

OPIS ROZBIÓRKI
WRAZ Z OPISEM ZAKRESU I SPOSOBU PROWADZENIA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH
ORAZ ZAPEWNIENIE BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA PRZY ROZBIÓRCIE
BUDYNKU GOSPODARCZEGO

Branża: Budowlana

Inwestor: Powiat Ciechanowski, ul. 17-go Stycznia 7, 06-400 Ciechanów

Adres rozbiórki: działka nr ewid. 41/9, obręb ewid. 0060-Krubin w Ciechanowie (140201_1.0060)

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

działka nr ewid. 41/9, obręb ewid. 0060-Krubin w Ciechanowie (140201_1.0060)

INWESTOR:

Powiat Ciechanowski z siedzibą przy ul. 17-go Stycznia 7, 06-400 Ciechanów

OPIS ZAKRESU ROZBIÓRKI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:

1. rozbiórka budynku gospodarczego o powierzchni zabudowy 363 m²

Stan istniejący – budynek gospodarczy (magazyn), w kształcie prostokąta, parterowy, zblokowany z drugim budynkiem gospodarczym (przybudówka).

Wysokość budynku – do 5,00 m

Budynek posadowiony na fundamencie betonowym. Ściany zewnętrzne i wewnętrzne wykonane z cegły na zaprawie cementowej, strop drewniany na belkach drewnianych, dach dwuspadowy kryty blachą. Stolarka okienna i drzwiowa drewniane.

OPIS SPOSOBU PROWADZENIA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH

Teren, na którym odbywać się będzie rozbiórka obiektów budowlanych, należy ogrodzić i oznakować tablicami ostrzegawczymi.

Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych należy upewnić się, czy na miejscu objętym robotami lub w miejscach zagrożonych nie znajdują się w czasie wykonywania robót osoby postronne. Niezbędne jest zbadanie elementów podlegających rozbiórce w celu stwierdzenia ich wielkości i konstrukcji. Usuwanie jednego elementu nie powinno wywoływać nieprzewidzianego spadania lub zawalenia innego elementu.

Roboty rozbiórkowe powinny być tak prowadzone, aby stopniowo odciążać elementy nośne konstrukcji.

Miejsce zrzucenia i gromadzenia gruzu powinno być należycie zabezpieczone. Usuwając gruz, należy stosować zsuwnice pochyłe lub rynny zsypowe, które powinny mieć zabezpieczenie przed spadaniem lub wypadaniem gruzu. Odpady nie będą magazynowane w miejscu ich wytwarzania, lecz mogą być jedynie czasowo gromadzone do czasu zakończenia prac związanych z wytwarzaniem odpadów. Elementy drewniane należy rozbierać za pomocą narzędzi ciesielskich, pił mechanicznych.

OPIS SPOSOBU ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA

Podczas realizacji nie przewiduje się większych zagrożeń.

Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie bezpieczeństwa przy robotach rozbiórkowych dachu. Pracownicy powinni posiadać ochronne ubrania i kaski.

W celu zapobiegania niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót rozbiórkowych należy:

- przestrzegać przepisów BHP;
- zagospodarowanie placu powinno być wykonane przed przystąpieniem do robót, w szczególności ogrodzenie i przejścia dla ruchu pieszego;
- oznakować miejsca niebezpieczne (prace na wysokości, spadające przedmioty);
- przy wykonywaniu robót na wysokości powyżej 2 m, stanowiska pracy zabezpieczyć barierką z deski o wysokości 1,5 m;
- rusztowania budowlane powinny być atestowane, posiadać pomosty o powierzchni roboczej wystarczającej dla zatrudnionych;
- każda konstrukcja rusztowania powinna być codziennie sprawdzana;
- przejście obok rusztowań i wejścia do budynku zabezpieczyć daszkami ochronnymi na wysokości 2,4 m;
- przy robotach na wysokości pracownicy powinni być zabezpieczeni pasami ochronnymi;
- zabronione jest przenoszenie ciężarów przekraczających dopuszczalny maksymalny udźwig;
- zabronione jest przebywanie osób pod zawieszonym ciężarem;
- używany sprzęt powinien być sprawny, posiadać dopuszczenie do pracy;
- utrzymywać porządek na terenie placu robót rozbiórkowych.