

## DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE

Nazwa obiektu:	Budynek mieszkalno-funkcyjny – Leśniczówka Kotówka
Adres:	Pięćmorgi 16 86-131 Jeżewo dz. 3153/1, obr. 0014, gm. Jeżewo
Branża - Zadanie:	SANITARNA - wymiana źródła ciepła na kocioł zgazowujący, opalany polanami drewna – klasy 5
Inwestor:	Nadleśnictwo Dąbrowa ul. Leśna 25 86-131 Jeżewo

### OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA:


Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz. U. z 2021r. poz. 2351 ze zm.) oświadczam, że projekt sporządziłem zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu któremu ma służyć.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość zamieszczonych danych.

<i>Funkcja</i>	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Podpis</i>
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Robionek ZP.I.7342/73/TO/98	
Asystent proj.:	mgr inż. Dominika Gadek	
Data:	Maj 2023	

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wykorzystanie tylko do celów inwestycji, której dotyczy. Opracowanie nie może być powielane lub udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody Projwent.


EGZ	1	2					PROJ	023.01-23
-----	---	---	--	--	--	--	------	-----------

<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</p>  <p><b>Projwent</b> STUDIO PROJEKTÓW SANITARNYCH PROJWENT ROBIONEK</p>	<p><u>INWESTOR:</u> Nadleśnictwo Dąbrowa ul. Leśna 25 86-131 Jeżewo</p> <p><u>OBIEKT:</u> Budynek mieszkalno-funkcyjny – Leśniczówka Kotówka Pięćmorgi 16, 86-131 Jeżewo</p>	<p>Nr projektu: 023.01-23 Faza: PAB Data: 05.2023 Branża: Sanitarna Stron 2</p>
--	--	---

## CZĘŚĆ FORMALNO – PRAWNA (ZAŁĄCZNIKI)

### SPIS ZAŁĄCZNIKÓW:

- Informacja BIOZ
- Uprawnienia projektanta
- Opinia kominiarska nr 018909/12/23 z dnia 26.05.23 r. wydana przez Spółdzielnię Pracy Kominiarzy, Zakład Rejonowy nr 1/B ul. Sądowa 11, 86-100 Świecie

<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</p>  <p><b>Projwent</b> STUDIO PROJEKTÓW SANITARNYCH PROJWENT ROBIONEK</p>	<p><u>INWESTOR:</u> Nadleśnictwo Dąbrowa ul. Leśna 25 86-131 Jeżewo</p> <p><u>OBIEKT:</u> Budynek mieszkalno-funkcyjny – Leśniczówka Kotówka Pięćmorgi 16, 86-131 Jeżewo</p>	<p>Nr projektu: 023.01-23 Faza: PAB Data: 05.2023 Branża: Sanitarna Stron 3</p>
--	--	---

## Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia


do projektu budowlanego wymiany źródła ciepła na kocioł zgazowujący, opalany polanami drewna – klasy 5, w budynku mieszkalno-funkcyjnym – Leśniczówka Kotówka w miejscowości Pięćmorgi 16, 86-131 Jeżewo

**Nazwa obiektu:** Budynek mieszkalno-funkcyjny – Leśniczówka Kotówka

**Adres:** Pięćmorgi 16  
86-131 Jeżewo  
dz. 3153/1, obr. 0014, gm. Jeżewo

**Inwestor:** Nadleśnictwo Dąbrowa  
ul. Leśna 25  
86-131 Jeżewo

**Projektant:** mgr inż. Kazimierz Robionek

<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</p>  <p><b>Projwent</b> STUDIO PROJEKTÓW SANITARNYCH PROJWENT ROBIONEK</p>	<p>INWESTOR: Nadleśnictwo Dąbrowa ul. Leśna 25 86-131 Jeżewo</p> <p>OBIEKT: Budynek mieszkalno-funkcyjny – Leśniczówka Kotówka Pięćmorgi 16, 86-131 Jeżewo</p>	<p>Nr projektu: 023.01-23 Faza: PAB Data: 05.2023 Branża: Sanitarna Stron 4</p>
--	--	---

### **Dane ogólne.**

Przedmiotem opracowania są dane informacyjne dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia podczas realizacji i docelowego użytkowania instalacji.

### **Zakres robót dla zamierzenia budowlanego.**

Zakres robót obejmuje:

- wykonanie technologii wymiany źródła ciepła na kocioł zgazowujący, opalany polanami drewna – klasy 5
- uruchomienie instalacji,
- próby szczelności,
- uporządkowanie terenu budowy.

### **Instruktaż pracowników.**

Kierownik budowy musi posiadać budowlane uprawnienia wykonawcze.

Przed przystąpieniem do realizacji poszczególnych robót każdy pracownik musi odbyć szkolenie bhp na stanowisku pracy zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Do prac wykonywanych należy zatrudnić osoby z odpowiednimi kwalifikacjami.

Wyznaczyć bezpośredni nadzór nad pracami niebezpiecznymi.

Instruktaż pracowników winien obejmować w szczególności:

- imienny podział pracy,
- kolejność wykonywania robót,
- wymagania pracowników przy poszczególnych czynnościach,
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia bezpośredniego zagrożenia,
- konieczność stosowania środków ochrony indywidualnej.

### **Elementy zagospodarowania działki, które stwarzają zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Na terenie działki Inwestora nie istnieją elementy zagospodarowania, które mogłyby stwarzać szczególne zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### **Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót budowlanych.**

Prace spawalnicze w budynku prowadzić ze szczególną ostrożnością pod nadzorem użytkownika.

Zabrania się prowadzenia prac spawalniczych w pobliżu elementów palnych.

Występujące materiały palne w pomieszczeniu w trakcie prowadzenia prac spawalniczych należy usunąć.

Przed rozpoczęciem prac spawalniczych w budynku należy każdorazowo uzyskać pisemną zgodę od właściciela budynku. Przewidywany czas realizacji robót wynosi 2 tygodnie.

Przewidywana dzienna liczba robotników max. 4 pracowników.

### **Sposób przechowywania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych.**

Do artykułów o pewnym stopniu niebezpieczeństwa używanych w trakcie budowy w określonych technologią ilościach można zaliczyć rozpuszczalniki, farby chlorokauczukowe, masa bitumiczna.

Należy je przechowywać w magazynie zgodnie z zaleceniami producenta. Nie wolno dopuszczać do zanieczyszczenia powierzchni terenu materiałami chemicznymi jak farby, paliwo, smary itp.

### **Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.**

Należy stosować ogólnodostępne informacje i instrukcje pisemne, które umożliwią szybki kontakt z odpowiednimi służbami, ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

### **Użytkowanie budowli docelowe.**

Należy przeprowadzać okresową ogólną kontrolę stanu technicznego urządzeń i instalacji w budynku wynikającą z przepisów eksploatacji urządzeń i obiektu budowlanego.

**Opracował:**



P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
KUP-8QA-CIU-MG7 \*

Pan KAZIMIERZ ROBIONEK o numerze ewidencyjnym KUP/IS/2969/02  
adres zamieszkania ul. MARSZ. J. PIŁSUDSKIEGO 140A, 86-300 GRUDZIĄDZ  
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-11-29 roku przez:

Renata Słazak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> k.c.

§ 1. Do zaciągania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.pib.org.pl](http://www.pib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

URZĄD INŻYNIERÓW  
W TORUNIU

ZP.I. 7342/T3/T0/98

Toruń, dnia 30 listopada 1998 r.

## Decyzja

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo  
budowlane (Dz.U. Nr 89 z 1994 r. poz. 414 z późn. zm.), § 4  
ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budow-  
nictwa z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji  
technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8 z 1995 r. poz. 38 z  
późn. zm.), art. 104 § 1 i 2 oraz art. 107 § 4 KPA (Dz.U. Nr 9 z  
1980 r. poz. 26 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Pana Ka-  
zimierza Robionka z dnia 05.11.1998 r., na podstawie dokumentów  
stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz  
po uzyskaniu pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowla-  
ne, złożonego przed Komisją powołaną przez Wojewodę Toruńskiego

### n a d a j ę

Panu Kazimierzowi Robionkowi

mgr inż. inżynierii środowiska

ur. dn. 09.07.1954 r. w Hucie

**uprawnienia budowlane**

do projektowania

- bez ograniczeń

w specjalności instalacje i sieci sanitarne

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w  
specjalności "instalacje i sieci sanitarne" stanowią również  
podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności ob-  
jętej tymi uprawnieniami.  
Biorąc pod uwagę art. 107 § 4 KPA odstąpiono od uzasadnienia de-  
cyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwoła-  
nia do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za pośrednictwem  
Wojewody Toruńskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Kazimierz Robionek

ul. Sobieskiego 44/27

86-300 Grudziądz

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego w W-wie

3. a/a

