

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

## INWESTYCJA, NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

**ZABUDOWA USŁUGOWA:  
BUDOWA WIEJSKIEGO OŚRODKA AKTYWNOŚCI SPOŁECZNEJ - ŚWIETLICY WIEJSKIEJ  
Z WBUDOWANYM GARAŻEM OSP.  
BUDOWA PRZYŁĄCZY: WODOCIĄGOWEGO, ELEKTROENERGETYCZNEGO  
ORAZ ZBIORNIKA SZCZELNEGO POJ. 10.00 m<sup>3</sup>  
Kategoria obiektu budowlanego IX, VIII**

wieś JANKOWO SKARBOWO  
gmina NOWOGRÓD  
działka nr 258

## INWESTOR I ADRES

GMINA NOWOGRÓD  
UL. ŁOMŻYŃSKA 41  
18-414 NOWOGRÓD  
NIP 7182144776

## JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA

ARCH – USŁUGI PROJEKTOWO - KREŚLARSKIE  
MAREK MICHALAK  
UL. MICKIEWICZA 25  
18-400 ŁOMŻA  
TEL 604 186 333

## SPORZĄDZIŁ:

mgr inż. arch. Marek Michalak  
PROJEKTANT w specjalności architektonicznej  
bez ograniczeń  
upr. nr BŁ-PDOKK/142/09/2010

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

- 1) zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów;
- 2) wykaz istniejących obiektów budowlanych;
- 3) wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi;
- 4) wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia;
- 5) wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;
- 6) wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym 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.

ŁOMŻA 28 luty 2020

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA OBIEKCIE BUDOWLANYM

## 1. ZAKRES ROBÓT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

- a/ wykonanie robót ziemnych (wykop pod fundamenty budynku),
- b/ wykonanie stanu surowego,
- c/ wykonanie robót wykończeniowych,
- d/ wykonanie elementów urządzenia terenu ( zieleń, utwardzenia ciągów pieszo jezdnych ),

## 2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Brak obiektów na działce i w sąsiedztwie

## 3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCYCH LUB MOGĄCYCH SPOWODOWAĆ ZAGROŻENIA

Należy zwrócić uwagę na ułożone w działce objętej inwestycją przyłącze elektroenergetyczne.

## 4. WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ PODCZAS REALIZACJI ROBÓT Z OKREŚLENIEM ICH SKALI, RODZAJU, MIEJSCA ORAZ CZASU WYSTĘPOWANIA

a/ roboty ziemne – wykopy wąsko i szeroko przestrzenne

- skala – mała
- rodzaj – zagrożenie zdrowia lub życia ludzi
- miejsce i czas – na terenie budowy w trakcie wykonywania wykopów

b/ zagrożenie związane z pracą na wysokości do 5 m (roboty murarskie, dekarские i wykończeniowe)

- skala – średnia
- rodzaj – zagrożenie zdrowia lub życia ludzi
- miejsce i czas – na terenie budowy w trakcie wykonywania ścian, więźby i dachu

c/ zagrożenie związane z pracą na wysokości powyżej 5 m (murowanie szczytów budynku, roboty dekarские i wykończeniowe)

- skala – wysoka
- rodzaj – zagrożenie zdrowia lub życia ludzi
- miejsce i czas – na terenie budowy w trakcie wykonywania więźby i dachu

d/ korzystanie z maszyn i urządzeń elektroenergetycznych

- skala wysoka
- rodzaj – zagrożenie zdrowia lub życia ludzi
- miejsce i czas – na terenie budowy w trakcie wykonywania prac budowlanych i wykończeniowych

## 5. WSKAZANIE SPOSOBU ZABEZPIECZEŃ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

- każdorazowe wykonywanie instruktażu stanowiskowego
- bezpieczna obsługa sprawnych urządzeń elektroenergetycznych posiadających protokoły sprawdzeń skuteczności ochrony przeciwpożarowej oraz zabezpieczenia przed dostępem osób niepowołanych

- stosowanie właściwych tablic ostrzegawczych i informacyjnych
- stosowanie pomostów i rusztowań mocowanych do stałych elementów konstrukcji, zabezpieczonych balustradami chroniącymi pracowników przed upadkiem z wysokości
- stosowanie stabilnych drabin, ustawionych pod właściwym kątem do podłoża
- wyznaczenie strefy niebezpiecznej, w której mogą spadać przedmioty i materiały używane w trakcie realizacji robót
- zapewnić dojazd straży pożarnej z istniejącej drogi przyległej do nieruchomości
- ogrodzenie placu budowy wykonać w sposób nie stwarzający zagrożenia o wysokości min. 150 cm
- wytrzymałość nawierzchni dostosować do ciężaru środków transportowych z zachowaniem ciągu pieszego, przejścia nad zagłębieniami zaopatrzyć w bariery ochronne

## 6. WSKAZANIE ŚRODKÓW ZAPOBIEGAWCZYCH – TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH

- sprzęt i odzież ochrony osobistej pracownika adekwatne do zagrożenia na danym stanowisku pracy
- bezwzględne przestrzeganie przepisów BHP
- zagospodarowanie placu budowy ( materiały budowlane powinny być składowane w tymczasowych pomieszczeniach magazynowych na placu budowy lub na terenie placu w wyznaczonych miejscach w sposób właściwy dla danego rodzaju materiału. Miejsca te powinny być utwardzone i odwodnione ). Pomieszczenia higieniczno – sanitarne na placu budowy takie jak ustęp, jadalnia, szatnia.
- rozwiązanie bezpiecznej komunikacji pionowej i dojść do stanowisk pracy
- stosowanie sprawnych narzędzi i sprzętu budowlanego
- przestrzeganie zakazu zrzucania z rusztowań resztek materiałów, gruzu, czy elementów z demontażu samych rusztowań
- transport pionowy materiałów prowadzić w sposób bezpieczny, wykluczający przechodzenie osób pod unoszonym elementem
- po zmianach atmosferycznych (opady deszczu) praca na rusztowaniach może odbywać się po uprzednim sprawdzeniu ich stanu
- stanowiska pracy powyżej 1 m. zabezpieczać balustradą ochronną zawierającą deskę krawężnikową o wysokości 15 cm oraz poręcz ochronną. Wolną przestrzeń pomiędzy deską krawężnikową a poręczą należy wypełnić w sposób uniemożliwiający upadek pracownika z wysokości
- przewody zasilające urządzenia elektryczne odpowiednio prowadzone i zabezpieczone.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, Rozporządzeniem Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów budowlanych z dnia 28.03.1972 w sprawie bezpieczeństwa i higieny przy wykonywaniu robót budowlano - montażowych i rozbiórkowych.

O p r a c o w a ł :

mgr inż. arch. Marek Michalak  
PROJEKTANT w specjalności architektonicznej  
bez ograniczeń

upr. nr Bł-PDOKK/142/09/2010