

# PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA OPRACOWANIA:	Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem.
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
KATEGORIA OBIEKTU:	KATEGORIA IX
ADRES:	m. Ciechomin, gm. Wola Mysłowska, obręb: 0003 Ciechomin, jedn. ewid: 061111_2 Wola Mysłowska, dz. nr ew. -386/4-
INWESTOR:	Gmina Wola Mysłowska Wola Mysłowska 57 21-426 Wola Mysłowska
BIURO PROJEKTOWE	P.P.U „Fabryka Budynków” Łukasz Borysiuk 21-400 Łuków, ul. Staropijarska 6, tel. 609 760 030

## SKŁADOWA PROJEKTU:

I.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
II.	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
III.	ZAŁĄCZNIKI

Niniejszy projekt stanowi załącznik

do decyzji Nr 346/2025

z dnia 28.06.2025r.

f

f

Spis treści:


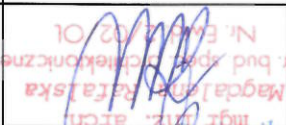
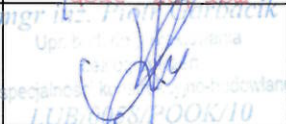
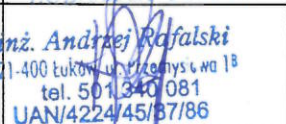
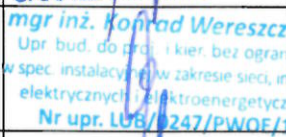

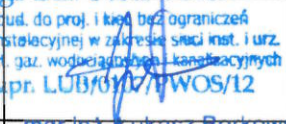
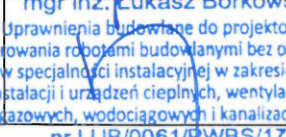
1.	Strona tytułowa .....	1
2.	Spis treści .....	2
3.	Część projektowa.....	3
I.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	3
a)	Oświadczenia.....	4
b)	Decyzje.....	6
c)	Opinia geotechniczna.....	27
d)	Opis do zagospodarowania terenu.....	28
e)	Zagospodarowanie terenu 1:500 Rys. Z-01.....	34
II.	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY.....	35
a)	Oświadczenie.....	36
b)	Opis do projektu architektoniczno-budowlanego.....	37
c)	Rzut parteru 1:100 Rys. A-01.....	56
d)	Rzut piętra 1:100 Rys. A-02.....	57
e)	Rzut poddasza - rozbiórka 1:100 Rys. A-03.....	58
f)	Rzut dachu 1:100 Rys. A-04.....	59
g)	Przekrój A-A 1:100 Rys. A-05.....	60
h)	Przekrój B-B 1:100 Rys. A-06.....	61
i)	Przekrój C-C 1:100 Rys. A-07.....	62
j)	Przekrój D-D 1:100 Rys. A-08.....	63
k)	Przekrój E-E 1:100 Rys. A-09.....	64
l)	Elewacje PŁD i PŁN 1:100 Rys. A-10.....	65
m)	Elewacje WSCH i ZACH 1:100 Rys. A-11.....	66
III.	ZAŁĄCZNIKI .....	67
a)	Mapa do celów projektowych.....	68
b)	Decyzja o wyłączeniu z produkcji rolnej.....	69
c)	Opis do projektu BIOZ.....	71





# I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA OPRACOWANIA:	Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem.
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
KATEGORIA OBIEKTU:	KATEGORIA IX
ADRES:	m. Ciechomin, gm. Wola Mysłowska, obręb: 0003 Ciechomin, jedn. ewid: 061111_2 Wola Mysłowska, dz. nr ew. ; -386/4-
INWESTOR:	Gmina Wola Mysłowska Wola Mysłowska 57 21-426 Wola Mysłowska
BIURO PROJEKTOWE	P.P.U „Fabryka Budynków” Łukasz Borysiuk 21-400 Łuków, ul. Staropijarska 6, tel. 609 760 030

Zespół autorski:			Podpis:
Architektura	Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Borysiuk nr uprawnień proj. 11/PDOKK/2019	
Architektura sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska nr uprawnień proj. 2/02/OL	
Konstrukcja	Projektant:	mgr inż. Piotr Garbacik nr uprawnień proj. LUB/0058/POOK/10	
Konstrukcja sprawdzająca	Projektant:	Pan Andrzej Rafalski nr uprawnień proj. LUB/BO/0074/01	
Br. Elektryczna	Projektant:	mgr inż. Konrad Wereszczyński nr uprawnień proj. LUB/0247/PWOE/12	
Br. Elektryczna sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. Grzegorz Dębowski nr uprawnień proj. 434/Lb/2001	
Br. Sanitarna	Projektant:	mgr inż. Piotr Bosek nr uprawnień proj. LUB/0107/PWOS/12	
Br. Sanitarna sprawdzająca	Projektant:	Łukasz Mariusz Borkowski nr uprawnień proj. LUB/0061/PWBS/17	
DATA WYKONANIA:		Łuków, Styczeń 2025 r.	nr LUB/0061/PWBS/17

100

100

100

100

100

100


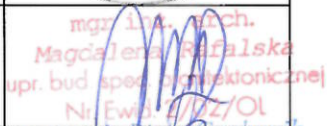
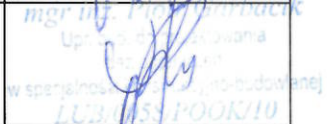
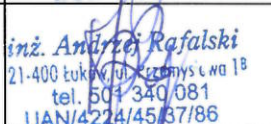
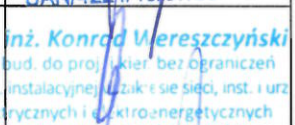
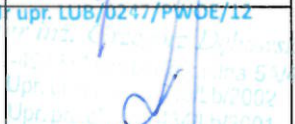
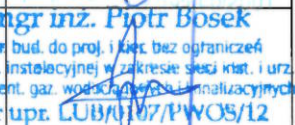
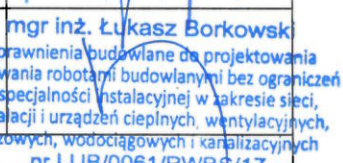
# OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŁUKOWIE  
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
I ARCHITEKTURY  
21-400 Łuków, ul. Piłsudskiego 14

Działając zgodnie z treścią art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (jednolity tekst Dz. U. z 2024 r., poz. 725 z późniejszymi zmianami), oświadczam, że dokumentacja projektowa: **Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem**

## Projekt zagospodarowania terenu

Na działce nr. - ; -386/4- położonych w miejscowości Ciechomin, obręb: 0003 Wola Mysłowska, gm. Wola Mysłowska został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zespół autorski:			Podpis: WA / ZBA ARCHITEKTÓW
Architektura	Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Borysiuk nr uprawnień proj. 11/PDOKK/2019	
Architektura sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska nr uprawnień proj. 2/02/OL	
Konstrukcja	Projektant:	mgr inż. Piotr Garbacik nr uprawnień proj. LUB/0058/POOK/10	
Konstrukcja sprawdzająca	Projektant:	Pan Andrzej Rafalski nr uprawnień proj. LUB/BO/0074/01	
Br. Elektryczna	Projektant:	mgr inż. Konrad Wereszczyński nr uprawnień proj. LUB/0247/PWOE/12	
Br. Elektryczna sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. Grzegorz Dębowski nr uprawnień proj. 434/Lb/2001	
Br. Sanitarna	Projektant:	mgr inż. Piotr Bosek nr uprawnień proj. LUB/0107/PWOS/12	
Br. Sanitarna sprawdzająca	Projektant:	Łukasz Mariusz Borkowski nr uprawnień proj. LUB/0061/PWBS/17	
DATA WYKONANIA:		Łuków, Styczeń 2025 r.	

(

(



Mgr inż. Piotr Bosek  
nr uprawnień proj. LUB/0107/PWOS/12

## **OŚWIADCZENIE**

**projektanta dotyczące możliwości podłączenia  
projektowanego obiektu budowlanego do istniejącej sieci ciepłowniczej**

Ja niżej podpisany(a), **oświadczam**, pod rygorem odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art. 233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 roku - Kodeks karny (*Dz.U. z 2019 roku poz. 1950 i 2128*), **że**:

☒ **brak jest możliwości podłączenia,**

☐ **jest możliwość podłączenia,**

"Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem"  
na działce Nr            oraz 386/4 położonej w mieście Ciechomin, obręb: 0003 Ciechomin do istniejącej sieci ciepłowniczej, zgodnie z warunkami określonymi w art. 7b ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku - Prawo energetyczne (*Dz.U. z 2019 roku, poz. 755 z późn. zm.*).

**Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.** Klauzula ta zastępuje pouczenie organu o odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń.

mgr inż. Piotr Bosek  
Upr. bud. do proj. i wyc. bez ograniczeń  
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci i urz.  
ciepl. wem. gaz. wodociągowych i kanalizacyjnych  
Nr upr. LUB/0107/PWOS/12  
.....  
(czytelny podpis – imię i nazwisko projektanta)

1) Wypełnia projektant, stawiając znak X we właściwym polu.





IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

PODLASKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 399/2019/PDOKK

Białystok dnia 8.06.2019r.

## DECYZJA nr 11/PDOKK/2019

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2014r. poz.1946 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z dnia 8 marca 2016r. poz. 290 teks jedn.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z dnia 7 stycznia 2016., poz. 23 tekst jedn.)

stwierdza się, że

Pan mgr inż. arch. ŁUKASZ KAROL BORYSIUK

urodzony w dniu 8 czerwca 1992r. w Warszawie,

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową  
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej: projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych, sprawowanie nadzoru autorskiego i sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

*[Handwritten signature]*



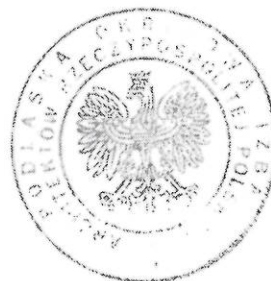


Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od powyższej decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

- |                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 1. Przewodniczący     | <b>Maciej Pokorski</b>            |
| 2. Wiceprzewodniczący | <b>Jan Hahn</b>                   |
| 3. Wiceprzewodniczący | <b>Jan Kabac</b>                  |
| 4. Sekretarz          | <b>Urszula Gołubowska - Witek</b> |
| 5. Członek            | <b>Zbigniew Gliński</b>           |
| 6. Członek            | <b>Magdalena Hyży - Rydzewska</b> |
| 7. Członek            | <b>Barbara Miron - Kaczyńska</b>  |
| 8. Członek            | <b>Grzegorz Borowski</b>          |

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



Otrzymują:

1. Wnioskodawca: *Łukasz Karol Borysiuk*
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (*po uprawomocnieniu się decyzji*)
3. Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP (*po uprawomocnieniu się decyzji*)
4. a/a

.....  
.....  
.....

(

(



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

(wypis z listy architektów)

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Łukasz Karol BORYSIUK**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **11/PDOKK/2019**, jest wpisany na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MA-3205**.

Członek czynny od: 29-08-2019 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 16-09-2024 r. Warszawa.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-03-2025 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Anatol Kuczyński, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**MA-3205-Y41Y-746F-DD26-D2EF**

(

(

Olsztyn, 8 kwietnia 2002 r.

RR.II.7131/2/02

## DECYZJA

Na podstawie art.13 ust.1 pkt 1 i art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz.1126 ze zm./ oraz § 4 ust. 2, 3 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. z 1995 r. Nr 8 poz.38 /, dokumentów stwierdzających posiadanie wymaganego przygotowania zawodowego i pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane

nadaje

Pani Magdalenie Barbarze Rafalskiej  
magistrowi inżynierowi architektowi  
ur. 4 grudnia 1973 r. w Łukowie

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. 2/02/OL

### DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami oraz do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, za pośrednictwem Wojewody Warmińsko - Mazurskiego.

#### Otrzymuje :

1. Pani Magdalena Barbara Rafalska  
10-693 Olsztyn  
ul. Grota-Roweckiego 8/20
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a



z up. Wojewody Warmińsko-Mazurskiego

Marian Staszko  
p.o. Dyrektora Wydziału  
Rozwoju Regionalnego

Handwritten signature in blue ink.



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

**(wypis z listy architektów)**

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**magister inżynier architekt Magdalena Barbara Rafalska**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **2/02/OL**,  
jest wpisana na listę członków Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów RP  
pod numerem: **WM-0134**.

Członek czynny od: 16-05-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 04-03-2025 r. Olsztyn.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-08-2025 r.**

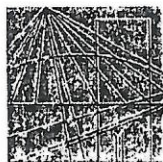
Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Katarzyna Roszkowska, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**WM-0134-729F-975E-BCCF-F29D**

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny  
zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl)  
lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.





LUBELSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

LOIIB.OKK.7131/38/10

STAROSTWO POWIATOWE  
W LUBLINIE  
Lublin, dnia 25 maja 2010 r.  
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
I ARCHITEKTURY  
21-400 Łuków, ul. Główna 14

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów / Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm./, art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane / tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm./, § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 / oraz art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego / Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm./

stwierdzamy, że

**Pan Piotr Radosław GARBACIK**

magister inżynier

urodzony dnia 12 stycznia 1979 r. w Adamowie

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**Nr ewidencyjny: LUB/0058/POOK/10**

*do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej*

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

### Pouczenie :

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie, w terminie czterech dni od dnia jej doręczenia.

### Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek

dr inż. Andrzej Pichla

Członek

dr inż. Wiesław Nurek

Przewodniczący

dr hab. inż. Anna Halicka

### Otrzymują:

1. Pan Piotr Garbaciak  
ul. Zagrodowa 8,  
21-470 Krzywda
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

## Pan Piotr Radosław GARBACIK

Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 4 ustawy - Prawo Budowlane, w związku z § 15 i § 17 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

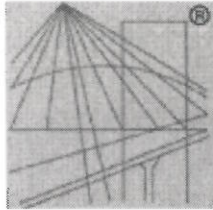
- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- c) sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
- d) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami  
**bez ograniczeń.**

Przewodniczący  
Składu Orzekającego OKK

  
dr hab. inż. Anna Halicka

  
Załącznik nr 1  
1007/1007





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

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-L4H-7UM-ISK \*

Pan Piotr Radosław Garbacik o numerze ewidencyjnym LUB/BO/0246/10

adres zamieszkania ul. Zagrodowa 8, 21-470 Krzywda

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-12 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

§ 1. Do zachowania 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(

(

URZĄD WOJEWÓDZKI

Wydział Urbanistyki  
Architektury i Budownictwa

UAN - 4224/ 45 / 37 /86

Siedlce, 1036 - 04 - 17

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŁUKOWIE  
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
I ARCHITEKTURY  
21-400 Łuków, ul. Piłsudskiego 14

# STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust.1 pkt 1 i § 13 ust.1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. nr 8, poz. 46/ stwierdza się, że Obywatel ANDRZEJ RAFALSKI inżynier budownictwa ładowego urodzony 24 sierpnia 1947 r. w Lublinie - posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

Obywatel ANDRZEJ RAFALSKI jest upoważniony do:

- sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych.

Otrzymuje:

Ob. Andrzej Rafalski

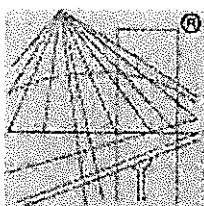
zam. Łuków

Os. Chałcińskiego 16 m.9



Główny Architekt Województwa  
mgr inż. Bogusław Chodorski

MAŁOPOLE  
MAGI



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-R77-ZEB-J4J \*

Pan Andrzej Rafalski o numerze ewidencyjnym LUB/BO/0074/01  
adres zamieszkania Przemysłowa 1b, 21-400 Łuków  
jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-08 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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.pilb.org.pl](http://www.pilb.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



LUBELSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

LOIIB.OKK.7131/94 – 7132/94/12

STAROSTWO POWIATOWE  
W ŁUKOWIE  
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
I ARCHITEKTURY  
Lublin, dnia 4 grudnia 2012 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów / Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm./, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane / tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 /, oraz § 11 ust. 1 pkt. 1, § 15 i § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 / i art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego / Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. /

stwierdzamy, że

**Pan Konrad WERESZCZYŃSKI**

magister inżynier

urodzony dnia 20 listopada 1983 r. w Łukowie

otrzymał

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**Nr ewidencyjny: LUB/0247/PWOWE/12**

*do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych*

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego / Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. / odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

**Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.**

## POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy – Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie w terminie 14 dnia od daty jej doręczenia.

**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

Członek  
mgr inż. Maria Kosler

Członek  
mgr inż. Edward Woźniak

Przewodniczący  
dr inż. Bolesław Horyński

Otrzymują:

1. Pan Konrad Wereszczyński  
ul. Cieszkowizna 61,  
21-400 Łuków
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych**

**Pan Konrad WERESZCZYŃSKI**

I. Na mocy art. 12 ust.1 pkt.1 i 2 oraz art.13 ust. 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym w/w specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

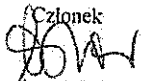
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy.

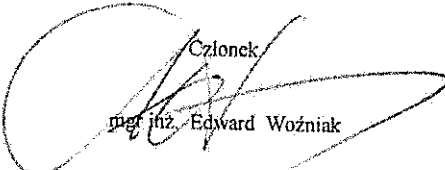
**bez ograniczeń**

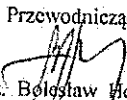
II. Na mocy § 15 ust.1 i § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. Nr 83, poz. 578 /, niniejsze uprawnienia uprawniają do:

- sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie tej specjalności,
- projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania.

**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

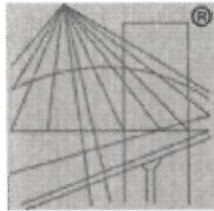
Członek  
  
mgr inż. Maria Kosler

Członek  
  
mgr inż. Edward Woźniak

Przewodniczący  
  
dr inż. Bolesław Horyński







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

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-4YI-G8K-25S \*

Pan Konrad Wereszczyński o numerze ewidencyjnym LUB/IE/0029/13

adres zamieszkania m. Role 36 e, 21-400 Łuków

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-04 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.





Lubelski Urząd Wojewódzki  
w Lublinie

Lublin, dnia 20 grudnia 2001 r.

Znak: ABU.OU.7342/105/2001

## DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt. 1, ust 2 i 4, art. 14 ust. 1 pkt. 5, ust 3 pkt. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane /tekst jednolity w Dz.U.00.106.1126/ oraz § 3 ust. 1, § 4 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.95.8.38/, w związku z art. 104 § 1 i 2 KPA /tekst jednolity w Dz.U.00.98.1071 z późn. zmianami/ - po rozpatrzeniu wniosku Pana Grzegorza Dębowskiego z dnia 02 października 2001 r., wobec złożenia egzaminu z wynikiem pozytywnym-

**Pan Grzegorz DĘBOWSKI**  
inżynier

urodzona dnia 06 listopada 1973 r. w Łukowie

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**Nr ewid. 434/Lb/2001**

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych**

### Uzasadnienie

Przeprowadzone postępowanie administracyjne wykazało, że Pan Grzegorz Dębowski:

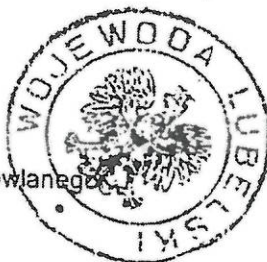
1. Ukończył wyższe studia inżynierskie na kierunku elektrotechnika w zakresie elektroenergetyki, przez co spełnił warunki w zakresie przygotowania zawodowego i wykazał wymaganą praktykę zawodową niezbędną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności;
2. Złożył egzamin z wynikiem pozytywnym.

Wobec powyższego, decyzją niniejszą postanowiono jak na wstępie.

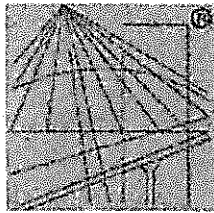
Od decyzji niniejszej służy wniesienie odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za pośrednictwem Wojewody Lubelskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Otrzymują.

1. Pan Grzegorz Dębowski  
ul. Kościelna 5A/4  
22-400 Łuków
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. aa



Z up. Wojewody Lubelskiego  
mgr inż. Andrzej Wójcik  
Dyrektor  
Wydziału Architektury Budownictwa i Inżynierii



P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-T4J-SC6-YZP \*

Pan Grzegorz Dębowski o numerze ewidencyjnym LUB/IE/4123/02

adres zamieszkania Kościelna 5 A/4, 21-400 Łuków

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-03 roku przez:

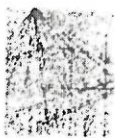
Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



LUBELSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

LOIIB.OKK.7131/83-7132/83/08

STAROSTWO POWIATOWE  
W LUKOWIE  
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA  
I ARCHITEKTURY

Lublin, dnia 5 czerwca 2012 r.

21-400 Luków, ul. Piłsudskiego 14

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów / Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm./, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane / tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 1126 z późn. zm./, § 11 ust. 1 pkt. 1, i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie / Dz. U. Nr 83, poz. 578 /, oraz art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego / Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. /

stwierdzamy, że

**Pan Piotr BOSEK**

magister inżynier

urodzony dnia 30 sierpnia 1973 r. w Lukowie

otrzymał

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**Nr ewidencyjny : LUB/0107/PWOS/12**

*do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych*

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego / Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm. / odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

**Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwołanie decyzji.**

## POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy – Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

Członek

inż. Lech Dec

Członek

inż. Andrzej Adamczuk

Przewodniczący

dr inż. Kazimierz Bonczyński

Otrzymują:

1. Pan Piotr Bosek  
ul. Filomatów 11  
21-400 Luków
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a





Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

## Pan Piotr BOSEK

I. Na mocy art. 12 ust.1 pkt. 1 - 5 art. 13 ust. 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno – budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów,
- wykonywanie nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy,  
bez ograniczeń

II. Na mocy § 15 i § 23 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, w zakresie objętym w/w specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- projektowania obiektu budowlanego oraz kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak : sieci, instalacje i urządzenia cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne,
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami

### Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Członek

inż. Lech Dec

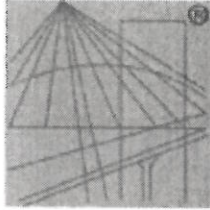
Członek

inż. Andrzej Adamczuk

Przewodniczący

dr inż. Kazimierz Bonetynski

ZA ZDZIAŁOWANIE  
MST



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

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-5XA-8EE-7C9 \*

Pan Piotr Bosek o numerze ewidencyjnym LUB/IS/0164/12

adres zamieszkania ul. Filomatów 11, 21-400 Łuków

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-04 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(

(

LOIB.OKK.7131-179/7132-179/2017

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1946), art. 12 ust. 2 i ust. 3, ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt. 4b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 290 z późn. zm.) oraz § 10 i § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan Łukasz Mariusz BORKOWSKI**

magister inżynier

urodzony dnia 16 listopada 1987 r. w Łukowie

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**Nr ewidencyjny : LUB/0061/PWBS/17**

*do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych*

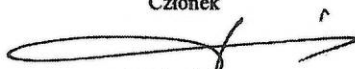
## UZASADNIENIE

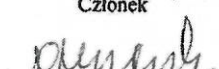
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

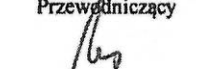
## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Lublinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

Członek  
  
inż. Lech Dec

Członek  
  
inż. Andrzej Adamczuk

Przewodniczący  
  
dr inż. Andrzej Pichla

Otrzymują:

1. Pan Łukasz Mariusz BORKOWSKI  
Jezioro 1B  
21-400 Łuków
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a





**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

**Pan Łukasz Mariusz BORKOWSKI**

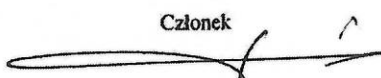

**I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:**

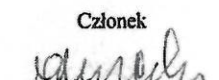
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów,
- wykonywanie nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, bez ograniczeń.

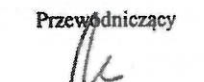
**II. Na mocy § 10 § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń uprawniają do:**

- projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne,
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami.

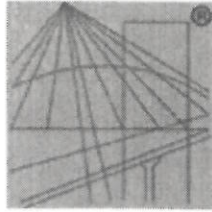
**Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

Członek  
  
inż. Lech Dec  


Członek  
  
inż. Andrzej Adamczuk

Przewodniczący  
  
dr inż. Andrzej Pichla





P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LUB-6HS-UYW-FCP \*

Pan Łukasz Mariusz Borkowski o numerze ewidencyjnym LUB/IS/0222/17

adres zamieszkania Jezioro 1 B, 21-400 Łuków

jest członkiem Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-05 roku przez:

Joanna Gieroba, Przewodniczący Rady Lubelskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

§ 1. Do zachowania 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



**OPINIA GEOTECHNICZNA  
WARUNKÓW POSADOWIENIA OBIEKTU**

**OBIEKT:** Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem.

**ADRES BUDOWY:** m. Ciechomin, gm. Wola Mysłowska, obręb: 0003 Ciechomin,  
jedn. ewid: 061111\_2 Wola Mysłowska, dz. nr ew. - ; -386/4-

**INWESTOR:** Gmina Wola Mysłowska  
Wola Mysłowska 57, 21-426 Wola Mysłowska

Geotechniczne warunki posadowienia budynku, ustalono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. poz. 463 w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych.

**1. WARUNKI GRUNTOWO-WODNE**

Na podstawie badań przeprowadzonych w terenie stwierdzono, że projektowany budynek posadowiony jest na gruntach:

0,00 – 0,40 m	- głębokości humus – warstwa urodzajna
0,40 – 1,0 m	- piasek drobny
1,0 –	- glina piaszczysta

Warstwy gruntu równoległe do powierzchni terenu (poziome), zwierciadło wody gruntowej poniżej projektowanego posadowienia budynku t.j. posadowienie projektowanego budynku 1,2m poniżej poziomu terenu. Jednocześnie stwierdza się brak występowania niekorzystnych zjawisk geologicznych.

**2. PROJEKTOWANY BUDYNEK JEST STATYCZNIE WYZNACZALNY.**

W związku z wyżej wymienionym rozporządzeniem w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych ustalono, że projektowany budynek należy do pierwszej kategorii geotechnicznej z § 4.1. pkt. 3 ust. 1a oraz z § 8. ustala się przydatność gruntu na potrzeby budownictwa.

opracował:  
mgr inż. Piotr Garbaciak  
nr upr. LUB/0058/POOK/10



## I. OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI.

### 1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego.

NAZWA OPRACOWANIA: **Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem**

OBIEKT: **Budynek kultury**

ADRES: **m. Ciechomin, gm. Wola Mysłowska,  
obręb: 0003 Ciechomin,  
jedn. ewid: 061111\_2 Wola Mysłowska,  
dz. nr ew. -386/4-**

#### 1.1 Podstawa opracowania:

- 1.1.1 Zlecenie inwestora – **Projekt przebudowy i rozbudowy budynku przychodni i zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem**
- 1.1.2 Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego
- 1.1.3 Mapa do celów projektowych, skala - 1:500.
- 1.1.4 Obowiązujące polskie przepisy techniczno-budowlane.

#### 1.2 Właściciel nieruchomości:

Gmina Wola Mysłowska  
Wola Mysłowska 57  
21-426 Wola Mysłowska

#### 1.3 Adres inwestycji:

m. Ciechomin, gm. Wola Mysłowska,  
obręb: 0003 Ciechomin,  
jedn. ewid: 061111\_2 Wola Mysłowska,  
dz. nr ew. -386/4-

Przedmiotem inwestycji jest projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej o wymiarach 15,47 x 11,64m oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na budynek centrum kultury i opieki nad maluchem. Centrum docelowo o wymiarach 15,61 x 21,12m. Budynek 2 piętrowy nie podpiwniczony.

Budynek zakwalifikowany do kategorii IX obiekt kultury.

Opracowanie zawiera projekt architektoniczno-budowlany budynku centrum kultury i opieki nad maluchem oraz zagospodarowanie terenu wokół obiektu.

### 2. Nakazy i zakazy wynikające z miejscowego planu - F1UP.

- 1) Przeznaczenie podstawowe na cele publiczne- **spełnione**
- 2) Na terenach oznaczonych symbolem F1UP dopuszcz się rozbudowę istniejącego budynku oraz możliwość lokalizacji nowego obiektu na usługi ochrony zdrowia lub kultury- **spełnione**





- 3) Dopuszcza się zagospodarowanie części działki zielenią rekreacyjną z małą architekturą - **spełnione - plac zabaw**
- 4) Urządzenie miejsc postojowych dla potrzeb użytkowników - **spełnione**
- 5) minimalna powierzchnia biologicznie czynna 30% - **spełnione 72,01%**
- 6) Wysokość zabudowy do III kondygnacji nadziemnych dla usług publicznych UP - **spełnione - II kondygnacje**

### 3. Istniejący stan zagospodarowania.

Istniejący stan zagospodarowania działki.

Działki zlokalizowane w miejscowości Ciechomin, gmina Wola Mysłowska. Teren objęty opracowaniem jest zabudowany przedmiotowym budynkiem, który dotychczas spełniał funkcję przychodni. Działka obecnie nie zadrzewiona, porośnięta w całości trawą. Działki z nieznacznymi różnicami wysokościowymi. Obszar inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i oznaczona jako F1UP, gdzie F1UP - to oznaczenie terenu użyteczności publicznej, budynki ochrony zdrowia lub kultury. Teren objęty opracowaniem jest prostokątny o wymiarach 55,46m x 62,26m z dostępem do drogi nr 546. Uzbrojenie terenu: sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia napowietrzna, sieć gazu, projektowana kanalizacja, istniejący zbiornik na nieczystości ciekłe oraz istniejące instalacja wodociągowe. Posesja graniczy z drogą (nr dz. 546).

### 4. Projektowane zagospodarowanie terenu.

1. Rozbudowywany i przebudowywany budynek usytuowany jest w centralnej części działki. Dojazd do budynku i na teren objęty opracowaniem zapewniony jest od wschodniej granicy działki z drogi dz. nr (546). Nawierzchnie dojazdowe i dojścia na terenie działki projektowane jako utwardzone z kostki betonowej (brukowej).
2. Rozbudowywany budynek centrum kultury składa się z 2 kondygnacji. Na parterze znajdują się: wiatrołap, szatnia, sala aktywności, korytarz, dwie łazienki, klatka schodowa, pomieszczenie techniczne, sala konsumpcji oraz zmywalnia z kuchnią. Na piętrze znajdują się: korytarz, dwa pom. biurowe, łazienka, pomieszczenie socjalne oraz sala sensoryczna. Komunikacja między kondygnacjami odbywa się za pomocą klatki schodowej znajdującej się w południowej części budynku. Jest to obiekt dwukondygnacyjny ( parter oraz piętro) z dachem kopertowym (spadek 20°). Wysokość w kalenicy wynosi +8,57m ponad poziomem terenu przy głównym wejściu. Konstrukcja projektowanego budynku wykonana w technologii tradycyjnej. Fundamenty żelbetowe.
3. Nie przewiduje się wycinki drzew.
4. Część techniczna: zawiera takie pomieszczenia techniczne na pompę ciepła.
5. Parkingi:  
Miejsca postojowe samochodów osobowych (8 sztuk) w tym jedno miejsce przystosowane do parkowania osoby niepełnosprawnej
6. Ogrodzenie – **istniejące**



## 5. Projektowane zagospodarowanie terenu w zakresie infrastruktury technicznej

Sieci uzbrojenia terenu:

Przyłącze wodociągowe - **istniejące**.

Wodomierz główny zlokalizowany w kotłowni. Instalacja wodociągowa wykonana z rur polietylenowych PE40.

Kanalizacja sanitarna.

Przyłącze kanalizacyjne - zbiornik na nieczystości ciekłe - **istniejące**.

Przyłącze energetyczne - **istniejące**

Przyłącze gazowe - projektowane

Wody opadowe.

Planuje się odprowadzić wody opadowe z dachu poza obrys budynku i zagospodarować na własnym terenie.

## 6. Opis zakresu i sposobu prowadzenia prac rozbiórkowych

Część budynku przeznaczona do rozbiórki jest to klatka schodowa oraz trzecia kondygnacja. Wysokość trzeciej kondygnacji to 9,67m. Trzecia kondygnacja oraz klatka schodowa zostanie rozebrana całkowicie. Rozbiórka będzie następować z terenu działki kolejno, a nie jednocześnie. Zakres i sposobu prowadzenia robót rozbiórkowych i kolejność wykonywania robót rozbiórkowych: Roboty prowadzone będą w następującej kolejności: - rozbiórka pokrycia i konstrukcji dachu - rozbiórka ścian konstrukcyjnych budynku. - rozbiórka posadzek, ścian fundamentowych ( min. 50 cm poniżej terenu ) - prace niwelacyjne i uporządkowanie terenu. Roboty rozbiórkowe będą prowadzone ręcznie i mechanicznie zgodnie z zasadami prowadzenia robót rozbiórkowych. Rozbiórka prowadzona będzie z zachowaniem przepisów BHP pod nadzorem osoby uprawnionej. Teren rozbiórki zostanie zabezpieczony taśmą ostrzegawczą i oznakowany tablicami ostrzegawczymi.

## 7. Wyliczenie niezbędnych miejsc postojowych

Na działce zaprojektowano 8 miejsc z czego 1 dla osoby niepełnosprawnej .

## 8. Podstawowe dane techniczne zagospodarowania działki.

Rodzaj zagospodarowania terenu	Powierzchnia
Pow. zabudowy proj. budynku mieszkalnego:	248,32 m <sup>2</sup>
Pow. zabudowy ist. budynków:	79,00m <sup>2</sup>
Pow. zabudowy działki	327,32m <sup>2</sup> - 10,36%
Pow. zabudowy całkowitej	492,03 m <sup>2</sup>
Pow. proj. nawierzchni pieszo-jezdných:	398,04 m <sup>2</sup>
Pow. schodów i podestów	17,16 m <sup>2</sup>
Pow. rekreacyjna	180,00 m <sup>2</sup>
Pow. proj. krawężników i ogrodzeń:	38,81 m <sup>2</sup>
Powierzchnia biologicznie czynna:	2197,67 m <sup>2</sup> - 69,57%
Ogółem powierzchnia opracowania (działki)	3159,00 m <sup>2</sup>

(

(



Wskaźnik intensywności zabudowy wynosi 0,15.

Poziom „0” przyjęto na rzędnej 0,00 = 180,22m n.p.m.

Ciągi komunikacyjne projektowane - projektuje się podjazd z kostki betonowej (brukowej) na podsypce.

## 9. Informacje i dane.

Informacja o ochronie prawnej terenu.

Teren objęty opracowaniem nie jest wpisany do programu Natura 2000. Nie jest wpisany do rejestru zabytków. W przypadku prowadzenia prac ziemnych, każdy kto odkryje przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie iż jest on zabytkiem, jest zobowiązany: wstrzymać wszelkie prace mogące uszkodzić odkryty przedmiot, zabezpieczyć odkryty przedmiot i miejsce odkrycia przy użyciu dostępnych środków, niezwłocznie powiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. W przypadku dokonania podczas prac ziemnych odkrycia kopalnych szczątków roślin lub zwierząt należy niezwłocznie powiadomić Wojewodę Lubelskiego.

Informacja o wpływie eksploatacji górniczej.

Teren objęty opracowaniem nie leży w granicach terenu górniczego.

Istniejące i przewidywane zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) inwestycja ta nie jest zaliczana do przedsięwzięć, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

- Emisja hałasu do środowiska wynikająca z funkcjonowaniem obiektu nie spowoduje zwiększenia hałasu zewnętrznego. Hałas i wibracje scharakteryzowane przez Równoważony poziom dźwięku A na zewnątrz obszaru przeznaczonego pod tereny zabudowy mieszkalnej, powinien wynosić mniej niż dopuszczalny poziom hałasu dla terenu, określonego w *Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 15 października 2013 r (Dz. U. 2014 poz. 112 w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku).*

- Budowa nie powoduje zwiększenia ponad normy emisji zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych wynikające z funkcjonowania obiektu. Emisje będą mniejsze niż wartości najwyższych dopuszczalnych chemicznych, pyłowych i fizycznych czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy, określonych w *Rozporządzeniu Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 czerwca 2018 r. (Dz. U. 2018, poz. 1286)*

- Powstawanie stałych odpadów. Odpady powstające podczas funkcjonowania obiektów i prowadzenia robót budowlanych to głównie odpady obojętne dla środowiska. Inwestor nie będzie wytwarzał odpadów niebezpiecznych. Posiadacz odpadów jest zobowiązany w pierwszej kolejności do poddania ich odzyskowi, a jeżeli z przyczyn technologicznych jest on niemożliwy lub nie jest uzasadniony z przyczyn ekologicznych lub

1. The first part of the document is a list of the names of the persons who have been named in the proceedings.

(

(



ekonomicznych, to odpady te należy unieszkodliwiać w sposób zgodny z wymaganiami ochrony środowiska oraz planami gospodarki odpadami. Odpady, których nie udało się poddać odzyskowi, powinny być tak unieszkodliwiane aby składowane były wyłącznie te odpady, których unieszkodliwienie w inny sposób było niemożliwe z przyczyn technologicznych lub nieuzasadnione z przyczyn ekologicznych lub ekonomicznych. W przypadku występowania odpadów na terenie zakładu, które zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 24.09.2001 r (Dz. U. Nr 112, poz.1206)* są sklasyfikowane jako odpad niebezpieczny. Należy postępować zgodnie z *Ustawą o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz. 628)*

Uwagi końcowe.

Całość prac należy wykonać zgodnie z projektem, warunkami Technicznymi. Wykonywania i Odbioru Robót Budowlano – Montażowych oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami bhp.

## **6. Warunki ochrony przeciwpożarowej**

### **6.1. Dane ogólne**

Budynek centrum kultury i opieki nad maluchem o powierzchni zabudowy 247,17m<sup>2</sup>, kubatura 1657,48m<sup>3</sup> o 2 kondygnacjach nadziemnych, wysokość 8,57m – niski.

### **6.2. Klasyfikacja pożarowa z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania**

Obiekt klasyfikowany w grupie, tzw. kategorii zagrożenia ludzi. Na parterze sale przeznaczone na opieki nad dziećmi, piętro pomieszczenia biurowe.

### **6.3. Klasa odporności pożarowej oraz odporność ogniowa i stopień rozprzestrzeniania ognia przez ściany zewnętrzne i dach**

Obiekt w klasie „C” odporności pożarowej, w tym:

ściany zewnętrzne EI 30

konstrukcja dachu R 15

przekrycie dachu RE 15 B<sub>ROOF</sub> t(1)

Wszystkie elementy przegród NRO

### **6.4. Występowanie zagrożenia wybuchem**

W budynku nie występuje zagrożenie wybuchem.

### **6.5. Przygotowanie do działań ratowniczo-gaśniczych**

Dla rozpatrywanego budynku wymagane jest zapewnienie zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru w ilości 10 dm<sup>3</sup>/s. Ilość taka jest zapewniona przez zewnętrzną sieć hydrantową - wymagany, co najmniej 1 hydrant DN 80 w odległości do 75 m.

Wymagana jest i zapewniona droga pożarowa spełniająca wymagania w zakresie parametrów nośności, usytuowania i połączenia z budynkiem. Drogę pożarową stanowi droga publiczna, teren przed budynkiem oraz utwardzone dojście

o szerokości min. 1,5 m i długości do 30 m. Między drogą pożarową a

(

(

budynkiem nie występują stałe elementy zagospodarowania i drzewa o wysokości przekraczającej 3 m.

#### **6.6. Usytuowanie budynku**

Obiekt usytuowany w odległości 20m od granicy działki. Najbliższy budynek-gospodarczy w odległości 10m

### **7. INFORMACJA DOTYCZĄCA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ZAPEWNIENIU UZASADNIONYCH INTERESÓW OSÓB TRZECICH**

Obszar oddziaływania obiektu budowlanego.

Brak oddziaływania budynku na środowisko.

Poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich.

Wysokość przesłaniania mierzona od poziomu dolnych krawędzi najniżej położonych okien sąsiadujących budynków (proj.) – Brak przesłaniania. W związku z tym, w każdym przypadku będą spełnione postanowienia §13 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 nr 75 poz. 690 z późn. zmianami).

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie powoduje ograniczenia dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności przez osoby trzecie w obszarze oddziaływania obiektu budowlanego.

Ponadto inwestycja nie wpływa negatywnie na dostęp światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi w mogących potencjalnie powstać budynkach na działkach sąsiednich uwzględniając zapisy §60 warunków technicznych.

Ograniczenia w zabudowie na działkach sąsiednich z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe z uwagi na §271 warunków technicznych. Odległość między zewnętrznymi ścianami budynków na działkach sąsiednich, nie będących ścianami oddzielenia przeciwpożarowego od ścian projektowanych budynków nie powinna być mniejsza niż 8m. W związku z tym odległość takich ścian na sąsiednich działkach od granicy działki powinna być nie mniejsza niż 4m co jest zgodne z wymaganiami §12 warunków technicznych. Biorąc pod uwagę powyższe projektowany budynek centrum kultury i opieki nie będzie oddziaływał na sąsiednie budynki.

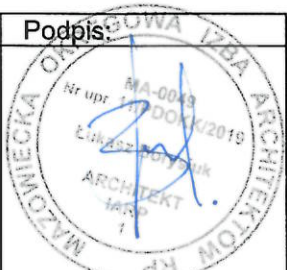
Rozwiązania techniczne, usytuowanie budynku oraz sposób zagospodarowania terenu nie powodują uciążliwości związanych z hałasem, wibracjami, zakłóceniami elektrycznymi i promieniowaniem, a także zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.





## II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA OPRACOWANIA:	Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem.
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
KATEGORIA OBIEKTU:	KATEGORIA IX
ADRES:	m. Ciechomin, gm. Wola Mysłowska, obręb: 0003 Ciechomin, jedn. ewid: 061111_2 Wola Mysłowska, dz. nr ew. ; -386/4-
INWESTOR:	Gmina Wola Mysłowska Wola Mysłowska 57 21-426 Wola Mysłowska
BIURO PROJEKTOWE	P.P.U „Fabryka Budynków” Łukasz Borysiuk 21-400 Łuków, ul. Staropijarska 6, tel. 609 760 030

Zespół autorski:			Podpis:
Architektura	Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Borysiuk nr uprawnień proj. 11/PDOKK/2019	
Architektura sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska nr uprawnień proj. 2/02/OL	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska upr. bud. spec. architektonicznej Nr Ewid. 2/02/OL
Konstrukcja	Projektant:	mgr inż. Piotr Garbacik nr uprawnień proj. LUB/0058/POOK/10	mgr inż. Piotr Garbacik nr uprawnień proj. LUB/0058/POOK/10 W bud. spec. architektonicznej
Konstrukcja sprawdzająca	Projektant:	Pan Andrzej Rafalski nr uprawnień proj. LUB/BO/0074/01	inż. Andrzej Rafalski 21-400 Łuków, ul. Staropijarska 6 tel. 603 370 081 UAN/4224/46/37/86
Br. Elektryczna	Projektant:	mgr inż. Konrad Wereszczyński nr uprawnień proj. LUB/0247/PWOE/12	mgr inż. Konrad Wereszczyński Upr. bud. do proj. i urz. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urz. elektrycznych i elektroenergetycznych Nr upr. LUB/0247/PWOE/12
Br. Elektryczna sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. Grzegorz Dębowski nr uprawnień proj. 434/Lb/2001	mgr inż. Grzegorz Dębowski nr uprawnień proj. 434/Lb/2001
Br. Sanitarna	Projektant:	mgr inż. Piotr Bosek nr uprawnień proj. LUB/0107/PWOS/12	mgr inż. Piotr Bosek Upr. bud. do proj. i urz. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst. i urz. ciepl., went. gaz. wodociągowych i kanalizacyjnych Nr upr. LUB/0107/PWOS/12
Br. Sanitarna sprawdzająca	Projektant:	Łukasz Mariusz Borkowski nr uprawnień proj. LUB/0061/PWBS/17	mgr inż. Łukasz Borkowski Uprawnienia budowlane do projektowania kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr LUB/0061/PWBS/17
DATA WYKONANIA:		Łuków, Styczeń 2025 r.	



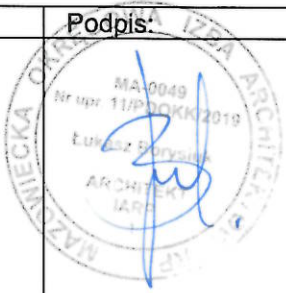
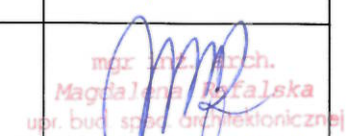
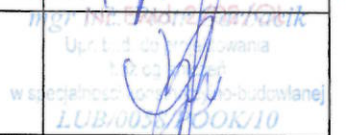

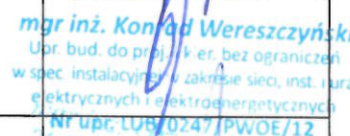
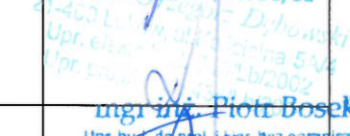
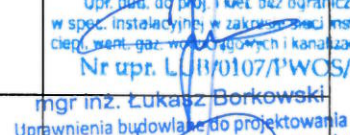
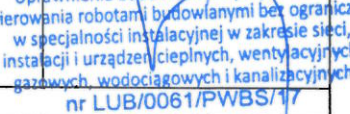


## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

Działając zgodnie z treścią art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (jednolity tekst Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późniejszymi zmianami), oświadczam, że dokumentacja projektowa: **Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum kultury i opieki nad maluchem**

### Projekt architektoniczno-budowlany

Na działce nr. ; -386/4- położonych w miejscowości Ciechomin, obręb: 0003 Ciechomin, gm. Wola Mysłowska został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zespół autorski:			Podpis:
Architektura	Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Borysiuk nr uprawnień proj. 11/PDOKK/2019	
Architektura sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska nr uprawnień proj. 2/02/OL	
Konstrukcja	Projektant:	mgr inż. Piotr Garbaciak nr uprawnień proj. LUB/0058/POOK/10	
Konstrukcja sprawdzająca	Projektant:	Pan Andrzej Rafalski nr uprawnień proj. LUB/BO/0074/01	
Br. Elektryczna	Projektant:	mgr inż. Konrad Wereszczyński nr uprawnień proj. LUB/0247/PWOE/12	
Br. Elektryczna sprawdzająca	Projektant:	mgr inż. Grzegorz Dębowski nr uprawnień proj. 434/Lb/2001	
Br. Sanitarna	Projektant:	mgr inż. Piotr Bosek nr uprawnień proj. LUB/0107/PWOS/12	
Br. Sanitarna sprawdzająca	Projektant:	Łukasz Mariusz Borkowski nr uprawnień proj. LUB/0061/PWBS/17	
DATA WYKONANIA:		Łuków, Styczeń 2025 r.	

