

ZAŁĄCZNIKI

Nazwa zamierzenia budowlanego

**ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BĄCZEJ KUNINIE O BUDOWĘ ZADASZENIA
SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I PODNOŚNIKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
KATEGORIA OBIEKTU – VIII**

lokalizacja

**DZ. NR 161, OBRĘB BĄCZA KUNINA [0001]
JEDNOSTKA EWIDENCYJA NAWOJOWA**

Inwestor

**URZĄD GMINY W NAWOJOWEJ
UL. OGRODOWA 2, 33-335 NAWOJOWA**

Zakres opracowania

OPINIE, POZWOLENIA, UZGODNIENIA, POZOSTAŁE

Data opracowania

:

Marzec 2023 r.

Spis treści :

1. Informacja BiOZ.....	str.3
-------------------------	-------

Informacja BIOZ

ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW,

- Przedmiotem inwestycji jest budowa rozbudowy budynku szkoły podstawowej w Bączej Kunienie o budowę zadaszenia schodów zewnętrznych i podnośnika dla niepełnosprawnych, na działce nr 161 w obr. Bącza Kunina – jedn. ewid. Nawojowa. Całość zadania inwestycyjnego obejmuje:
 - rozbudowy budynku szkoły podstawowej w Bączej Kunienie o budowę zadaszenia schodów zewnętrznych i podnośnika dla niepełnosprawnych

1. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH,

Brak elementów

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

Brak elementów.

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

- 3.1. Szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości:
- a) wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1.5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3.0 m,
NIE WYSTĘPUJE
 - b) roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0 m,
PRZY ROBOTACH ZWIĄZANYCH Z WYKONANIEM KONSTRUKCJI ZADASZENIA ORAZ POKRYCIA POŁĄCZI ZADASZENIA.
 - c) rozbiórki obiektów budowlanych o wysokości powyżej 8 m,
NIE WYSTĘPUJE
 - d) roboty wykonywane na terenie czynnych zakładów przemysłowych,
NIE WYSTĘPUJE
 - e) montaż, demontaż i konserwacja rusztowań przy budynkach wysokich i wysokościowych,
NIE WYSTĘPUJE
 - f) roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż:
 - 3,0 m – dla linii o napięciu znamionowym nie przekraczającym 1 kV,
NIE WYSTĘPUJE
 - 5,0 m – dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nie przekraczającym 15 kV,
NIE WYSTĘPUJE
 - 10,0 m dla linii o napięciu znamionowym powyżej 15 kV, lecz nie przekraczającym 30 kV,
NIE WYSTĘPUJE
 - 15,0 m – dla linii o napięciu znamionowym powyżej 30 kV, lecz nie przekraczającym 110 kV,
NIE WYSTĘPUJE
 - g) roboty prowadzone przy budowlach piętrzących wodę, przy wys. piętrzenia pow. 1.0 m,
NIE WYSTĘPUJE
 - h) roboty wykonywane w pobliżu linii kolejowych;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.2. Szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, przy których występują działania substancji chemicznych lub czynników biolog. zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi:
- a) roboty prowadzone w temperaturze poniżej -10°C,
NIE ZAKŁADA SIĘ
 - b) roboty polegające na usuwaniu i naprawie wyrobów budowlanych zawierających azbest;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.3. Szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, stwarzających zagrożenie promieniowaniem jonizującym:
- a) roboty remontowe i rozbiórkowe obiektów przemysłu energii atomowej,
NIE WYSTĘPUJE
 - b) roboty remontowe i rozbiórkowe obiektów, w których były realizowane procesy technolog. z użyciem izotopów;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.4. Szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, prowadzonych w pobliżu linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych:
- a) roboty wykonywane w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż 15.0 m dla linii o napięciu znamionowym 110 kV,
NIE WYSTĘPUJE
 - b) roboty wykonywane w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż 30.0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 110 kV,
NIE WYSTĘPUJE
 - c) budowa i remont:
 - linii kolejowych (roboty torowe i podtorowe),
NIE WYSTĘPUJE
 - sieci telekomunikacyjnych, radiotelekom. i komputerowych, związane z prowadzeniem ruchu kolejowego,

NIE WYSTĘPUJE

- d) wszystkie roboty budowlane, wykonywane na obszarze kolejowym w warunkach prowadzenia ruchu kolejowego;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.5. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót instalacyjnych i określenie skali i rodzaju zagrożenia oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
PODCAŁAS PRAC MONTAŁOWYCH ISTNIEJE KONTAKT Z WŁĄCZONYMI MASZYNAMI, URZĄDZENIAMI ELEKTRYCZNYMI, MOŹLIWOŚĆ PORĄŻENIA PRĄDEM, POŚLIZGNIĘCIA .
- 3.6. Robót budowlanych stwarzających ryzyko utonięcia pracowników:
a) roboty prowadzone z wody lub pod wodą,
NIE WYSTĘPUJE
b) montaż elementów konstrukcyjnych obiektów mostowych,
NIE WYSTĘPUJE
c) fundamentowanie podpór mostowych i innych obiektów budowlanych na palach,
NIE WYSTĘPUJE
d) roboty prowadzone przy budowłach piętrzących wodę, przy wysokości piętrzenia powyżej 1 m;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.7. Robót budowlanych prowadzonych w studniach, pod ziemią i w tunelach:
a) roboty prowadzone w zbiornikach, kanałach, wnętrzach urządzeń technicznych i w innych niebezpiecznych przestrzeniach zamkniętych,
NIE WYSTĘPUJE
b) roboty związane z wykonywaniem przejść rurociągów pod przeszkodami metodami: tunelową, przecisku lub podobnymi;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.8. Robót budowlanych wykonywanych przez kierujących pojazdami zasilanymi z linii napowietrznych – roboty przy budowie, remoncie i rozbiórce torowisk;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.9. Robót budowlanych wykonywanych w kesonach, z atmosferą wytwarzaną ze sprężonego powietrza – roboty przy budowie i remoncie nabrzeży portowych i przepraw mostowych;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.10. Robót budowlanych wymagających użycia materiałów wybuchowych:
a) roboty ziemne związane z przemieszczaniem lub zagęszczaniem gruntu,
NIE WYSTĘPUJE
b) roboty rozbiórkowe, w tym wykonywanie otworów w istniejących elementach konstrukcyjnych obiektów;
NIE WYSTĘPUJE
- 3.11. Robót budowlanych prowadzonych przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych – roboty, których masa przekracza 1,0 t.
NIE WYSTĘPUJE
- Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót instalacyjnych i określenie skali i rodzaju zagrożenia oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
a) wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości mniejszej niż 1,5 m
NIE WYSTĘPUJE

4. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH,

Instruktaż pracowników przeprowadzić przed każdym etapów budowy (wykopy, ściany, stropy, więźba dachowa + pokrycie dachu) zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury, z dnia 06 lutego 2003 roku, w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47/03 – poz. 401)

5. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIĘDZTWIE, W TYM ZAPEWNIĄCYCH BEZPIECZNA I SPRAWNA KOMUNIKACJĘ, UMOŹLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŹEŃ.

Brak stref szczególnego zagrożenia.

MGR ANDRZEJ JĘDRZEJCZYK
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI
ARCHITEKTONICZNEJ I KONSTRUKCYJNO BUDOWLANEJ
ORAZ DO KIEROWANIA I NADZOROWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH
Upr nr UAN I-8340/A-72/86
33-335 NAWOJOWA, ul. Krynicka 98 tel. 18 44 57 331, 602 61 63 12

mgr inż. arch Piotr JĘDRZEJCZYK
uprawnienia do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
nr ewid. MPOIA/030/2016

Marzec 2023 r.