

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.
Dz.U. Nr 120 poz 1126)

1) Nazwa i adres obiektu budowlanego

**Nadbudowa i przebudowa ze zmianą konstrukcji dachu budynku sali gimnastycznej
i ocieplenie ścian w Zespole Szkół w Ślemieniu na działkach 1804/8, 1804/9, 1804/10**

2) Inwestor: Urząd Gminy Ślemień
 34 - 323 Ślemień

3) Projektant: mgr inż.arch. Józef Polak
 ul. Ogrodowa 2
 34-200 Sucha Beskidzka

4) Sporządził: mgr inż. Tadeusz Chmiel
 Os. Na Stawach 1/16
 34-200 Sucha Beskidzka

 mgr inż. Agnieszka Markowska
 Os. Na Stawach 1/18
 34-200 Sucha Beskidzka

CZEŚĆ OPISOWA

Część opisowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty rozbiórkowe (pokrycie dachu i konstrukcji)
- wykonanie ścian od strony południowej do podniesienia dachu
- wykonanie konstrukcji dachu wraz z pokryciem
- wykonanie ocieplenia ścian styropianem

Kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

1. Rozbiórka pokrycia dachowego.
2. Demontaż starej konstrukcji dachu.
3. Nadbudowa ściany
4. Montaż konstrukcji dachu
5. Wykonanie pokrycia dachu
6. Wykonanie ocieplenia ścian

2. Wykaz istniejących obiektów.

- a) budynek szkoły,
- b) boisko
- c) ogrodzenie,
- d) chodnik z kostki

3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- wyciąg przyścienny
- sprzęt budowlany jak: piła tarczowa i.t.p.

4. Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

4.1. Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5 m, a w szczególności:

- wykonywanie konstrukcji dachowej, pokrycia dachu, wykonywania obróbek blacharskich: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź z dachu,
- wznoszenie ścian: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań,
- wykonywanie elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań

4.2. Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych

- Brak

4.3. Wykonanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniami dźwigu.

5. Sposoby prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- 5.1. Przy wykonywaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani przepisami zawartymi w ROZPORZADZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót: 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 w.Dz.U. 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, 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.nr 47 poz.401 rozdział 7- Maszyny i inne urządzenia techniczne.
6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym 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 adresy 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. Ogródenie terenu budowy wykonać o wys .min 1.5 m, oznakować na planie j.w.
- 6.7. Barierki wykonane z desek krawędziowych o szerokości 15 cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1.1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową.
- 6.8. Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu.