

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE

Część opisowa

1. Zakres robót

Projekt obejmuje wykonanie robót rozbiórkowych oraz ogólnobudowlanych w rozbudowywanym budynku. Przewiduje się następującą kolejność robót:

- wykonanie fundamentów i ścian fundamentowych dla nowych części budynku,
- wymurowanie ścian parteru i stropów oraz ścian poddasza dla nowych części budynku,
- rozbiórka pokrycia dachu nad istniejącą częścią budynku oraz wykonanie robót zabezpieczających
- wykonanie dachu nad całością budynku,
- montaż okien, - roboty instalacyjne,
- roboty wykończeniowe wewnętrzne i zewnętrzne,
- ocieplenie ścian zewnętrznych budynku,
- uporządkowanie terenu budowy.

Przewidywana kolejność realizacji:

wg ww. zakresu robot

2. Wykaz obiektów budowlanych podlegających rozbiórce przebudowie:

Rozbudowa i przebudowa budynku ośrodka zdrowia.

3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa "zdrowia ludzi:

- istniejące uzbrojenie terenu w tym napowietrzne przyłącze energetyczne,
- wysokość budynku,
- jednoczesne z budową użytkowanie działki i budynku.

4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych:

Realizując przedmiotową inwestycję należy zachować zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlanych oraz przy obsłudze i konserwacji budowlanego

sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego oraz przy składowaniu materiałów budowlanych na placu budowy uwzględniając specyfikę rozwiązania obiektu wg obowiązujących przepisów szczegółowych z tym zakresie. W procesie budowy należy wyeliminować możliwe zagrożenia na budowie takie jak:

- możliwość uszkodzeń i urazów przy robotach rozbiórkowych oraz murarskich, ciesielsko - dekarskich, wykończeniowych,
- możliwość upadku z wysokości,
- porażenie prądem:
- okaleczenia i urazy od maszyn, urządzeń i narzędzi,
- zaprószenie oczu zaprawą, farbami.

Z uwagi na jednoczesne prowadzenie robót budowlanych i konieczność użytkowania przedmiotowego budynku mieszkalnego i sąsiednich budynków oraz działki inwestorów należy wyeliminować zagrożenia wynikające z procesu budowy dla ich użytkowników oraz osób trzecich. Roboty budowlane należy wykonywać w sposób bezpieczny, zgodnie z obowiązującymi przepisami budowlanymi i bhp pod kierunkiem osoby uprawnionej.

5. Wydzielenie i oznakowanie miejsc prowadzenia robót budowlanych:

- roboty budowlane odbywać się mogą na wydzielonej - ogrodzonej części działki inwestorów, a więc zabezpieczonej przed dostępem osób niepowołanych,
- konieczne jest umieszczenie na budowie tablicy budowy oraz tablic ostrzegawczych zgodnie z przepisami,

6. Informacja o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Celem wyeliminowania zagrożeń występujących z tytułu nieprzestrzegania przepisów bhp pożądane jest zlecenie robót firmom specjalistycznym zatrudniających przeszkolonych w zakresie bhp pracowników. W przypadku wykonywania robot systemem gospodarczym należy udzielić instruktażu na stanowisku pracy osobom wykonującym te prace.

Instruktaż winien obejmować:

- określenie zasad postępowania w przypadku zagrożenia,
- konieczność stosowania przez wykonawców środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożenia,
- zasady nadzoru nad pracami niebezpiecznymi przez wyznaczenie w tym celu osób posiadających niezbędne przygotowanie zawodowe i przeszkolenia bhp - dotyczy to

szczególnie obsługi maszyn i urządzeń o napędzie elektrycznym jak betoniarka, piła tarczowa lub inna piła elektryczna, wiertarka, spawarka, obsługa palnika,

Należy poinformować osoby zatrudnione na budowie m.in. o możliwych zagrożeniach i zasadach postępowania w przypadku takiego zagrożenia oraz o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej.

7. Składowanie materiałów budowlanych:

Materiały budowlane należy przechowywać w wyznaczonych do tego miejscach w taki sposób aby korzystanie z materiałów oraz ich transport w miejsce wbudowania był bezpieczny -na działce inwestora w odległości co najmniej 2m od istniejących ogrodzeń i innych obiektów. W trakcie składowania elementów więźby dachowej należy wyeliminować możliwość uszkodzenia napowietrznego przyłącza energetycznego.

Ewentualne substancje niebezpieczne winny być przechowywane w zamkniętym przeznaczonym do tego pomieszczeniu.

8. Nie przewiduje się wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w sąsiedztwie takich stref.

9. Miejsce przechowywania dokumentacji budowy Miejscem przechowywania dokumentacji budowy będzie teren (adres) budowy. Dokumentacja winna być przechowywana w sposób bezpieczny uniemożliwiający jej uszkodzenie bądź zaginięcie.

Z uwagi na przewidywaną maksymalną ilość zatrudnionych osób na budowie – nie więcej 5 osób jednocześnie i pracochłonność nie przekroczy 500 osobodni nie przewiduje się sporządzanie części rysunkowej.