

NAZWA ELEM. PROJ. BUD.: **OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE  
DOKUMENTY**

NAZWA ZAMIERZENIA BUD.: **PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU  
UŻYTKOWANIA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO  
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA FUNKCJĘ  
PRZEDSZKOŁA I PRZEBUDOWY PARTERU  
BUDYNKU W ZAKRESIE WYBICIA OTWORU  
DRZWIOWEGO WRAZ Z DOPROJEKTOWANIEM  
PODESTU ZEWNĘTRZNEGO**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO – IX

ADRES INWESTYCJI: **OBR. KOŻYCKOWO, GM. CHMIELNO  
DZ. NR 110/1 [220501\_2.0006.110/1]**

INWESTOR: **GMINA CHMIELNO  
UL. GRYFA POMORSKIEGO 22  
83-333 CHMIELNO**

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

PROJEKTANT: **mgr inż. arch. EWELINA KROPIDŁOWSKA**  
uprawnienie do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej nr 17/POOKK/V/2018

SPRAWDZAJĄCY: **mgr inż. arch. OLIWIA NADOLSKA-PIOTROWSKA**  
uprawnienie do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej nr 47/POOKK/V/2018

DATA: **MAJ 2022 R.**

## SPIS TREŚCI

1. INFORMACJA DOT. BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	.....
2. DECYZJE O NADANIU UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH I ZAŚWIADCZENIA O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY	.....
3. OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW	.....
4. ....	.....
5. ....	.....
6. ....	.....
7. ....	.....

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)

OBIEKT: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO SZKOŁY  
PODSTAWOWEJ NA FUNKCJĘ PRZEDSZKOŁA I PRZEBUDOWA PARTERU BUDYNKU W ZAKRESIE  
WYBICIA OTWORU DRZWIOWEGO WRAZ Z DOPROJEKTOWANIEM PODESTU ZEWNĘTRZNEGO

ADRES: OBR. KOŻYCKOWO, GM. CHMIELNO  
DZ. NR 110/1 [220501\_2.0006.110/1]

INWESTOR: GMINA CHMIELNO  
83-333 CHMIELNO  
UL. GRYFA POMORSKIEGO 22

PROJEKTANT: mgr inż. arch. EWELINA KROPIDŁOWSKA

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. OLIVIA NADOLSKA-PIOTROWSKA

## **CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. PODSTAWA PRAWNA**

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych

### **2. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW**

- przygotowanie placu budowy,
- prace murarskie,
- roboty ciesielskie,
- montaż konstrukcji drewnianych,
- roboty wykonywane przy użyciu elektronarzędzi,
- prace na wysokości,
- prace na rusztowaniach budowlanych i drabinach,
- roboty malarskie,
- roboty elektryczne.

### **3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**

Na terenie inwestycji znajduje się przedmiotowy budynek szkoły podstawowej.

### **4. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI**

Elementy zagospodarowania terenu, które należy wykonać przed rozpoczęciem robót budowlanych:

- sieć komunikacyjna obejmująca drogi dojazdowe oraz trasy komunikacyjne w obrębie placu budowy, zespoły maszyn o zmiennych stanowiskach lub frontach pracy (wraz z niezbędnymi drogami montażowymi lub torowiskami),
- środki transportu poziomego, pionowego, pionowo- poziomego,
- składowiska i magazyny materiałowe z urządzeniami załadunkowo- wyładunkowymi, przyobiektowe składowiska materiałów i wyrobów,
- oświetlenie placu budowy,
- sieć wodociągowa, kanalizacyjna, elektryczna na potrzeby budowy,
- środki profilaktyki przeciwpożarowej,
- ogrodzenie placu budowy, bramy, furtki,

### **5. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA**

W czasie prowadzenia robót budowlanych przy zmianie sposobu użytkowania obiektu wystąpią roboty stwarzające ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia. Są to prace na wysokości (głównie prace polegające na częściowym demontażu dachu w celu zamontowania okien połaciowych i klapy dymowej).

## **6. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIIE NIEBEZPIECZNYCH**

Wszelkie prace zlecane są wyspecjalizowanym podmiotom zatrudniającym kadrę uprawnioną do kierowania poszczególnymi pracami. Kierownik budowy zatrudniony bezpośrednio przez generalnego wykonawcę pełni na budowie funkcję koordynatora prac. Ze względu na powyższy instruktaż pracowników prowadzony będzie indywidualnie przez podmioty zatrudnione na budowie. Przedstawiciele poszczególnych wykonawców podczas przejścia placu budowy zostają zobligowani do zapoznania się z niniejszym planem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przeszkolenia podległych pracowników co potwierdzą podpisem w "Zestawieniu przedstawicieli wykonawców kierujących pracami na budowie, którzy odpowiadają za przestrzeganie przepisów prawa budowlanego i BHP oraz przeszkolenie podległych im pracowników i podmiotów gospodarczych". Każda osoba kierująca musi jednocześnie przedstawić aktualne zaświadczenie o odbytym szkoleniu BHP dla osób kierujących pracami. Jeżeli charakter prac będzie to uzasadniał, dodatkowo osoby kierujące złożą kopię zaświadczenia o przynależności do Izby Budowlanej wraz dowodem zawarcia stosownego ubezpieczenia OC. Wszelkie prace szczególnie niebezpieczne mogą być prowadzone tylko w obecności uprawnionych osób kierujących z ramienia wykonawcy.

## **7. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.**

Kierownik budowy określi sposób realizacji robót budowlanych oraz wskaże środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom: zachowanie warunków BHP, nadzór kierownika budowy, używanie właściwej odzieży roboczej, używanie właściwego sprzętu i narzędzi oraz zapewni numery telefonów alarmowych wraz z apteczką pierwszej pomocy.

Roboty budowlane będą prowadzone pod nadzorem osób wykwalifikowanych ze stosownymi uprawnieniami. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy przeprowadzić szkolenie dla pracowników w zakresie planu „BIOZ”.

Pracownicy winni być zaopatrzeni w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi przepisami ( w tym kaski, rękawice ochronne i okulary ochronne). Stosować urządzenia zabezpieczające i ochronne ( np. osłony). Wszystkie urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

Należy przeprowadzić instruktaż stanowiskowy, z omówieniem sposobu prowadzenia robót, występujących i mogących wystąpić zagrożeń wraz ze sposobem zabezpieczeń. Pracownicy winni mieć stały dostęp do telefonów alarmowych, oraz wykaz adresów do najbliższych punktów opieki medycznej, straży pożarnej, policji. Na budowie powinny znaleźć się podręczne środki gaśnicze.

Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd wozu strażackiego oraz karetki pogotowia. Należy zadbać o to, żeby drogi te były zawsze dostępne i przejezdne.