

INWESTYCJA:

PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY BUDOWY ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO WODY WRAZ Z ZESTAWEM POMP SIECIOWYCH, NA TERENIE ISTNIEJĄCEJ STACJI UZDATNIANIA WODY POŁOŻONEJ WE WSI ZŁAKÓW BOROWY W OBREBIE DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ O NUMERZE 1289

NAZWA OPRACOWANIA:

BUDOWA PŁYTY FUNDAMENTOWEJ POD ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY W ILOŚCI 1 SZT.

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony zdrowia przy robotach budowlanych.

1. Roboty ziemne.

Roboty ziemne muszą być prowadzone zgodnie z posiadaną dokumentacją projektową. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy wyznaczyć przebieg instalacji podziemnej elektrycznej. Wykopy powinny być odgródzone barierkami w odległości co najmniej 1,0 m od krawędzi wykopu. Wykopy wąskoprzestrzenne i jamiste powinny być zabezpieczone przez rozparcie ścian szalunkami. Do szalunków należy stosować drewno III lub IV klasy.

Deskowanie zabezpieczające wykop powinno wystawać minimum 15 cm ponad krawędź wykopu w celu zabezpieczenia wykopu przed spadaniem gruntu, kamieni i innych przedmiotów.

W pobliżu istniejących budynków wykopy pod fundamenty należy wykonywać fragmentami (odcinkami) co 2,0 m ze względu na niebezpieczeństwo obsunięcia się istniejącej ściany. Ściany istniejących budynków przy których wykonywane są roboty ziemne należy zabezpieczyć przez podparcie stemplami.

Dopuszczalne jest składowanie gruntu w odległości mniejszej niż 1 m od krawędzi wykopu. Wszystkie wykopy których głębokość przekracza 1m należy szalować.

Gdy w czasie wykonywania robót ziemnych zostaną znalezione niewypały lub przedmioty trudne do zidentyfikowania, roboty należy przerwać, miejsce odpowiednio zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić władze administracyjne i policję.

2. Roboty betonowe.

O bezpieczeństwie pracy przy robotach betonowych decyduje:

- pełna sprawność sprzętu, właściwe podłączenie do sieci elektrycznej;
- powierzenie obsługi sprzętu wykwalifikowanemu pracownikowi.

Przed przystąpieniem do robót betonowych należy sprawdzić dokładnie deskowania, w których ma być układany beton. Pomosty robocze na których jest wykonywane betonowanie powinny mieć bariery ochronne na wysokości 1,1 m. Ponadto pole pomiędzy barierą i bortnicą powinno być wypełnione siatką lub dodatkową deską.

3. Roboty ciesielskie.

Pracownicy zatrudnieni przy robotach ciesielskich powinni wyposażeni być w ubrania robocze, buty o giętkich podeszwach, hełmy ochronne i pasy bezpieczeństwa. Narzędzia ciesielskie jak siekiery, dłuta, łapy należy nosić w skrzyniach drewnianych.

Wszelkie roboty ciesielskie jak: ciecie, struganie, piłowanie należy wykonywać poza rusztowaniem pomocniczym.

Praca piłą tarczową stałą. Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić:

- czy są dociągnięte śruby i nakrętki;