

Wg Rozporządzenia MI z dnia 07.04.2004 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać obiekty i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r., poz. 1422 z późn. zmianami)

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność prac:

- roboty ziemne, roboty fundamentowe, roboty stanu surowego, roboty wykończeniowe.

Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych: budynek przedszkola nr 6.

2. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- zasilanie w energię elektryczną tymczasowymi przyłączami, brak odgrodzenia terenu robót budowlanych, brak tablic informacyjnych, brak sprzętu p.poż., złe wytyczone strefy bezpieczeństwa pracy sprzętu budowlanego.
- roboty w pobliżu trasy przyłącza gazu,
- roboty w pobliżu trasy kabla ziemnego e.e.

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

- operowanie specjalistycznym sprzętem podczas montażu elementów może zagrozić życiu lub zdrowiu pracowników, prace na wysokościach /możliwość upadku podczas pracy, możliwość uderzenia przypadkowego spadającymi elementami konstrukcji podczas prac montażowych i wykończeniowych/, nie zastosowanie przez pracowników harmonogramu i organizacji budowy.

4. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych- pracownicy powinni być przeszkoleni przez specjalistę BHP z uprawnieniami.

- bezpośrednio przed rozpoczęciem pracy w danym dniu pracownicy powinni być przeszkoleni przez kierownika budowy o możliwych niebezpieczeństwach.

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

Przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych, przy obsłudze i konserwacji budowlanego sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego oraz na placach składowych materiałów budowlanych na terenie budowy może być zatrudniony wyłącznie pracownik, który posiada kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska i uzyskał orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy, nie wolno zatrudniać pracownika na danym stanowisku pracy w razie przeciwwskazań lekarskich, bez wstępnego przeszkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Brygadzysta ma obowiązek organizowania, przygotowania i kierowania pracami brygady budowlanej w sposób zabezpieczający przed wypadkiem, zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy i wytycznymi udzielonymi przez przełożonego, brygadzysta może kierować tylko jedną brygadą, brygadzysta powinien wyznaczyć zastępcę na czas swojej nieobecności w brygadzie. Wykonywanie funkcji operatorów maszyn budowlanych, dźwignicowych, kierowców wózków silnikowych i innych maszyn budowlanych o napędzie silnikowym wymaga posiadania uprawnień wydanych przez właściwą komisję kwalifikacyjną, operatorowi nie wolno opuszczać stanowiska pracy w czasie pracy maszyny lub urządzenia budowlanego, wchodzenie i schodzenie ze stanowiska operatora powinno odbywać się wyłącznie po przeznaczonych do tego stopniach, schodach drabinach itp. Przed oddaleniem się od maszyny lub urządzenia będącego w ruchu operator zobowiązany jest zatrzymać silnik, maszynę lub urządzenie, a w razie potrzeby zahamować oraz uniemożliwić włączenie do ruchu maszyny lub urządzenia przez osoby trzecie, w razie stwierdzenia w czasie pracy uszkodzenia maszyny lub urządzenia, należy je niezwłocznie zatrzymać i wyłączyć dopływ energii ze źródła zasilania, wznawianie pracy maszyn i urządzeń bez usunięcia uszkodzenia jest zabronione. Roboty budowlano – montażowe lub rozbiórkowe powinny być prowadzone w sposób bezpieczny określony w projekcie organizacji robót wykonanym przez wykonawcę, w razie powierzenia wykonania robót generalnemu realizatorowi inwestycji lub generalnemu wykonawcy, jest on gospodarzem na placu budowy. Ustala on wspólnie z podwykonawcami zasady nadzoru związane z bezpieczeństwem i higieną pracy na poszczególnych odcinkach robót. Generalny realizator inwestycji (wykonawca) obowiązany jest do pełnienia nadzoru nad przestrzeganiem na placu budowy przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz egzekwowania od podwykonawców przestrzegania tych przepisów, przed oddaniem do eksploatacji nowego sprzętu zmechanizowanego lub pomocniczego zakład pracy powinien przeprowadzić próbę technicznej sprawności i zbadać, czy sprzęt spełnia wymagania w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Zakład pracy eksploatujący sprzęt zmechanizowany i pomocniczy oraz urządzenia techniczne nie objęte dozorem technicznym powinien we własnym zakresie zorganizować dozór, opracować instrukcje obsługi, przeprowadzić kontrole bieżące i okresowe oraz dokonywać obciążeń próbnych. Liczbę pracowników niezbędną do obsługi sprzętu zmechanizowanego, określa się w instrukcji techniczno – ruchowej dla danej maszyny lub urządzenia. Zakład pracy powinien opracować szczegółowe instrukcje techniczno – ruchowe określające wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy dla poszczególnych stanowisk i przestrzegać ich stosowania.

6. Kierownik budowy jest zobowiązany wykonać plan BIOZ.