

## **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

### **BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ** **na części działki nr 32/7** **w miejscowości Kamlarki, gmina Lisewo**

Inwestor:

**Gmina Lisewo**  
**ul. Chełmińska 2;**  
**86-230 Lisewo**

Projektant:

**tech. bud. Jerzy Szlachcikowski**  
**Nr upr. 13/71Bg**  
**specjalność: arch.-konstr.**

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego  
W zakres robót wchodzi budowa :  
*Budowa świetlicy wiejskiej*
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
  - Działka jest wolna od zabudowy
3. Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
  - brak
4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych
  - Transport na terenie placu budowy
  - Przejścia dla ruchu pieszego
  - Przenoszenie ciężarów (ręczne i mechaniczne)
  - Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1.5m
  - Przewiduje się wyгородzenie placu budowy z wjazdem na plac budowy z drogi zewnętrznej.
  - Montaż i demontaż rusztowań
  - Roboty ziemne związane z przemieszczeniem lub zagęszczeniem gruntu
  - Możliwość skaleczeń rąk przy niestosowaniu rękawic ochronnych przy robotach zbrojarskich
  - Zachłapanie oczu zaprawą przy murowaniu lub tynkowaniu
  - Pozostawienie elementów niezabezpieczonych przed utratą stabilności przy pracach ciesielskich
  - Poruszanie się po powierzchni stromej o nachyleniu 4.0 stopni przy robotach dachowych i dekarских
  - Posługiwanie się elektronarzędziami i urządzeniami pracującymi pod ciśnieniem przy robotach malarskich
5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
  - Generalny realizator inwestycji (wykonawca) obowiązany jest do pełnienia nadzoru nad przestrzeganiem na placu budowy przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz egzekwowania od podwykonawców przestrzegania przepisów prawa budowlanego i innych rozporządzeń w tym zakresie.
  - Wszyscy pracownicy przed przystąpieniem do pracy powinni mieć wykonane aktualne niezbędne badania lekarskie oraz powinni zostać przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przez osobę do tego upoważnioną.
  - Przy pracach na wysokości może być zatrudniony wyłącznie pracownik , który
    - Posiada kwalifikacje przewidziane odrębnymi przepisami dla danego stanowiska pracy
    - Uzyskał orzeczenie lekarskie o dopuszczeniu do określonej pracy
  - Roboty szczególnie niebezpieczne mogą być wykonywane wyłącznie przez pracowników specjalnie w tym kierunku przeszkolonych

- Wytyczne w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bhp
6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie
- Ogrodzenie terenu z wykonaniem oddzielnej bramy dla pojazdów i oddzielnej dla ruchu pieszego
  - Szerokość dróg komunikacyjnych dostosować do używanych środków transportu i nasilenia ruchu
  - Miejsca niebezpieczne należy oznakować i ogrodzić poręczami (szczególnie strefy wykopów i montażu konstrukcji ) bądź zabezpieczyć daszkami ochronnymi
  - Przejścia i miejsca niebezpieczne powinny być oznakowane znakami ostrzegawczymi lub znakami zakazu oraz dobrze oświetlone zgodnie z obowiązującymi normami.
  - Przy wykonywaniu prac na wysokości powyżej 2.0m, stanowiska pracy należy zabezpieczyć barierką składającą się z deski krawężnikowej 0.15m i poręczy ochronnej na wysokości 1.1m
  - Rusztowania budowlane winny:
    - Być atestowane
    - Posiadać pomost o powierzchni roboczej wystarczającej dla zatrudnionych oraz składowania narzędzi i niezbędnej ilości materiałów
    - Posiadać konstrukcję dostosowaną do przeniesienia działających obciążeń
    - Siatkę zabezpieczającą
    - Zapewnić bezpieczną komunikację pionową
    - Zapewniać swobodny dostęp do stanowisk pracy
  - Każda konstrukcja rusztowania winna być codziennie sprawdzana pod względem jej stanu bezpieczeństwa
  - Przejścia obok rusztowań winny być zabezpieczone daszkami ochronnymi
  - Na rusztowaniu powinna być wywieszona tablica informacyjna o dopuszczalnej wielkości obciążenia pomostów
  - Zabezpieczenie pracowników przy wykonywaniu prac na wysokości
  - Zabronione jest przenoszenie ciężarów przekraczających maksymalny udźwig wciągarki
  - Zabronione jest przebywanie osób pod zawieszonym ciężarem
  - Na budowie powinny być urządzone punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników
  - Jeżeli roboty wykonywane są w odległości większej niż 500m od punktu pierwszej pomocy , w miejscu pracy powinna znajdować się przenośna apteczka
  - Na budowie powinien być wywieszony na widocznym miejscu wykaz zawierający adresy i numery telefonów najbliższego punktu lekarskiego, straży pożarnej i policji.

podpis: