

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

INFORMACJE OGÓLNE.....2

CZEŚĆ OPISOWA2

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 13 czerwca 2003r.)

Informacje ogólne

- Budowa budynku zaplecza boisk sportowych ORLIK-2012 w Borowie, obiekt I- kondygnacyjny,**
(nazwa budynku i ilość kondygnacji)
Borowo, działka nr 320/15, gmina Czempin
(Adres inwestycji)
- Gmina Czempin, **64-020 Czempin, ul. 24 Stycznia 25,**
(Imię i nazwisko lub nazwa i adres inwestora)
- Piotr Nowicki, Stocin nr 97 62 – 065 Grodzisk Wielkopolski**
(Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację)

Część opisowa

- Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:**
 - przygotowanie terenu do budowy obiektu (oczyszczenie, ogrodzenie terenu budowy, zamontowanie tablicy informacyjnej),
 - roboty ziemne związane z wykonaniem fundamentów,
 - realizacja robót fundamentowych pod elementy konstrukcyjne
 - wykonanie nowych ścian,
 - wykonanie stropu nad parterem,
 - wykonanie konstrukcji podciągów i nadproży,
 - wykonanie konstrukcji i ocieplenia stropodachu,
 - wykonanie elewacji,
 -
 - (inne)*
- W chwili obecnej działka Inwestora zabudowana jest budynkami Gimnazjum oraz salą gimnastyczną.**
(Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych)
- Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**
 - Komunikacja ogólna,- sąsiedztwo ulicy i drogi, podwórza .
- Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:**
 - Prowadzenie prac na wysokości powyżej 1,5 m, a w szczególności
 - wykonanie ścian i stropu budynku: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - wykonanie wykopów : niebezpieczeństwo upadku do wykopu;
 - wykonywanie podciągów i nadproży: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - wykonywanie elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m:
 - wykonywanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
 - Wykonywanie prac z udziałem dźwigu typu WBT lub wciągarki: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i awarią dźwigu.
.....
(Inne zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych; określić, rodzaj, miejsce oraz czas ich wystąpienia).
- Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**
 - 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. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty murarskie i tynkarskie;

- 5.2. Przy wykonywaniu stropu: 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;
- 5.3. 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, 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. nr 47 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. 1,5 m, oznakować na planie j/w;
- 6.7. Bariery wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,10 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową;
- 6.8. Rozmieścić tablice ostrzegawcze (jeśli wymagane);
- 6.9. Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło (jeśli wymagane);
- 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. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w.

.....
(Inne)

.....
Opracował