# Informacje ogólne

1 Obiekt : .przebudowa wejścia głównego do budynku Sanatorium MSW

2.Inwestor : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Sanatorium Uzdrowiskowe MSW

78-100 Kołobrzeg ul. Portowa 22 dz. 108, 109

3Projektował : mgr inż. arch. Marek Burian Świeszyno 87 c

# Część opisowa

1. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:**
   * roboty rozbiórkowe istniejącego dachu i schodów
   * roboty ziemne i fundamentowe
   * roboty szalunkowe
   * roboty zbrojeniowe
   * wylewanie elementów żelbetowych na budowie
   * osadzanie nadproży prefabrykowanych i stalowych
   * montaż dachu szklanego
   * prace brukarskie
   * montaż stolarki drzwiowej
2. **Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie**

**bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:** nie dotyczy

1. **Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:** 
   * Prace rozbiórkowe należy przeprowadzić pod ścisłym nadzorem osób uprawnionych
   * wznoszenie ścian: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
   * wykonanie elewacji, dachu szklanego: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;

**3.1** Wykonanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i uszkodzeniem dźwigu.

1. **Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

**4.1** Przy wykonaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami

zawartymi w ROZPORZADZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6

lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz.

401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – roboty na

wysokościach, rozdział 12 – Roboty murarskie i tynkarskie;

**4.2** Przy wykonaniu stropów: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami

zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz. U. nr 47 poz. 401 rozdział 9 - Roboty na

wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betoniarskie;

**4.3** Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być

zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz. U. nr 47 poz. 401

rozdział 9 – Roboty na wysokościach, 13 – Roboty ciesielskie, 17 – Roboty dekarskie

i izolacyjne

**4.4** Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być

zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz. U. nr 47 poz. 401

rozdział 7 – Maszyny i inne urządzenia techniczne;

**4.5** Roboty rozbiórkowe : wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami

zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz. U. nr 47 poz. 401 rozdział 18 - Roboty rozbiórkowe

**4.6** Roboty dekarskie i izolacyjne: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami

zawartymi w rozporządzeniu j.wrozdział 5

1. **Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom**

**wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia**

**zdrowia:**

**5.1** Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza

kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

* najbliższego punktu lekarskiego,
* straży pożarnej,
* posterunku Policji;

**5.2** W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w umieścić punkty pierwszej

pomocy obsługiwane w tym czasie pracowników

**5.3**Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie

j/w;

**5.4** Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie

j/w;

**5.5** Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach , umieścić w

pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;

* 1. Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wysokości 1,5 m, oznakować na planie j/w

**5.7** Barierki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręczy

umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową;

* 1. Rozmieścić tablice ostrzegawcze;
  2. Zainstalować oświetlenie ostrzegawcze
  3. Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu;
  4. Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu;
  5. Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi
  6. Zejścia do wykopu wykonać co 20m;
  7. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w.

..............................................................................................................................................................................................................................................................................

*(Inne\*)*

\*wypełnia osoba adaptująca.

Podpis: