3m :
 - wszelkie prace związane z wykonywaniem fundamentów,
- b) roboty , przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0m :
 - wszelkie prace demontażowe i rozbiórkowe,
 - wszelkie prace rozbiórkowe związane z remontem muru,
 - wszelkie prace związane z wykonaniem doraźnego wzmocnienia,
 - montaż elementów konstrukcyjnych doraźnego wzmocnienia,
- c) nie należy prowadzić robót budowlanych w temperaturze poniżej –10°C oraz w warunkach
pogodowych stwarzających zagrożenie dla życia lub zdrowia

7. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r.

w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy , rozdział 6A §81:

Pracodawca powinien określić szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy
wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych, a zwłaszcza zapewnić:

- a) bezpośredni nadzór nad tymi pracami wyznaczonych w tym celu osób,
- b) odpowiednie środki zabezpieczające,
- c) instruktaż pracowników obejmujący w szczególności :
 - imienny podział pracy,
 - kolejność wykonywania zadań,
 - wymagania bezpieczeństwa i higieny przy poszczególnych czynnościach.

8. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.

- Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegającym niebezpieczeństwom przy prowadzeniu robót budowlanych określa : **Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972, w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych**, z późniejszymi zmianami.
- Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom przy pracach na wysokości określa również **Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, rozdział 6E §109:**
 1. Przy pracach wykonywanych na rusztowaniach, na wysokości powyżej 2m od otaczającego poziomu podłogi lub terenu zewnętrznego oraz na podestach ruchomych wiszących należy w szczególności :
 - a) zapewnić bezpieczeństwo przy komunikacji pionowej i dojścia do stanowiska pracy
 - b) zapewnić stabilność rusztowań i odpowiednią wytrzymałość na przewidywane obciążenia,
 2. Przed rozpoczęciem użytkowania rusztowania należy dokonać odbioru technicznego w trybie określonym w odrębnych przepisach.
 3. Rusztowania i podesty ruchome wiszące powinny spełniać wymagania określone odpowiednio w odrębnych przepisach oraz w Polskich Normach **oraz §110 :**
 1. Przy pracach na: słupach, masztach, konstrukcjach wieżowych, kominach, konstrukcjach budowlanych bez stropów , a także przy ustawianiu lub rozbiórce rusztowań oraz przy pracach na drabinach i klamrach na wysokości powyżej 2m nad poziomem terenu zewnętrznego lub podłogi należy w szczególności :
 - a) przed rozpoczęciem prac sprawdzić stan techniczny konstrukcji lub urządzeń , na których mają być wykonywane prace , w tym ich stabilność , wytrzymałość na przewidywane obciążenie oraz zabezpieczenia przed nie przewidywaną zmianą położenia , a także stan techniczny stałych elementów konstrukcji lub urządzeń mających służyć do mocowania linek bezpieczeństwa,
 - b) zapewnić stosowanie przez pracowników, odpowiedniego do rodzaju wykonywanych prac, sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości , jak : szelki bezpieczeństwa z linką bezpieczeństwa przymocowaną do stałych elementów konstrukcji , szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym (do prac w podparciu – na słupach , masztach itp.)
 - c) zapewnić stosowanie przez pracowników hełmów ochronnych przeznaczonych do prac na wysokości.

UWAGI KOŃCOWE

- Informację niniejszą sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 , poz. 1126)
- Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej , na podstawie zatwierdzonej dokumentacji technicznej
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z “Warunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robót” oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy

Radom, marzec 2008 r

Opracował:
mgr inż. Marek Nowak