

STRONA TYTUŁOWA

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

Nazwa zamierzenia budowlanego:												
<i>Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczenia archiwum na dodatkową powierzchnię biurową w budynku siedziby Nadleśnictwa Przedborów</i>												
Adres obiektu, kategoria obiektu budowlanego:												
<i>miejsowość Przedborów 49 Jednostka ewidencyjna 301806_5, Mikstat obręb ewidencyjny Nr 0008, Przedborów działka nr 385, Przedborów</i>												
Kategoria obiektu budowlanego:												
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO „ XVI ”												
Imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz adres:												
<i>Nadleśnictwo Przedborów Przedborów 49, 63-510 Mikstat</i>												
Spis zawartości :												
<table><tr><td>1. Informacja BIOZ.....</td><td>2</td></tr><tr><td>2. Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego.....</td><td>6</td></tr><tr><td>3. Wizualizacja pogładowa po montażu okien połaciowych.....</td><td>8</td></tr><tr><td>4. Mapa sytuacyjna.....</td><td>9</td></tr><tr><td>5. PLAN SYTUACYJNY – BUDYNKU.....</td><td>10</td></tr><tr><td>6. Uzgodnienie dokumentacji projektowej z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Poznaniu, Delegatura w Kaliszu, Ul. Tuwima 10, 62-800 Kalisz.....</td><td>11</td></tr></table>	1. Informacja BIOZ.....	2	2. Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego.....	6	3. Wizualizacja pogładowa po montażu okien połaciowych.....	8	4. Mapa sytuacyjna.....	9	5. PLAN SYTUACYJNY – BUDYNKU.....	10	6. Uzgodnienie dokumentacji projektowej z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Poznaniu, Delegatura w Kaliszu, Ul. Tuwima 10, 62-800 Kalisz.....	11
1. Informacja BIOZ.....	2											
2. Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego.....	6											
3. Wizualizacja pogładowa po montażu okien połaciowych.....	8											
4. Mapa sytuacyjna.....	9											
5. PLAN SYTUACYJNY – BUDYNKU.....	10											
6. Uzgodnienie dokumentacji projektowej z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Poznaniu, Delegatura w Kaliszu, Ul. Tuwima 10, 62-800 Kalisz.....	11											



1. STRONA TYTUŁOWA

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa obiektu budowlanego:
<i>Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczenia archiwum na dodatkową powierzchnię biurową w budynku siedziby Nadleśnictwa Przedborów</i>
Adres obiektu, kategoria obiektu budowlanego:
<i>miejsowość Przedborów 49 Jednostka ewidencyjna 301806_5, Mikstat obręb ewidencyjny Nr 0008, Przedborów działka nr 385, Przedborów</i>
Imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz adres:
<i>Nadleśnictwo Przedborów Przedborów 49, 63-510 Mikstat</i>
Imię i nazwisko oraz adres projektanta:
<i>Grzegorz Sąsiada ul. Myśliwska 35, 55-003 Nadolice Wielkie</i>

Data opracowania:
<i>16.10.2025 r.</i>

1.1 INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

TEMAT: Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczenia archiwum na dodatkową powierzchnię biurową w budynku siedziby Nadleśnictwa Przedborów

ADRES BUDOWY: miejscowość Przedborów 49
Jednostka ewidencyjna 301806_5, Mikstat
obręb ewidencyjny Nr 0008, Przedborów
działka nr 385, Przedborów

INWESTOR: Nadleśnictwo Przedborów
Przedborów 49,
63-510 Mikstat

RODZAJ ROBÓT: Roboty ogólnobudowlane oraz instalacyjne elektryczne

ZAKRES PRZEWIDYWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH

Przy realizacji inwestycji wykonywane będą następujące roboty budowlane :

- roboty przygotowawcze
- roboty rozbiórkowe
- roboty tynkarskie
- roboty stolarskie
- roboty posadzkarskie
- roboty malarskie
- prace wykończeniowe wewnętrzne i zewnętrzne
- robot związane z instalacjami branży elektrycznej
- roboty montażowe
- prace porządkowe

Szczegółowy zakres prac na podstawie dokumentacji projektowej

Montaż okien połaciowych

Branża elektryczna

wykonanie wewnętrznych robót wykończeniowych

wykonanie wewnętrznych instalacji: oświetleniowej, gniazd wtykowych, połączeń wyrównawczych.

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
niebezpieczeństwo to upadek z wysokości przy robotach rozbiórkowych i montażowych na połaci dachowej,
porażenia prądem po uszkodzeniu istniejących czynnych linii energetycznych, montaż sprzętu budowlanego,
strefa rozładunku materiałów budowlanych i place manewrowe samochodów dostawczych
transport i magazynowanie materiałów budowlanych, niebezpieczeństwo pożaru

PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA

W trakcie realizacji robót budowlanych zagrożenia zdrowia stanowią następujące etapy prac:

Pod pojęciem zagrożenie należy rozumieć stan środowiska pracy mogący spowodować wypadek lub chorobę zawodową .

W myśl obowiązujących przepisów Pracodawca jest zobowiązany chronić życie i zdrowie pracowników poprzez zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy .

- zagrożenie związane z rozbiórką istniejących elementów ścian, pokrycia dachowego
- zagrożenie wynikające z technologii montażu okien połaciowych



- zagrożenia związane z wykonywaniem robót rozbiórkowych
- zagrożenie wynikające z prowadzenia instalacji wewnętrznych
- ryzyko upadku z wysokości
- ryzyko porażenia prądem elektrycznym,
- zagrożenie pożarowe w miejscach składowania materiałów budowlanych ,
- zagrożenie pożarowe spowodowane wykonywaniem robót cięcia,
- porażenie prądem elektrycznym : elektronarzędzia , niezabezpieczone kable wtyczki i gniazda
- uderzenia spadającymi przedmiotami
- uszkodzenia ciała przez ostre i wystające przedmioty – piły tarczowe i łańcuchowe, obracające się części, blachy.

Wszystkie zagrożenia występują na terenie budowy i przez cały czas prowadzenia robót budowlanych:

Prace montażowe rozbiórkowe, montaż elementów stolarki okiennej, pokrycia dachowego

ŚRODKI TECHNICZNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

W celu zapobiegania zagrożenia życia i zdrowia pracowników, przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych wykonawca powinien opracować instrukcję bezpieczeństwa ich wykonania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie odpowiadającym zakresowi wykonywanych przez nich prac. Podczas realizacji robót budowlanych wykonawca powinien szczególną uwagę zwrócić na: stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej wszystkich osób przebywających na terenie zapewnienia właściwego nadzoru nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy.

W czasie wykonywania robót budowlanych szczególną uwagę zwrócić należy na

1. transport gruzu i innych materiałów budowlanych;
2. w czasie pracy na wysokościach materiały potrzebne do tych prac i gromadzone na stanowisku pracy powinny być zabezpieczone przed upadkiem a teren wokół należy odpowiednio wygrodzić i oznakować

Instruktaż

Pracownik przeszkolony będzie w zakresie: pierwsza pomoc, ogólne warunki higieny i bezpieczeństwa pracy, szczegółowe warunki higieny i bezpieczeństwa pracy zależne od wykonywanych robót, dokumentacji technicznorozruchowej obsługiwanego urządzenia. Ponadto prowadzenie instruktażu powinno być powierzone osobie o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych oraz posiadającej stosowną wiedzę techniczną. Instruktaż przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, jak również powierzenie czynności związanych z ich wykonywaniem powinny być prowadzone w stosunku do osób o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych. Instruktaż należy prowadzić co najmniej dzień przed rozpoczęciem robót.

Podczas instruktażu powinny być poruszone tematy dotyczące:

- 1) zakresu prowadzenia robót,
- 2) sposobu i technologii prowadzenia robót,
- 3) stanu istniejącego – przed rozpoczęciem robót,
- 4) efektu końcowego wykonywania prac,
- 5) wymaganych warunków atmosferycznych,
- 6) przydzielenia obowiązków i zadań poszczególnym pracownikom,
- 7) zasad udzielenia pierwszej pomocy,
- 8) inne niezbędne dla prawidłowego i bezpiecznego wykonania robót.

Przed przystąpieniem do robót powinna odbyć się odprawa, z przypomnieniem tematów poruszanych podczas instruktażu.



W przypadku przechowywania substancji i preparatów niebezpiecznych należy zamieścić o tym informację na tablicach ostrzegawczych w widocznym miejscu. Wyroby, substancje i preparaty niebezpieczne winny być przechowywane w miejscach zamkniętych, odizolowanych od osób postronnych. Na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń dojazd środków komunikacyjnych może odbywać się drogą publiczną.

Wszystkie prace prowadzone muszą być zgodnie z przepisami BHP – w szczególności Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, instrukcjami montażu i innymi przepisami

opracował:

mgr inż. Grzegorz Sąsiada



Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego

Front budynku Nadleśnictwa



Tył budynku Nadleśnictwa



SAG.PROJEKT
biuro projektów i realizacji inwestycji
tel. 508 190 634, e-mail: sag.projekt@o2.pl

Zastrzega się prawa
autorskie

Strona
7

Wizualizacja pogładowa po montażu okien połaciowych



SAG.PROJEKT
biuro projektów i realizacji inwestycji
tel. 508 190 634, e-mail: sag.projekt@o2.pl

Zastrzega się prawa
autorskie

Strona
8