

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
(na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r.)

Informacje ogólne:

- 1. MODERNIZACJA DACHU POWIATOWEGO ZESPOŁU PLACÓWEK SZKOLNO - WYCHOWAWCZYCH W HRUBIESZOWIE – 4 KONDYGNACJE**
(ilość kondygnacji ¹⁾
- 2. MODERNIZACJA DACHU POWIATOWEGO ZESPOŁU PLACÓWEK SZKOLNO - WYCHOWAWCZYCH W HRUBIESZOWIE**
(nazwa inwestycji ¹⁾
- 3. DZ. NR EWID. 1181/1 I 1181/2 W M. HRUBIESZÓW**
(adres inwestycji ¹⁾
- 4. POWIATOWY ZESPÓŁ PLACÓWEK SZKOLNO - WYCHOWAWCZYCH W HRUBIESZOWIE, UL. ZAMOJSKA 16A, 22-500 HRUBIESZÓW**
(imię i nazwisko oraz inwestora ¹⁾
- 5. ZYGMUNT MOTYKA, UL. MICKIEWICZA 105A, 37-600 LUBACZÓW**
(imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informacje ¹⁾)

Część opisowa:

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty ziemne
- roboty fundamentowe
- wykonanie ścian piwnic (dla budynków podpiwniczonych)
- strop nad piwnicą (dla budynków podpiwniczonych)
- wykonanie ścian parteru
- strop nad parterem
- wykonanie ścian piętra
- strop nad piętrem
- wykonanie remontu dachu wraz z wymianą pokrycia
- wykonanie elewacji
-

(inne ¹⁾)

2. Budynek Powiatowego Zespołu Placówek Szkolno – Wychowawczych, Budynek składa się z sześciu segmentów o różnych wysokościach.

(Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych ¹⁾)

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

- dźwig
-

(inne ¹⁾)

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

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

- wykonanie więźby dachowej, ołacenia dachu, krycia blacha, wykonania obróbek blacharskich: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań lub dachu,
- wznoszenie ścian: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań,
- wykonanie stropów: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań.

4.2. Wykonanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m:

- wykonanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią,
- wykonanie ścian piwnic (dla budynków z podpiwniczeniem): niebezpieczeństwo przysypania ziemią

4.3. Wykonanie prac związanych z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i uszkodzenia dźwigu.

-

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



Biurow Usług Inżynierskich KIER-BUD COMPLEX inż. Jacek Kierepka

Majdan Sieniawski 398B, 37-534 Adamówka

tel.: 721-429-048, e-mail: kier-bud.complex@o2.pl

5.1. Przy wykonaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINSTR INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie BHP przy wykonaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania 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. nr 47 poz. 401 rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betoniarskie,

5.3. Przy wykonywaniu konstrukcji dachu i przykrycia: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j. w. Dz. U. nr 47 poz. 401 rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacyjne,

5.4. Przy wykonywaniu prac z udziałem 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. Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wys. min. 1,5 m, oznakować na planie j/w

6.7. Barrierki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręcze umieszczonych na wysokości 1,1 m 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

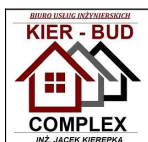
6.13. Zejścia do wykopu wykonać co 20 m

6.14. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w

.....
.....
(inne ¹)

¹ wypełnia osoba projektująca

Projektował:
inż. Zygmunt Motyka



Biuro Usług Inżynierskich KIER-BUD COMPLEX inż. Jacek Kierepka

Majdan Sieniawski 398B, 37-534 Adamówka
tel.: 721-429-048, e-mail: kier-bud.complex@o2.pl