

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**OBIEKT** - Budynek Publicznego Gimnazjum w Rzęśni – rozbudowa, nadbudowa raz z przebudową dachu na części budynku

**ADRES OBIEKTU** – 98-332 Rzęśnia, ul. 1 Maja 37  
działka nr ewid. 766/2

**INWESTOR** - Gmina Rzęśnia  
98-332 Rzęśnia, ul. Kościuszki 16

**PROJEKTANT SPORZĄDZAJĄCY INFORMACJE** - Dariusz Wawrzak  
Anna Jura

1. Przewidywane terminy rozpoczęcia i zakończenia wykonywanych robót budowlanych.

L.p.	Elementy lub roboty budowlane	Termin rozpoczęcia	Termin zakończenia	Uwagi
1.	Roboty rozbiórkowe i ziemne			
2.	Stopy i ława żelbetowa. Wieniec żelbetowy.			
3.	Konstrukcja stalowa zadaszenia nad podjazdem.			
4.	Wieżba dachowa drewniana. Kominy.			
5.	Pokrycie dachu. Obróbki blacharskie.			
6.	Podjazd dla niepełnosprawnych i schody wejściowe. Zagospodarowanie terenu. Zakończenie budowy.			

2. Maksymalna liczba osób zatrudnionych na budowie w poszczególnych okresach.

L.p.	Elementy lub roboty budowlane	Ilość zatrudnionych
1.	Roboty rozbiórkowe i ziemne	5
2.	Stopy i ława żelbetowa. Wieniec żelbetowy.	4
3.	Konstrukcja stalowa zadaszenia nad podjazdem.	4
4.	Wieżba dachowa drewniana. Kominy.	5
5.	Pokrycie dachu . Obróbki blacharskie	5
6.	Podjazd dla niepełnosprawnych i schody wejściowe. Zagospodarowanie terenu. Zakończenie budowy	4

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Realizowana budowa prowadzona będzie na działce z istniejącym budynkiem gimnazjum z zapleczem gastronomicznym i salą gimnastyczną.

4. Wykaz elementów zagospodarowania działki bądź terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- dźwig.

5. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić na budowie.

Realizowana budowa nie stwarza szczególnych zagrożeń. Podczas realizacji robót budowlanych mogą wystąpić zagrożenia podczas prac przy demontażu szalunków, oraz przy wykonywaniu wieźby dachowej, pokrycia i obróbek blacharskich. Przy realizacji tych robót należy zwrócić szczególną uwagę na stosowanie przez pracowników zabezpieczeń w postaci lin asekuracyjnych i właściwe wykonanie rusztowań.

**5.1. Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5 m, a w szczególności**

- wykonywanie wieźby dachowej, ołacenie dachu, krycie dachówką, wykonywania obróbek blacharskich: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź z dachu;
- wznoszenie ścian: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;

- wykonywanie stropów: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
- wykonywanie elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;

### 5.2 Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m:

- wykonywanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
- wykonywanie ścian piwnic (dla budynków z podpiwniczeniem): niebezpieczeństwo przysypania ziemią;

### 5.3 Wykonywanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniem dźwigu.

## 6. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych .

Nie przewiduje się występowania robót szczególnie niebezpiecznych. Poszczególne grupy pracowników, które zatrudnione będą na budowie muszą odbyć instruktaż na stanowisku pracy ze szczególnym uwzględnieniem zagrożeń występujących przy robotach ziemnych oraz pracach budowlanych na wysokości. Instruktaż winien zawierać informację o konieczności stosowania odzieży ochronnej i środków ochrony osobistej, o zasadach postępowania w przypadku zagrożenia i ścisłej współpracy z wyznaczonymi w tym celu osobami do bezpośredniego nadzoru. Ze względu na nieliczne zatrudnienie przy realizacji poszczególnych etapów budowy, osobą wyznaczoną do przeprowadzenia instruktażu i bezpośredniego nadzoru jest: -w przypadku wykonywania robót przez firmę wykonawczą – jej właściciel, w przypadku zatrudnienia pojedynczych pracowników – kierownik budowy .

Przy wykonywaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 r. 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;

Przy wykonywaniu 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;

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;

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;

## 7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.

Teren budowy winien być ogrodzony, oznakowany i oznakowany tablicami ostrzegawczymi stosownie do realizowanego etapu budowy i występującego w tym czasie zagrożenia np.:

- roboty ziemne – „UWAGA! GŁĘBOKIE WYKOPY”
- roboty murowe – „UWAGA! ROBOTY NA RUSZTOWANIU”
- więźba dachowa i roboty pokrywowe – „STOP ! ROBOTY NA WYSOKOŚCI”
- cały cykl budowy – „ TEREN BUDOWY. NIEUPOWAŻNIONYM WSTĘP WZBRONIONY”.