

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych robót.

Zakres robót obejmuje budowę budynku dworca autobusowego z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i ścieżką pieszo-rowerową wraz z przebudową placu manewrowego i rozbiórką istniejących budynków w miejscowości Otmuchów, gm. Otmuchów przy ul. Mickiewicza, dz. nr 712, 773, 1131, 1133/1, 1133/2, 1133/3, 1133/4, 1163/2, AM-14. Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z przyjętym harmonogramem.

Roboty budowlano - montażowe:

- wykonanie wykopów płytkich pod projektowane fundamenty;
- wykonanie betonowych ław fundamentowych i żelbetowych stóp fundamentowych;
- wykonanie murowanych ścian fundamentowych;
- wykonanie instalacji sanitarnych;
- izolacja przeciwwilgociowa i termiczna fundamentów oraz zasypianie wykopów;
- wykonanie podłóg i posadzek na gruncie;
- wymurowanie ścian nośnych;
- ułożenie deskowania i szalunków;
- ułożenie zbrojenia podciągów i nadproży
- wykonanie wieńca;
- wymurowanie i wylanie ścian szczytowych;
- wykonanie więźby dachowej;
- wykonanie i uszczelnienie połaci dachowych;
- wykonanie obróbek blacharskich i zamocowanie rynien;
- osadzenie stolarki okiennej i drzwiowej;
- wykonanie izolacji termicznej;
- wykonanie ścianek działowych;
- wykonanie instalacji elektrycznej;
- roboty wykończeniowe

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej.

Roboty rozbiórkowe:

- rozbiórka dwóch istniejących budynków.

Wymagania dotyczące urządzenia zaplecza i placu budowy:

1. Ogrodzenie placu budowy.
2. Oświetlenie placu budowy.
3. Wydzielenie pomieszczenia higieniczno- sanitarnego i socjalnego pracowników.

4. Rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy.
5. Utwardzenie wjazdu na teren budowy, dojazd i dojazdów pożarowych.
6. Urządzenie miejsc składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, urządzenie zbrojarni i węzła produkcji zapraw tynkarskich i betonu oraz sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego.
7. Umieszczenie treści ogłoszenia, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy PB.
8. Określenie stref niebezpiecznych.
9. Stałe stanowiska pracy przy sprzęcie zmechanizowanym.
10. Prace na wysokości.
11. Nadzór techniczny nad robotami.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie działek objętych opracowaniem znajdują się dwa budynki przeznaczone do rozbiórki.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Sieci infrastruktury technicznej oraz napowietrzne linie elektroenergetyczne.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Roboty:

- prace w głębokich wykopach i w ich sąsiedztwie, mogące doprowadzić do obsunięcia mas ziemnych, bądź upadku do wykopów – zagrożenia duże;
- zagrożenia ze strony pracujących maszyn budowlanych np. betoniarki, itp.;
- roboty budowlano-montażowe – możliwość upadku ludzi (prace na wysokościach), możliwość awarii rusztowań, zagrożenia podczas rozładunku materiałów, zagrożenia ze strony pracujących maszyn budowlanych np. betoniarki, podnośnika itp., możliwość upadku materiałów z wyższych partii budynku, wymagane jest zabezpieczenie dróg ewakuacyjnych;
- roboty zbrojarskie – ręczne przenoszenie elementów zbrojenia.
- roboty betonowe – nie dopuścić do przeciążenia deskowania mieszanką betonową;
- roboty z użyciem ciężkich elementów – możliwość upadku (prace na wysokościach), prace ze środkami chemicznymi (impregnacja elementów stalowych) zagrożenia życia i zdrowia spowodowane możliwością porażenia prądem przez pracujące urządzenia elektryczne;
- roboty transportowe – prace robotników w bezpośrednim sąsiedztwie pracującego zmechanizowanego sprzętu budowlanego w trakcie robót ziemnych, montażowych, transportowych oraz podczas rozładunku bądź załadunku – zagrożenia duże;
- roboty pozostałe – prace w sąsiedztwie istniejących kabli energetycznych grożących w przypadku ich uszkodzenia porażeniem prądem – zagrożenia bardzo duże.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Zakres i sposób prowadzenia robót budowlanych musi w całości spełniać aktualne w tym względzie przepisy budowlane i polskie normy.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Teren w miejscu budowy należy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich. Roboty szczególnie niebezpieczne związane należy prowadzić pod stałym nadzorem kierownika budowy. Roboty powinny być wykonane przez wykwalifikowanych pracowników, posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane. Przy wykonywaniu robót niezbędny jest systematyczny nadzór prowadzony przez wykonawcę. W czasie wykonywania robót należy prowadzić dziennik budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Nysa, grudzień 2016r.

Podpis:

dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA
upr. nr 74/01/Op