


# Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

(opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie ( t.j. Dz.U. 2019 poz 1065) oraz ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo Budowlane (t.j. Dz.U. 2019 poz.1186), zg. z Rozp. Min. Inf. , Dz. U..Nr. 47 poz 401 z 2003r.)

nazwa zamierzenia budowlanego: <b>Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku gospodarczego na budynek kancelarii leśnictwa (budynek biurowy), budowa instalacji zewnętrznej energii elektrycznej, przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej</b>	Jednostka projektowa: 
adres obiektu budowlanego: <b>działka nr ew. 1313/I</b>	
nazwa jednostki ewidencyjnej, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych: <b>jedn. ewid. Tarnowiec, obręb 0015 Tarnowiec</b>	Ul. Kadyiego 8 38-200 Jasło

Imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres:

**Nadleśnictwo Kołaczyce**  
**Nawsie Kołaczyckie 317, 38-213 Kołaczyce**

**Projektant sporządzający informację :**

mgr inż. arch. Michał Włodzik

## 1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

W ramach inwestycji przewiduje się następujący zakres robót budowlanych:

1. Przygotowanie placu budowy
2. Wyburzenie części oraz wykonanie nowych ścian wewnętrznych w budynku.
3. Montaż wewnętrznej i zewnętrznej stolarki okiennej i drzwiowej.
4. Wykonanie wewnętrznej instalacji: wodno-kanalizacyjnej, elektrycznej
5. Wykonanie wewnętrznych robót wykończeniowych: roboty tynkarskie, posadzkarskie i malarskie
6. Wykonanie ocieplenia budynku, wykonanie tynku cienkowarstwowego
7. Wykonanie instalacji zewnętrznych i przyłączy do budynku
8. Wykonanie podejść do budynku, utwardzonych podjazdów
9. Uporządkowanie placu budowy

Należy zachować szczególną ostrożność oraz przestrzegać przepisów BHP podczas prac budowlanych.

## 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce.

Na działce oprócz przedmiotowego budynku nie znajdują się inne obiekty budowlane podlegające adaptacji lub rozbiórce.

## 3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na terenie działki znajduje się czynna sieć gazowa oraz elektroenergetyczna.

Na terenie nieruchomości nie istnieją elementy zagospodarowania działki które mogłyby stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Składowiska materiałów wykonuje się w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunienia się lub spadnięcia.

#### **4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

Wystąpi zagrożenie upadku pracowników z wysokości ponad 5,0m oraz upadku zgromadzonych na stanowiskach pracy materiałów i narzędzi. Prace na wysokościach powinny być wykonywane przez doświadczonych wykonawców posiadające odpowiednie uprawnienia do pracy na wysokościach.

Wystąpi zagrożenie wypadnięcia pracownika do wykopu fundamentowego o głębokości powyżej 1,2m

Wystąpi zagrożenie dla osób będących użytkownikami budynku, które mogą przypadkowo znaleźć się w obrębie prowadzenia robót budowlanych.

#### **5. Informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych stosownie do rodzaju zagrożenia.**

Obiekt w czasie realizacji winien być zabezpieczony przed dostępem osób postronnych. Dotyczy to również obowiązkowego jego zamknięcia w czasie kiedy na budowie nie będą przebywać pracownicy ani kierownik budowy.

#### **6. Informacje o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.**

Instruktaż pracowników należy przeprowadzić w oparciu o rozporządzenie ministra infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. „w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych”, Dz. U. Nr 47, poz. 401.

Należy określić szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych, a zwłaszcza zapewnić bezpośredni nadzór nad tymi pracami wyznaczonych w tym celu osób, oraz odpowiednie środki zabezpieczające.

Instruktaż pracowników powinien obejmować w szczególności imienny podział pracy, kolejność wykonywania zadań, wymagania bezpieczeństwa i higieny przy poszczególnych czynnościach

**7. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji niebezpiecznych na terenie budowy.** Na terenie nie będą znajdować się materiały ani substancje zaliczone do niebezpiecznych, natomiast na terenie budowy wyznaczone będą miejsca do składowania materiałów i wyrobów. Materiały drobnicowe składa się w stosy o wysokości nie większej niż 2 m.

**8. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

Wymagania dotyczące środków technicznych zapobiegającym niebezpieczeństwom przy prowadzeniu robót budowlanych należy zastosować zgodnie z rozporządzeniem w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych - Dz. U. Nr 47, poz. 401 z 6.02.2003 r. z późn. zm.

Należy zastosować środki ochrony indywidualnej (odzież, kaski, rękawice) zgodnie z powyższym rozporządzeniem.

Szerokość dróg przeznaczonych dla ruchu pieszego jednokierunkowego powinna wynosić przynajmniej 0,75 a dwukierunkowego 1,2 m.

Pochylnie, po których dokonywać się może ręcznego przenoszenia ciężarów nie powinny mieć spadków większych niż 10%, natomiast drogi komunikacyjne dla taczek i wózków nie mogą być nachylone więcej niż 10%.

Wszelkie prace prowadzone na zewnątrz budynku, oraz rusztowania i dźwigi ustawione przy elewacjach budynku wymagają zabezpieczenia przed upadkiem przedmiotów z wysokości w postaci daszków i siatek ochronnych. Ewentualne ustawienie rusztowań w pasie komunikacyjnym wymaga uzgodnienia z właściwymi organami nadzorującymi drogi, zgodnie z §118. I. Dz. U. Nr 47, poz. 401 z 2003 r.

Należy w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia wskazać sposób postępowania na wypadek zaistnienia podczas wykonywania robót niebezpieczeństwa. Należy ustalić zakres obowiązków poszczególnych pracowników w zakresie informowania o niebezpieczeństwie i podejmowania działań ratunkowych.

Na placu budowy należy umieścić w miejscu widocznym od strony drogi tablicę informacyjną, o której mowa w Rozporządzeniu Dz. U. Nr 108, poz. 953 z 2002 r., zawierającą m.in. numery telefonów alarmowych policji, straży pożarnej, pogotowia ratunkowego oraz okręgowego inspektora pracy.

Dokumentacja budowy będzie przechowywana w trakcie prowadzenia robót u kierownika budowy, lub na miejscu na budowie w zamkniętej szafie w pomieszczeniu spełniającym rolę miejsca biurowo - socjalnego.

## **9. Uwagi końcowe**

Informację niniejszą sporządzono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej.