

INFORMACJA BIOZ

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

I.1) ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI:

Kolejność wykonywania robót obejmuje zagospodarowanie placu budowy, roboty rozbiórkowe, roboty ziemne i budowlano montażowe, roboty wykończeniowe oraz wszelkie inne prace wykonywane przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych na placu budowy.

1. roboty rozbiórkowe (budynek tymczasowy, szopka drewniana)
roboty rozbiórkowe (dach, więźba, poddasze i strop nad parterem budynku przedmiotowego, ściany wewnętrzne, ścianka kolankowa, fragmenty ścian zewnętrznych)
2. roboty ziemne i fundamentowe
3. roboty budowlano montażowe
4. roboty ciesielskie
5. roboty dekarские
6. roboty wykończeniowe
7. praca z maszynami i urządzeniami mechanicznymi na placu budowy

I.2) WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:

- na terenie inwestycji oprócz przedmiotowego budynku znajduje się budynek tymczasowy – garaż blaszany oraz dobudowana od strony zachodniej szopa – obiekty przeznaczone do rozbiórki

I.3) WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCYCH LUB MOGĄCYCH SPOWODOWAĆ ZAGROŻENIA

1. istniejące obiekty budowlane : słup linii elektroenergetycznej od strony wschodniej budynku, istniejące ogrodzenie od strony południowej
2. strefy niebezpieczne np. wykopy
3. drogi, wyjścia i przejścia w sąsiedztwie placu budowy
4. strefy składowania materiałów i wyrobów budowlanych
5. instalacje rozdziału energii elektrycznej
6. strefy pracy urządzeń mechanicznych

I.4) WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ PODCZAS REALIZACJI ROBÓT – Z OKREŚLENIEM ICH SKALI, RODZAJU, MIEJSCA ORAZ CZASU WYSTĘPOWANIA:

1. roboty rozbiórkowe – demontaż ręczny oraz przy użyciu sprzętu mechanicznego
 - upadek z wysokości, w szczególności z wysokości powyżej 5 m
 - zagrożenie uderzeniem spadającym przedmiotem (strefy niebezpieczne)należy zachować szczególną ostrożność podczas prac rozbiórkowych prowadzonych wewnątrz budynku istniejącego
2. roboty ziemne i fundamentowe (wykopy pod ławy i stopy fundamentowe)
 - zagrożenie przysypaniem lub osunięciem zieminależy zwrócić szczególną uwagę na roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie ścian fundamentowych budynku istniejącego.
2. roboty budowlano montażowe (rusztowania zewnętrzne i wewnętrzne, balustrady)
 - zagrożenie upadkiem z wysokości w szczególności z wysokości powyżej 5 m
 - zagrożenie uderzeniem spadającym przedmiotem
4. roboty ciesielskie - zagrożenie związane z pracą na wysokości powyżej 5 m
 - zagrożenie upadkiem z wysokości, w szczególności z wysokości powyżej 5 m
 - zagrożenie uderzeniem spadającym przedmiotem (strefy niebezpieczne)
5. roboty dekarские - zagrożenie związane z pracą na wysokości powyżej 5 m
 - zagrożenie upadkiem z wysokości, w szczególności z wysokości powyżej 5 m
 - zagrożenie uderzeniem spadającym przedmiotem (strefy niebezpieczne)

6. roboty wykończeniowe

- zagrożenie upadkiem z wysokości, w szczególności z wysokości powyżej 5 m
- zagrożenie uderzeniem spadającym przedmiotem (strefy niebezpieczne)

7. praca z maszynami i urządzeniami technicznymi na placu budowy

- zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym
- zagrożenie potłuczeniem pracownika lub osoby postronnej sprzętem mechanicznym
- zagrożenie pochwycenia kończyn przez napęd urządzeń mechanicznych
- uderzenie spadającym przedmiotem (strefy niebezpieczne)

rodzaj zagrożenia – zagrożenie zdrowia lub życia ludzi

miejsce i czas występowania – na terenie budowy w trakcie wykonywania robót

I.5) WSKAZANIE SPOSOBU INSTRUKTAŻU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH:

wynikających z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia i życia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- szkolenie wstępne ogólne (instruktaż ogólny)
- szkolenie na stanowisku pracy (instruktaż stanowiskowy)
- szkolenie okresowe (instruktaż ogólny)
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia (instruktaż ogólny)
- zasady nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej

I.6) WSKAZANIE ŚRODKÓW ZAPOBIEGAWCZYCH – TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH:

- sprzęt i odzież ochrony osobistej pracownika adekwatne do zagrożenia na danym stanowisku pracy, bezwzględne przestrzeganie przepisów BHP.
- wykonanie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- ogrodzenie i zabezpieczenie placu budowy
- wydzielenie i oznakowanie stref niebezpiecznych
- doprowadzenie mediów zgodnie z planem zagospodarowania
- zapewnienie i urządzenie pomieszczeń socjalnych i sanitarnych na czas budowy
- ustalenie wykazu prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby, w celu zapewnienia asekuracji, ze względu na możliwość wystąpienia zagrożenia zdrowia lub życia ludzkiego
- udostępnienie do stałego korzystania aktualnych instrukcji BHP dotyczących:
wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi. Obsługi maszyn i urządzeń technicznych, postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i udzielania pierwszej pomocy.

Opracował: mgr inż. arch. Piotr Przemysław Kuczyński

nr ewid. upr. proj. b.o. w spec. arch. BI/5/02

CZŁONEK ZEBY nr ewid. Podlaskiej OIA: PD-0127

