

Informacja dot. planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego

(na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.)

Informacje ogólne

1. Budynek OSP – sala wiejska, 1 kondygnacja
(Nazwa budynku i ilość kondygnacji)
2. Gmina Gorzów Śląski, Jamy, dz. nr 661/111, 709/111, 547/111, 548/111
(dane inwestora i adres inwestycji)
3. Ehrenfrid Dittmann, 46-300 Olesno, ul. Karminowa 1
(imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację)

Część opisowa

1. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:**
 - Szczegółowe zapoznanie się z dokumentacją projektową;
 - Roboty rozbiórkowe konstrukcji dachu, ścian i fundamentu;
 - Roboty ziemne przy wykopach pod ławy fundamentowe;
 - Wykonanie ław fundamentowych;
 - Wykonanie ścian fundamentowych;
 - Układanie izolacji przeciwwilgociowych;
 - Wznoszenie ścian parteru z słupami żelbetowymi i trzonów kominowych;
 - Montaż konstrukcji dachu wraz z ułożeniem pokrycia;
 - Montaż obróbek blacharskich rynien i rur spustowych;
 - Montaż stolarki okiennej, drzwiowej;
 - Wykonanie instalacji wewnętrznych;
 - Wykonanie tynków wewnętrznych;
 - Roboty wykończeniowe.
2. **Projektowana przebudowa sali wiejskiej w budynku OSP wraz ze zmianą konstrukcji dachu jest zlokalizowana na częściowo zabudowanej i uzbrojonej działce.**
3. **Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:** roboty budowlane prowadzone w pobliżu drogi powiatowej.
4. **Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:**
 - 4.1 Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5,0m, a w szczególności:
 - ✓ Wykonywanie ścian i stropów budynku: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - ✓ Wykonywanie wykopów pod fundamenty: niebezpieczeństwo upadku do wykopu;
 - ✓ Wykonywanie podciągów i nadproży: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - ✓ Wykonywanie elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - 4.2 Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0m:
 - ✓ Wykonywanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
 - ✓ Wykonywanie ścian piwnic (dla budynków z podpiwniczeniem): niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
 - 4.3 Wykonywanie prac z udziałem dźwigu lub wciągarki: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i awarią dźwigu.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
- 5.1 Przy wykonywaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr47 poz.401 rozdział 8-Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9-Roboty na wysokościach, rozdział 12-Roboty murarskie i tynkarskie;
- 5.2 Przy wykonywaniu stropów: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr47 poz.401 rozdział 9-Roboty na wysokościach, rozdział 14-Roboty zbrojarskie i betoniarskie;
- 5.3 Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr47 poz.401 rozdział 9-Roboty na wysokościach, 13-Roboty ciesielskie; rozdział 17-Roboty dekarские i izolacyjne;
- 5.4 Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr47 poz.401 rozdział 7-Maszyny i inne urządzenia techniczne;
6. **Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:**
- 6.1 Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adres i numery telefonów:
- ✓ najbliższego punktu lekarskiego;
 - ✓ straży pożarnej;
 - ✓ posterunku Policji
- 6.2 W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w. umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników;
- 6.3 Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.
- 6.4 Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.
- 6.5 Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.
- 6.6 Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wys.min.1,5m, oznakować na planie j/w.
- 6.7 Barierki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową;
- 6.8 Rozmieścić tablice ostrzegawcze;
- 6.9 Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło;
- 6.10 Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu;
- 6.11 Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu;
- 6.12 Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi;
- 6.13 Zejścia do wykopów wykonać co 20m;
- 6.14 Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w.

Projektant:

Olesno, listopad 2016r.