

2.

PRACOWNIA PROJEKTOWA

**ABH s.c.**

Halina Brosz Andrzej Brosz

GIĘDAJTY k/Olsztyna ul. Lipowa 18 11-042 Jonkowo tel/fax 0-89 512 82 15  
konto : PKO BP S.A. oddz.Olsztyn nr 65 1020 3541 0000 5802 0012 8017

INWESTOR

Gmina Gietrzwałd , 11-036 Gietrzwałd ul. Olsztyńska 2

PRZEDMIOT OPRACOWANIA

projekt budowlany do budowy wejścia z klatką schodową do Szkoły Podstawowej  
w Gietrzwałdzie dz nr 255/7 obręb Gietrzwałd

mgr inż. arch. HALINA BROSZ

upr. bud. Nr 89/83/OL  
§4 ust. 1, 2, 8 / §12 ust. 1 pkt 1  
mgr inż. arch. Rafał JACASZEK

branża	Imię i Nazwisko	data	podpis
architektura spraw.	arch Halina Brosz 89/83/OL , WM0049 arch. Rafał JACASZEK	01.2010	upr. 48/50/OL § 5.1.1
konstrukcje	mgr inż Zbigniew Wojtal 213/76/OL	01.2010	
instalacje sanitarne	mgr inż Andrzej Kurowski	01.2010	
instalacje elektryczne	tech Marian Sielicki 14/81/OL IE/0030/03	01.2010	

sprawdzający:

konstrukcje	mgr inż Zbigniew Dąbrowski	2010.01	
Inst sanitarne	mgr inż Grzegorz Żebrowski	2010.01	
Inst elektryczne	Inż Wacław Wykowski	2010.01	

PRACOWNIA PROJEKTOWA ABH s.c.  
Halina Brosz, Andrzej Brosz  
Giedajty ul. Lipowa 18, 11-042 Jonkowo  
tel./fax (0-89) 512 82 15  
kom. 501 280 202, 501 260 333  
NIP 739-345-30-20, Regon 519650756

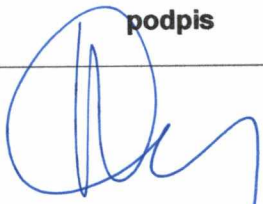
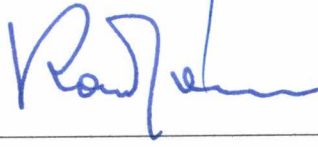
## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

- oświadczenie zespołu projektantów
- zaświadczenia z Izby Architektów I Budownictwa
- odpisy uprawnień zespołu projektantów
- decyzja o warunkach zabudowy nr 56/08 z 14 05.2008
- uzgodnienie z Inwestorem o sieci wodociągowej
- uzgodnienie z Energa o przebudowie istniejącej tablicy głównej zalicznikowej I szafki pomiarowej
- uzgodnienia w zakresie p-poż, bhp I sanepid
- świadectwo energetyczne
- informacja BIOZ
- **architektura - projekt budowlany**
- **konstrukcje - projekt budowlany**
- **instalacje sanitarne – projekt sieci co**
- **instalacje elektryczne – projekt instalacji wewnętrznej projektowanej klatki schodowej I instalacji odgromowej**



### OŚWIADCZENIE

- Na podstawie art 20 ust. 4 obowiązującej Ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 2003r. oraz zmianami z dnia 16 kwietnia 2004 r. oświadczam , że projekt budowlany do budowy wejścia z klatką schodową do budynku szkolnego - Gietrzwałd ul Szkolna dz nr 255/7 został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej, jest kompletny i może stanowić podstawę do realizacji inwestycji

branża	Imię i nazwisko	podpis
architektura	arch. Halina Brosz	
Sprawdził :	arch. Rafał Jacaszek	

Załącznik do projektu budowlanego -

- do projektu budowlanego *Rozbudowy Budyńku Szkoły Podstawowej przy ul. Szkolnej w Gietrzwałdzie.*
- 

## OŚWIADCZENIE

W trybie art. 20 ust.4 Ustawy o „Prawo Budowlane”, zespół projektowy i sprawdzający

- oświadcza, że Projekt Budowlany ***Rozbudowy Budyńku Szkoły Podstawowej przy ul. Szkolnej W Gietrzwałdzie***

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Sprawdzający : mgr inż. Z.Dąbrowski

Upr.Nr 52/86/OL

Projektant : mgr inż. Z.Wojtal

Upr. Nr 213/76/OL



## Oświadczenie

W oparciu o art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07.07.1994 roku poz. 414 „Prawo Budowlane” wraz z późniejszymi zmianami oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Dot.: Dobudowa wejścia do sieci z klatką schodową w Giethwałdzie 30 gm. Giethwałd.

PROJEKTANT  
mgr inż. Grzegorz Zebrowski  
Upr. bud. do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,  
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.  
Nr ewid. W/1014/POOS/07

ST. PROJEKTANT

mgr inż. Andrzej M. Kurowski  
upr. bud. Nr 226/81/OL, 448/94/OL  
§ 13 ust. 1 p. 4 lit. a, b, c.

Olsztyn 09. 2009 r

Oświadczenie

**Branża:** Elektryczna

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego z dn. 7 lipca 1994 r (Dz. U. 03. 207. 2016 z późn. zm.) oświadczam że niniejsze opracowanie zostało wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

**PROJEKTANT**  
inż. Wacław Wykowski  
opr. bud. Nr 92/89/OL  
§ 2 ust. 1 pkt. 1, § 5 ust. 1,  
§ 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. „d”



Projektowanie i Usługi Elektryczne  
*Marian Sielicki*  
upr. bud. Nr 14/81/OL § 2,5,7 i 13  
ul. Lipowa 2, 10-065 Olsztyn  
tel. 089 523 50 95, NIP 739-123-07-35



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WARMIŃSKO-MAZURSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

l.dz. WMOIA/332/09/TO

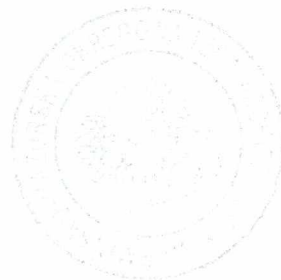
Olsztyn dn. 16.09. 2009 r.

**ZASWIADCZENIE**

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów zaświadcza, iż:  
mgr inż. arch. **Halina Brosz**, córka Januariusza i Lidii,  
zamieszkała :11-042 Giedajty, ul. Lipowa 18, posiadająca uprawnienia do pełnienia sa-  
modzielnych funkcji technicznych w budownictwie, w specjalności architektonicznej  
bez ograniczeń nr **89/83/OL**, jest wpisana na listę członków Warmińsko-Mazurskiej  
Okręgowej Izby Architektów od dnia 13.03.2002 r. pod numerem **WM 0049**.

Zaświadczenie jest ważne do końca marca 2010 r.

Ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej, o którym mowa w art. 6 ust. 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.) zawarto na okres do dnia 14.04.2010 r.



PRZEWODNICZĄCY RADY  
WARMIŃSKO - MAZURSKIEJ  
OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW

Piotr Andrzejewski

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Halina Brosz*  
03 2010



**URZĄD WOJEWÓDZKI  
w Olsztynie**

Olsztyn, dnia 10.05. 1983 r.

(pieczęć)

Nr 89/83/OL

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 lit. -

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(ka) Halina BROSZ (imię i nazwisko)

magister inżynier architekt (tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 18 maja 1950 r. w Gdańsku

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta (rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej (rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie - (specjalizacja zawodowa)

ART. ZG. Zam 22 Nakt. 400

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

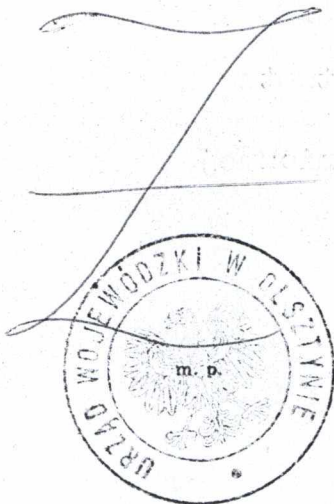
*Andrzej Bron*  
02.2011

Obywatel(ka) Halina BROSZ  
(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

1. Sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
  - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
  - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.
2. W budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministerstwa Administracji, Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska w terminie 14 dni od daty otrzymania, za pośrednictwem Wojewody Olsztyńskiego.



Z upoważnienia Wojewody  
Z-ca DYREKTORA WBPP i NUB

(podpis i pieczęć)

inż. Jacek Paltaowski



**Za zgodność  
z oryginałem**

mgr inż. Andrzej Brosz

*62.2010*



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WARMIŃSKO-MAZURSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

Idz.WMOIA/345/09/TO

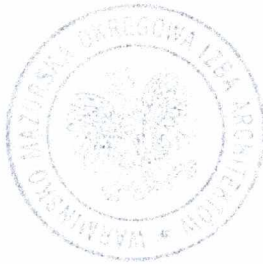
Olsztyn, dnia 16.09.2009 r.

## ZAŚWIADCZENIE

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów zaświadcza, że:  
**mgr inż. arch. Rafał Jacaszek**, syn Leopolda i Marii,  
zamieszkały: 10-065 Olsztyn, ul. Lipowa 23, posiadający uprawnienia do pełnie-  
nia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architek-  
tonicznej bez ograniczeń **Nr 48/75/OL**, jest wpisany na listę członków War-  
mińsko - Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów od dnia 2 stycznia 2002 r. pod  
numerem **WM- 0075**.

Zaświadczenie jest ważne do końca marca 2010 r.

Ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej, o którym mowa w art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 15  
grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urba-  
nistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.) zawarto na okres do dnia 14.04.2010r.



Potwierdzam za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. arch. Rafał Jacaszek  
upr. 48/75/OL § 5.1.1.

PRZEWODNICZĄCY RADY  
WARMIŃSKO - MAZURSKIEJ  
OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW  
Piotr Andrzejewski

Za zgodność  
z oryginałem  
mgr inż. Andrzej Brosz

02.2010



URZĄD WOJEWÓDZKI  
w OLSZTYNIE  
Wydział Gospodarki Przestrzennej  
Geologii

Olsztyn, dnia 28 lutego 1975 r.

10,  
Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac 10-go Stycznia 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-

Nr ewid. uprawn. 48/75/OL

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19, ust. 1 pkt. 3 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. U. Nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 5 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. Nr 53, poz. 266).

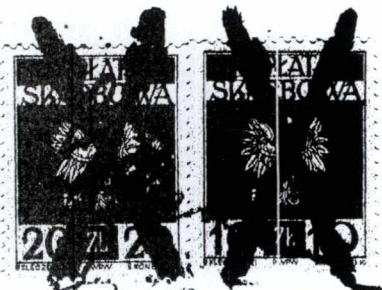
Ob. J A C A S Z E K Rafał Józef  
magister inżynier architekt

urodzony dnia 6 kwietnia 1946 r. Wieluń

otrzymuje

w specjalności architektonicznej

uprawnienia budowlane do sporządzania projektów budowlanych architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych, projektów budowlanych konstrukcyjnych z wyjątkiem projektów obiektów budowlanych o skomplikowanej konstrukcji, oraz projektów instalacji i urządzeń sanitarnych z wyjątkiem skomplikowanych instalacji i urządzeń sanitarnych.



up. Wojewody  
mgr inż. Jerzy Brosz  
Wydział Geologii

Potwierdzam za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. arch. Rafał Jacaszek  
upr. 48/75/OL § 5.1.1.

Za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. Jerzy Brosz

02.02.10

Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Dama 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-

750/K

URZĄD WOJEWÓDZKI  
Al. Zwycięstwa 7/3  
10-553 Olsztyn  
WYDZIAŁ GOSPODARKI TERENOWEJ

Olsztyn, dnia 15.XI. 1976

(pieczęć)

Nr 213/76/OL

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 4 ust.2, § 6 ust.3, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 2 lit. -

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975  
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel (ka) Zbigniew Andrzej WOJTAŁ  
(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa lądowego  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 3 września 1949 r. w Dzierżonowie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta  
(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14  
CWD MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-Kl 50.000 piśm. 71g

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Handley Bron*  
02.2010



Obywateľ (ka) Zbigniew Andrzej Wojta 1 jest upoważniony (a) do:  
(imię i nazwisko)

1. 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,
2. sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych :
  - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
  - b/ budowli nie będących budynkami,
3. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych.



Z up. Wojewody  
Inż. Janusz Palmowski  
Dyrektor Wydziału

(podpis i pieczęć)

Za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. Andrzej Brosz

*02.2010*



URZĄD WOJEWÓDZKI  
w Olsztynie  
Wydział Planowania Przestrzennego,  
Urbanistyki, Architektury  
i Inżynierii Budowlanej  
(pieczęć)  
0314319

Starostwo Powiatowe  
Olsztyn, w Olsztynie 1986-03-17 19... r.  
dnia 1986-03-17  
Plac Dama 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-

Nr 62/86/01

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust.2, § 6 ust.3, § 7, § 13, ust. 1, pkt. 2, lit.

§ 2 ust.1 pkt.1  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w spra-  
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. Ustaw Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel(ka) Zbigniew DĄBROWSKI  
(imie i nazwisko)

magister inżynier budownictwa  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 24 maja 1957 r. w Olecku

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta  
(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

Anuly Bw  
07.2010

Obywatel(ka) Zbigniew DĄBROWSKI

(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

1. 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 hydro-technicznych i melioracji wodnych.
2. Sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
  - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
  - b/ budowli nie będących budynkami.
3. W budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministerstwa Budownictwa, Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej w terminie 14 dni od daty otrzymania, za pośrednictwem tut. Wydziału.



Główny Architekt Wojewódzki  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
Z-ca Dyrektora Wydziału

inż. Janusz Palmowski

(podpis i pieczęć)

Za zgodność  
z oryginałem  
mgr inż. Andrzej Brosz

*09.2.2010*



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

Olsztyn 21 grudnia 2009  
( data )

### Zaświadczenie nr 4835 / 2009

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
10-532 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1  
tel./fax (089) 527 72 02

Pan/Pani **Zbigniew Wojtal**

miejsce zamieszkania **ul.Paukszy 23**  
**10-668 Olsztyn**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

ewidencyjnym WAM / **BO/2968/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-01-01** do dnia **2010-06-30**

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*mgr inż. Zdzisław Binerowski*

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

*Anuly Buse*  
02.2010



Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-



ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
*Amuly B...*  
07.2010  
Olsztyn 6 stycznia 2010  
( data )

W-MOIB  
10-532 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1  
Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
tel./fax (089) 527 72 02

### Zaświadczenie nr 243 / 2010

Pan/Pani **Zbigniew Dąbrowski**

miejsce zamieszkania **ul. Wachowskiego 1/3**  
**10-681 Olsztyn**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

ewidencyjnym WAM / **BO/0446/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-01-01** do dnia **2010-06-30**

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*Zdzisław B...*  
mgr inż. **Zdzisław B...**

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)

JRWAP WOJEWÓDZKI  
w Olsztynie  
(inaczej)

Olsztyn, dnia 16.12. 94  
19\_\_ r.

448/94/OL

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1, § 5 ust. 1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a, b, c

porządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1973 r. w spra-  
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. Ustaw Nr 8, poz. 40) stwierdza się, że

osoba (osoby) Andrzej Maciej K u r o w s k i  
(imie i nazwisko)  
magister inżynier inżynierii środowiska

(tytuł naukowy - zawodowy)  
uzyskał dnia 3 września 1952 r. w Warszawie

zawód (zawody) projektanta oraz kierownika budowy i robót  
(rodzaj funkcji)

specjalności instalacyjno - inżynierskiej  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)  
zakres (zakres) w zakresie: - instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, klimatyzacyjno-wentylacyjnych  
- sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych uzbrojenia terenu

(specjalizacja zawodowa)  
- ochrony środowiska z ograniczeniem do instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza atmosferycznego

~~XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX~~  
kierownika budowy i robót w zakresie:  
- instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych  
- sieci wodociągowych, kanalizacyjnych uzbrojenia terenu.

Stwierdzam  
za zgodność z oryginałem.

Andrzej Kowalski

P a n Andrzej Maciej Kurowski upoważniony jest do :

1/ sporządzania projektów :

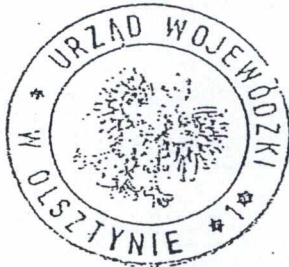
- instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, klimatyzacyjno-wentylacyjnych
- sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych uzbrojenia terenu
- instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza atmosferycznego

2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji i sieci oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie :

- instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
- sieci wodociągowych, kanalizacyjnych uzbrojenia terenu.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji, za pośrednictwem Wojewody Olsztyńskiego.

Pobrano i skasowano  
opłatę skarbową  
w wys. 30 tys. zł.



W OLSZTYNIE

Wydzielnictwo Budownictwa  
i Nieruchomości

Za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. Andrzej Brosz

02.2010



**WARMIŃSKO-MAZURSKA**  
**OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**  
**OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA**  
10-532 Olsztyn, Plac Konstytucji Fehlinga 1

WAMOKK/U75/07

Olsztyn, dnia 15 czerwca 2007 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, ze zm.), art. 12 ust. 3, art.13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2004 r. Nr 156 poz. 1118), § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust.1 pkt 1, § 15, § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 24 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego z 11. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**  
nadaje

**Panu GRZEGORZOWI ZEBROWSKIEMU**

magiarowi inżynierowi środowiska

ur. dnia 10 lipca 1975 r. w Nidzicy

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

Nr ewid. WAM/0014/POOS/07

**DO PROJEKTOWANIA**  
**BEZ OGRANICZEN**

w specjalności instalacyjnej

w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

**UZASADNIENIE**

W związku z uwzględnieniem w caboci zapienia strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odwołuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres mianych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

**Powzranek:**

- Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane - pofasawo do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na liście członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określeniem w nim terminów ważności.
- Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Skład orzekający OKK:

- mgr inż. Andrzej Słuszkowski
- inż. Janusz Palmowski
- mgr inż. Sylwester Rapackiewicz

2

Pan Grzegorz Zebrowski upoważniony jest:

I. Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1, art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, bez ograniczeń do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy.

II. Na podstawie § 23 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) uprawnienia niniejsze uprawniają do projektowania obiektów budowlanych, takich jak: sieci i instalacje ciepłej, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doborom właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.

III. Na podstawie § 15 w/w rozporządzenia, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzenia projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie danej specjalności.

Orzynamy:

- Pan Grzegorz Zebrowski  
14-100 Olsztyn, ul. Czarnieckiego 21/21B
- Okręgowa Rada Izby
- Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

PRZEWODNICZĄCY  
okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
mgr inż. Andrzej Słuszkowski

Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-

Stwierdzam  
za zgodność z oryginałem

Andrzej Krawczyk

16.



Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN

-35-  
ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Andrzej Buer*  
02.2010



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

Olsztyn 29 stycznia 2010  
( data )

### Zaświadczenie nr 674 / 2010

W-MOIIB  
10-532 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1 tel./fax (089) 527 72 02  
Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

Pan/Pani **Andrzej Kurowski**

miejsce zamieszkania **ul. Misia Uszatka 6**  
**10-696 Olsztyn**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

ewidencyjnym WAM / **IS/1374/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-01-01** do dnia **2010-06-30**

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

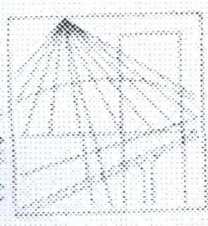
*mgr inż. Zdzisław Binerowski*

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)



Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-

W.A.M.0118



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

Olsztyn 10 grudnia 2009  
( data )

# Zaświadczenie nr 4395 / 2009

Pan/Pani **Grzegorz Żebrowski**

miejsce zamieszkania **Czarnieckiego 21/21B**  
**14-100 Ostróda**

jest członkiem **Warmińsko – Mazurskiej**

**Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze**

**ewidencyjnym WAM / IS/0001/05**

**i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.**

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2009-12-01** do dnia **2010-11-30**

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

*Andrzej Buser*  
**02.2010**

**PRZEWODNICZĄCY**  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*mgr inż. Zdzisław Binczewski*

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa 10-512 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1 tel./fax (089) 527 72 02



URZĄD WOJEWÓDZKI  
w Olsztynie

Olsztyn, dnia 6.02. 1981

(pieczęć)

Nr 14/S1/OL

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 2 ust.2, pkt.2, §5 ust.2, §7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d

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 (ka) Marian Franciszek SIELICKI  
(imię i nazwisko)

technik energetyk  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 4 października 1946 r. w Olsztynie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta oraz kierownika budowy i robót  
(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/14  
CWD MA-BUA-14 zam. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-K1 50.000 plism. 71g

**ZAZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

Projektowanie i Usługi Elektryczne  
*Marian Sielicki*  
upr. bud. Nr 14/81/OL §2,5,7 i 13  
ul. Lipowa 2, 10-065 Olsztyn  
tel. 089 523 50 95, NIP 739-123-07-35

Marian Franciszek SIELICKI

Obywatel (ka)

(imię i nazwisko)

jest upoważniony (a) do:

1. Sporządzenia projektów instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.
2. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministerstwa Administracji, Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska w terminie 14 dni od daty otrzymania, za pośrednictwem Wojewody Olsztyńskiego.



m. p.

Z upoważnienia Wojewody  
Z-ca DYREKTORA WSPRZYNUB

inż. Janusz Kłopotowski

(podpis i pieczęć)

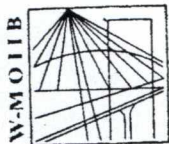
**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

Projektowanie i Usługi Elektryczne  
*Marian Sielicki*  
upr. bud. Nr 14/81/OL § 2,5,7 i 13  
ul. Lipowa 2, 10-065 Olsztyn  
tel. 089 523 50 95, NIP 739-123-07-35

Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Andrzej Brosz*  
02.2010



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

Olsztyn 5 stycznia 2010  
( data )

tel./fax (089) 527 72 02

10-532 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

## Zaświadczenie nr 118 / 2010

Pan/Pani **Marian Sielicki**

miejsce zamieszkania **ul. Lipowa 2**  
**10-065 Olsztyn**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej.

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

ewidencyjnym WAM / **IE/0030/03**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-01-01** do dnia **2010-06-30**

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*Zdzisław Binerowski*  
mgr inż. Zdzisław Binerowski

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)

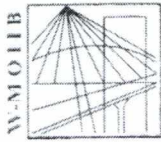
Za zgodność  
z oryginałem

*Andrzej Brosz*  
mgr inż. Andrzej Brosz  
02.2010



ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Anuluj Bron*  
02.2010



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

Olsztyn 11 stycznia 2010  
( data )

## Zaświadczenie nr 339 / 2010

Pan/Pani **Wacław Wykowski**

miejsce zamieszkania **ul. Rolna 241**  
**10-804 Olsztyn**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze  
evidencyjnym WAM / **IE/3028/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-02-01** do dnia **2011-01-31**

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*mgr inż. Zdzisław Binierowski*

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)

Olsztyn 1989-05-17

Nr 92/89/OL

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYKŁADOWANIA KAWOSÓWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1, § 5 ust. 1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1978 r. w opar-  
ciu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. Urz. Nr 2, poz. 48) stwierdzam, że

Obywatel: Maciej WYKOSKI  
data i nazwisko  
Instalator elektryk  
tytuł zawodowy - zawód  
urodony(a) dnia 2 sierpnia 1949 r. w Tytku  
data i nazwisko

posiada przygotowane zawołowe świadectwo do wykonywania samodzielnych funkcji  
projektanta oraz kierownika budowy i robót  
tytuł zawodowy

w szczególności Instalacyjno - elektrycznej  
tytuł zawodowy

w zakresie siłoci i instalacji elektrycznych  
tytuł zawodowy

Starostwo Powiatowe w Olsztynie, ul. Bema 5, 05-110

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

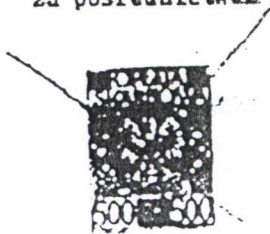
*Andrzej - Brzez*  
02.20.10

Starostwo Powiatowe w Olsztynie  
ul. Bema 5, 05-110

Obywatel Maciej Wykowski jest upoważniony do:

1. Sporządzania projektów instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych, stacji i urządzeń elektroenergetycznych.
2. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów instalacji i sieci oraz oceniając i badając stan techniczny w zakresie instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych, stacji i urządzeń elektroenergetycznych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministerstwa Gospodarki, Przemysłu i Budownictwa w terminie 14 dni od daty otrzymania, za pośrednictwem tut. Wydziału.



DIRZKTOR WYDZIAŁU

Za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. Andrzej Brosz

*62.2012*



Znak sprawy:  
B.7331/79/08

Gietrzwałd dnia 14 maj 2008r

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Amby - Buser*  
02.2010

**Decyzja nr 56/08  
o warunkach zabudowy**

Na podstawie art. 4 ust. 2 pkt 2, art. 59 ust 1, art. 60 ust 1, 4, art. 61 ust 1, 5, art. 64 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami) i art. 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 98 poz. 1071 z 2000r. tekst jednolity), zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury a dnia 28.08.2003r. w sprawie sposobu ustalenia wymagań dotyczącej nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164 poz. 1588) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 4 kwietnia 2008r. Urzędu Gminy w Gietrzwałdzie

*ustalam*

**warunki zabudowy na działce nr 255/7 w obrębie geodezyjnym Gietrzwałd, gmina Gietrzwałd dla zamierzenia związanego z rozbudową budynku szkoły podstawowej.**

**1. Rodzaj inwestycji.**

Rozbudowa budynku szkoły podstawowej.

**2. Ustalenia dotyczące funkcji.**

Podstawową funkcją w zagospodarowaniu działki będzie funkcja oświatowa.

**3. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego.**

Ustala się warunki związane z rozbudową budynku szkoły podstawowej na działce nr 255/7. Linie rozgraniczające teren inwestycji oraz oznaczenia graficzne pokazane są na mapie stanowiącej załącznik graficzny nr 1 do niniejszej decyzji. Przedmiotem rozbudowy jest wykonanie nowego wejścia do budynku z klatką schodową. Zgodnie z wnioskiem projektowana rozbudowa będzie wykonana od strony zachodniej budynku szkolnego. Nową część należy przykryć dachem dwuspadowym. Ustala się, że pokryciem nowej części dachu będzie taki sam materiał jak w istniejącym budynku.

**4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu.**

Wnioskowana działka jest położona na obszarze chronionego krajobrazu. Zamierzenie inwestycyjne należy realizować zgodnie z zapisami ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 poz. 627 z późniejszymi zmianami), ustawą o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004r. (Dz. U. Nr 92 poz. 880 z 2004r.) oraz Rozporządzenie Wojewody Warmińsko-Mazurskiego Nr 21 z dnia 14 kwietnia 2003r. w sprawie wprowadzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa warmińsko-mazurskiego (Dz. U. Woj. W-M Nr 52 z dnia 22 kwietnia 2003r. poz. 725).

**5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków.**

Zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162 z 2003r.) teren nie jest objęty strefami ochrony zabytków.

6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej.

- a) zaopatrzenie w wodę nie występuje,
- b) odprowadzenie ścieków nie występuje,
- c) zaopatrzenie w energię elektryczną z istniejącego przyłącza,
- d) dojazd nie ulega zmianie,
- e) zaopatrzenie w ciepło z własnego źródła ciepła przy zastosowaniu paliw nie zanieczyszczających atmosfery,
- f) gromadzenie odpadów stałych do pojemników na terenie działki i wywóz na wysypisko przez wyspecjalizowaną firmę po podpisaniu umowy.

### **7. Warunki wynikające z przepisów szczególnych.**

Projekt budowlany należy wykonać zgodnie z wymogami art. 5 i 6 Prawa Budowlanego (Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz. 2016 jednolity tekst) oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 poz. 690 z dnia 15 kwietnia 2002r.).

Projekt zagospodarowania terenu należy sporządzić na aktualnej mapie sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500.

W celu uzyskania pozwolenia na budowę należy złożyć stosowny wniosek do Starostwa Powiatowego w Olsztynie wraz z czterema egzemplarzami dokumentacji projektowej posiadającej uzgodnienia wymagane odrębnymi przepisami. Do wniosku należy dołączyć oświadczenie stwierdzające prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz ostateczną decyzję o warunkach zabudowy. W wypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy uzyskać uzgodnienie Zespołu Uzgodniania Dokumentacji.

### **Uzasadnienie**

Z wnioskiem w sprawie ustalenia warunków zabudowy wystąpił Urząd Gminy w Gietrzwałdzie. Przedmiotem inwestycji jest rozbudowa budynku szkoły podstawowej na działce nr 255/7 w obrębie geodezyjnym Gietrzwałd, gmina Gietrzwałd. Gmina Gietrzwałd aktualnie nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego teren, który jest przedmiotem wniosku oraz nie ogłosiła o przystąpieniu do sporządzania planu przed złożeniem wniosku. Zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego określenie sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu następuje w drodze decyzji o warunkach zabudowy. Wnioskowana działka nie wymaga uzyskania zgody na przeznaczenie terenów rolnych na cele nierolnicze w rozumieniu przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych. Zgodnie z art. 60 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym projekt decyzji został przygotowany przez architekta posiadającego uprawnienia i wpisanego na listę Północnej Okręgowej Izby Urbanistów w Gdańsku. W tym stanie rzeczy postanowiono jak w treści decyzji.

**Projekt niniejszej decyzji przed jej wydaniem uzgodniono z:**

**1. Wojewodą Warmińsko-Mazurskim – Wojewódzkim Konserwatorem Przyrody w zakresie ochrony przyrody.**

Pouczenie

W myśl art. 63 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami):

**Za zgodność  
z oryginałem**

*mgr inż. Andrzej Brośz*

*02.2010*



Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-116 OLSZTYN  
35-

1. W odniesieniu do tego samego terenu decyzję o warunkach zabudowy można wydać więcej niż jednemu wnioskodawcy, doręczając odpis decyzji do wiadomości pozostałym wnioskodawca i właścicielowi lub użytkownikowi wieczystemu nieruchomości
2. Decyzja o warunkach zabudowy nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.
3. Jeżeli decyzja o warunkach zabudowy wywołuje skutki, o których mowa w art. 36, przepisy art. 36 oraz art. 37 stosuje się odpowiednio. Koszty realizacji roszczeń, o których mowa w art. 36 ust 1 i 3, ponosi inwestor, po uzyskaniu ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę.
4. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy.
5. Organ który wydał decyzję, o której mowa w art. 59 ust 1 jest obowiązany, za zgodą strony, na rzecz której decyzja została wydana, do przeniesienia tej decyzji na rzecz innej osoby, jeżeli przyjmuje ona wszystkie warunki zawarte w tej decyzji. Stronami w postępowaniu o przeniesienie decyzji są jedynie podmioty, między którymi ma być dokonane jej przeniesienie.
6. Organ stwierdzi wygaśnięcie decyzji – art. 65 ust 1 jeżeli:
  - a) inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę
  - b) dla tego terenu będzie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia będą inne niż w wydanej decyzji.
7. Decyzja o warunkach zabudowy wiąże organ wydający pozwolenie na budowę – art. 55.

Od niniejszej decyzji służy stroną odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej.

Art. 7 pkt.2 ustawy z dnia 16 listopada 2006r.

o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635).

z up. WÓJTA  
*Mieczysław Ziółkowski*  
inż. Mieczysław Ziółkowski  
ZASTĘPCA WÓJTA

Wójt Gminy  
Gietrzwałd

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
*Amuly - Bron*  
02.2010

DECYZJA NINIEJSZA  
STAŁA SIĘ OSTATECZNA

dnia 31-05-2008.

*Zbiąnek*  
WÓJTA

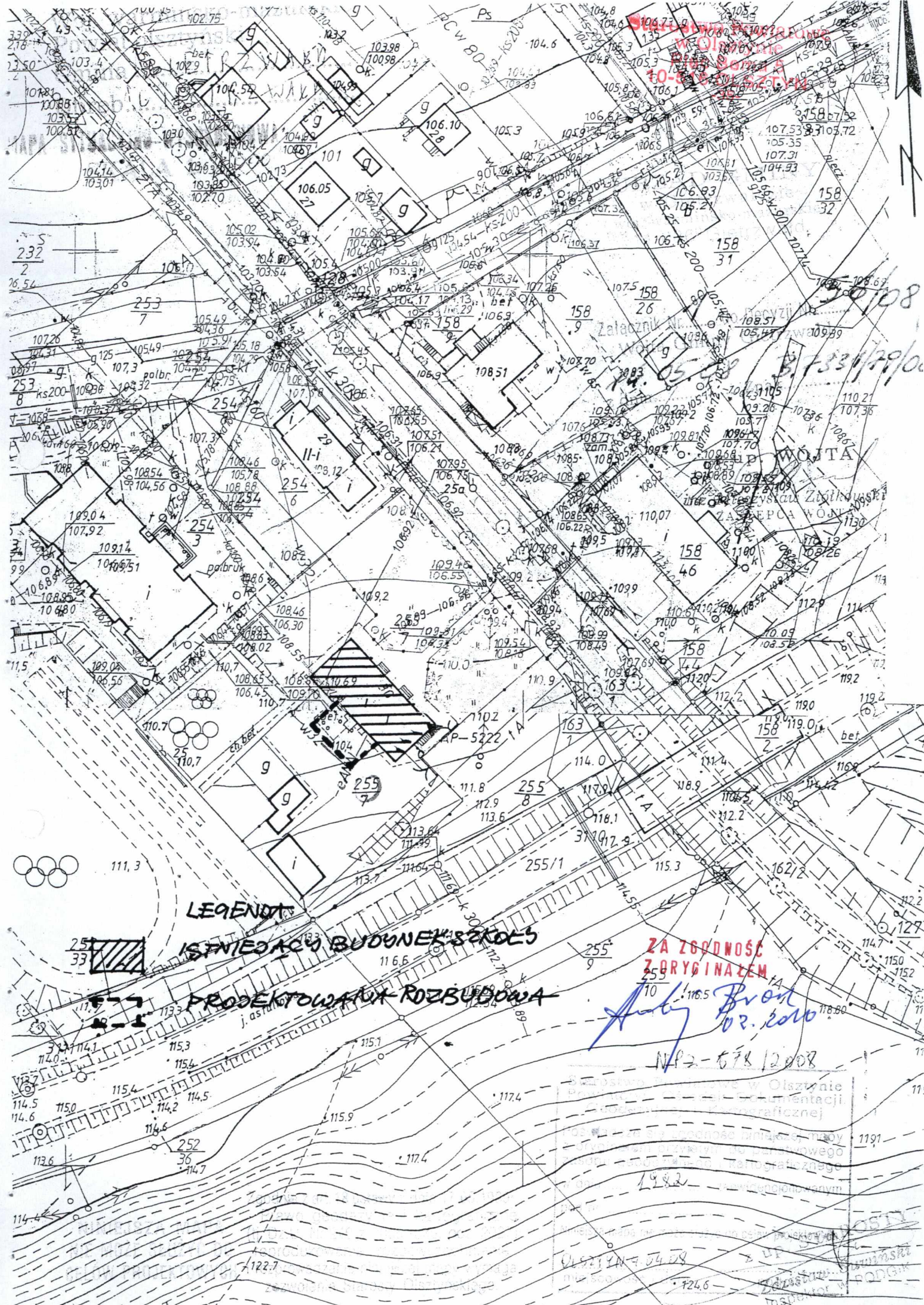
mgr inż. Zbiąnek Marek Malkowski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca

2. a/a





LEGENDA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Andrzej Bron  
02.2010

NIP-678/2008

1942

OLSTEN 7 04 08

726

OLSTEN 7 04 08





**Energa**  
operator

T 089 646 32 72 F 089 646 39 08 www.energa-operator.pl

**Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN**

**-35  
ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

*Andrzej Brosz  
02.2010*



**Energa**  
operator

ENERGA OPERATOR SA  
Oddział w Olsztynie  
Rejon Ostróda  
ul. Przemysłowa 13  
14-100 Ostróda  
T +48 89 646 32 72  
F +48 89 646 39 08  
NIP 583-000-11-90

Do

Projektowanie i Usługi Elektryczne  
Marian Sielicki  
ul. Lipowa 2  
10-065 Olsztyn

Ostróda, 02-10-2009 roku

Znak: R5 / RTO / JW. / 5446 / 2009

Dot. Wymiana szafy pomiarowej w szkole Podstawowej w Gietrzwałdzie.  
Punkt poboru nr 5138053

Odpowiadając na Pana prośbę dotyczącą przebudowy istniejącej Tablicy głównej za licznikowej i szafki pomiarowej, informujemy że, obudowa szafki winna być wykonana z tworzywa nie powodującego tłumienia sygnału GPRS. Osłony obwodów przelicznikowych jak i Tablicy TL należy wyposażyć w uchwyty umożliwiające skuteczne plombowanie.

Przed wymianą TL należy zgłosić fakt zdjęcia plomb do działu Technicznej Obsługi Klienta (tel 089 6463272 wewn. 5360) podając nr licznika i wskazania liczydła oraz numer uprawnień i nazwisko wykonującego pracę.

Po zakończeniu przebudowy należy dostarczyć pisemną informację o wykonanej przebudowie oraz obustronnie podpisane oświadczenie o stanie instalacji.

KIEROWNIK  
DZIAŁU TECHNICZNEJ OBSŁUGI ODBIORCÓW

*Jarosław Woźniak*  
Jarosław Woźniak

Z-CIA DYREKTORA REJONU  
DS. TECHNICZNYCH

*Włodzimierz Jadanowski*  
Włodzimierz Jadanowski

Załącznik:

Oświadczenie o stanie instalacji odbiorczej

**Za zgodność  
z oryginałem**  
*mgr inż. Andrzej Brosz*



Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-006 OLSZTYN

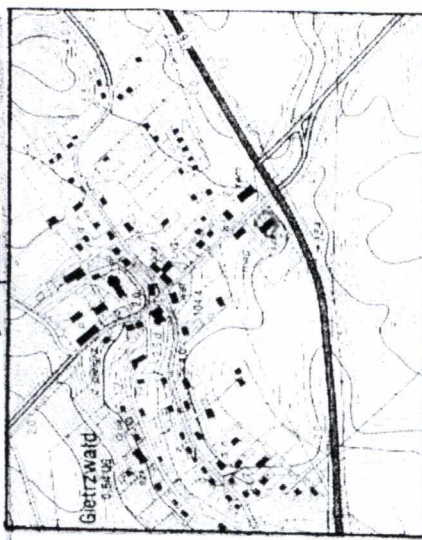
REPRODUKCJA WZBRONIONA

mgr inż. Mariusz Klemański  
upr. nr 349/97

RZECZOZNAWCA  
DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓZAROWYCH  
mgr inż. Mariusz Klemański  
upr. nr 349/97

Zgodność projektu z wymogami ochrony przeciwpożarowej  
bez uwag  
Stwierdzam

RZECZOZNAWCA  
DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓZAROWYCH  
mgr inż. Mariusz Klemański  
upr. nr 349/97



# GIETRZWAŁD ul. SZKOLNA

dz. bud. nr 255/17

projekt zagospodarowania terenu 1 : 500

projekt budowlany dobudowy wejścia z klatką schodową do szkoły podstawowej

Oznaczenia :

- granica działki
- istniejący budynek szkoły podstawowej
- istniejące zabudowania gospodarcze
- projektowana rozbudowa
- chodniki
- tereny zielone
- wodociąg w32 do likwidacji w obszarze budowy

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
*Andrzej Bron*  
02.2010

Zaprojektowano pod względem wytrzymałości i zabezpieczenia i higieny placu oraz wymagalności ergonomii:  
(1) bez zabudowań

SOKOŚCIOWA 26.01.2010. Lp. opinii 15/10

Przebieganie linii  
dla przepięcia 10 kV  
w grupach 1, 2, 13

ZAKŁAD GOSPODARWA KOMUNALNEJ  
11-036 Gietrzwałd 24. tel. 10834 5108 59

Uzgodnienie Nr ..... z dnia .....  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR  
277/7 ..... UZGODNIENIE W ODKRĘSIE 7  
10834 5108 59

105 47 109 39

Wydano po  
105 47 109 39

105 47 109 39

inne 602 609

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

105 47 109 39

Uzgodniono pod względem wytrzymałości i zabezpieczenia bez zabudowań

inż. Ryszard Sokolwiej  
Przebieganie linii  
dla przepięcia 10 kV  
w grupach 1, 2, 13  
105 47 109 39

2010.02.10

KERG : 16.03- 25/2008

Woj. : warmińsko - mazurskie

Powiat : olsztyński

Gmina : Gietrzwałd

Obszar : Gietrzwałd

NIP 739-103-90-26

tel. 542 69 02

ul. Olsztyńska 103B

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8

112.9 114.8



## Oświadczenie

Oświadczam, że przyłącze wodociągowe do istniejącej Szkoły Podstawowej w Gietrzwałdzie – w związku ze złożonym wnioskiem o wydanie pozwolenia na dobudowę klatki schodowej – zostanie skrócone i wprowadzone do budynku (wraz z montażem nowego wodomierza). Roboty zostaną wykonane w ramach bieżącego administrowania przyłączem wod. przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Gietrzwałdzie.

Ponadto w niedalekiej przyszłości Gmina Gietrzwałd wykona projekt i budowę nowego odcinka sieci wodociągowej na wspomnianym terenie od strony DK 16 wraz z siecią ppoż. W projekcie tym zawarte będzie też wykonanie nowego przyłącza wodociągowego do budynku SP w Gietrzwałdzie.

Gietrzwałd, 24-02-2010 r.

K I E R O W N I K  
ZAKŁADU GOSPODARKI KOMUNALNEJ  
mgr inż. Jan Kasprowicz

Projekt: 1  
Autor: PROJEKTOWANIE I NADZÓR >KASPROWICZ< [L01]

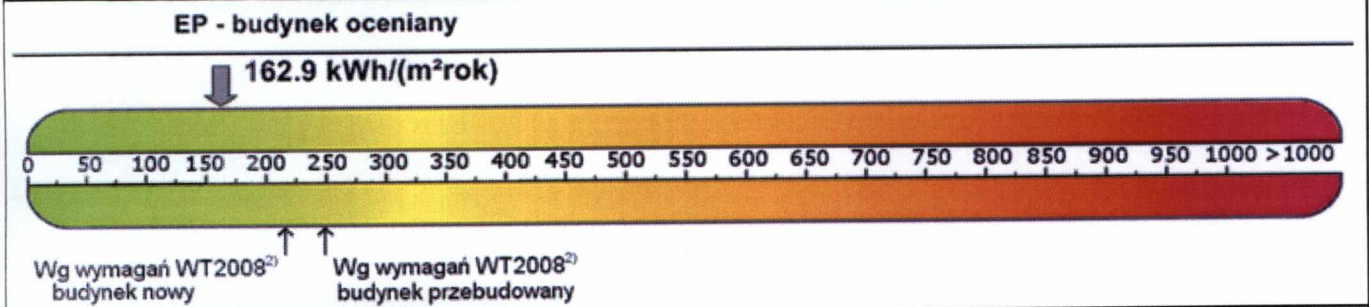
**ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ**  
dla budynku SP w Gietrzwałdzie - dobudowa wejścia z klatką schodową

Ważne do: 2020-02-02

**Budynek oceniany:**

Rodzaj budynku	Szkoła Podstawowa
Adres budynku	11-036 Gietrzwałd ul. Szkolna 8
Całość/Część budynku	Dobudowa wejścia z kl. schodową
Rok zakończenia budowy/rok oddania do użytkowania	...
Rok budowy instalacji	2010
Liczba lokali użytkowych	0
Powierzchnia użytkowa (A <sub>r</sub> , m <sup>2</sup> )	144,5
Cel wykonania świadectwa	Budynek nowy Budowa

**Obliczeniowe zapotrzebowanie na nieodnawialną energią pierwotną<sup>1)</sup>**



**Stwierdzenie dotrzymania wymagań wg WT2008<sup>2)</sup>**

<u>Zapotrzebowanie na energię pierwotną (EP)</u>		<u>Zapotrzebowanie na energię końcową (EK)<sup>3)</sup></u>	
Budynek oceniany	162,9 kWh/(m <sup>2</sup> rok)	Budynek oceniany	130,6 kWh/(m <sup>2</sup> rok)
Budynek wg WT2008	216,0 kWh/(m <sup>2</sup> rok)		

1). Charakterystyka energetyczna budynku określana jest na podstawie porównania jednostkowej ilości nieodnawialnej energii pierwotnej EP niezbędnej do zaspokojenia potrzeb energetycznych budynku w zakresie ogrzewania, chłodzenia, wentylacji i ciepłej wody użytkowej (efektywność całkowita) z odpowiednią wartością referencyjną.

2). Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.), spełnienie warunków jest wymagane tylko dla budynku nowego lub przebudowanego. Spełnienie warunków wg WT2008 nie jest wymagane do budynków, wobec których przed dniem 1 stycznia 2009 r. została wydana decyzja o pozwoleniu na budowę lub odrębna decyzja o zatwierdzeniu projektu budowlanego lub został złożony wniosek o wydanie takich decyzji.

3) Bez chłodzenia i oświetlenia. 4) W przypadku budynków użyteczności publicznej – tablica w widocznym miejscu.

Uwaga: charakterystyka energetyczna określana jest dla warunków klimatycznych odniesienia – stacja Olsztyn oraz dla normalnych warunków eksploatacji budynku podanych na str. 2.

**Sporządzający świadectwo:**

Imię i nazwisko: Jan Kasprowicz  
Nr uprawnień budowlanych albo nr wpisu do rejestru: 130/01/OL  
Data wystawienia: 2010-02-02

mgr inż. JAN KASPROWICZ  
PROJEKTANT  
14-133 Stara Jabłonia, 20-001 Mate 3/2  
tel. (0 53) 841 11 16, 153 883  
ul. Bema 5, OL 20-001, 81/00, 130/01  
Data      Pieczęćka i podpis



## Świadectwo charakterystyki energetycznej dla budynku SP w Gietrzwałdzie - dobudowa wejścia z kl. sch.

2

## Charakterystyka techniczno-użytkowa budynku

Przeznaczenie budynku: Szkolno-oświatowe  
 Liczba kondygnacji: 1  
 Powierzchnia użytkowa budynku: 144,5 m<sup>2</sup>  
 Powierzchnia użytkowa o regulowanej temperaturze(A<sub>t</sub>): 144.50 m<sup>2</sup>  
 Normalne temperatury eksploatacyjne: zima t<sub>z</sub> = -20.°C, lato t<sub>l</sub> = 20°C  
 Podział powierzchni użytkowej: nie  
 Kubatura budynku: 433.000 m<sup>3</sup>  
 Wskaźnik zwartości budynku A/V<sub>e</sub>: 0.44 1/m  
 Rodzaj konstrukcji budynku: tradycyjna  
 Liczba użytkowników: komunikacja  
 Osłona budynku: Opis, parametry termiczne  
 Instalacja ogrzewania: tak – z węzła ciepła (istniejące)  
 Instalacja wentylacji: tak – wentylacja grawitacyjna  
 Instalacja chłodzenia: nie  
 Instalacja przygotowania ciepłej wody użytkowej: komunikacja – nie dotyczy  
 Instalacja oświetlenia wbudowanego: tak, wg projektu inst. elektr.

## Obliczeniowe zapotrzebowanie na energię

Roczne jednostkowe zapotrzebowanie na energię końcową [kWh/(m<sup>2</sup>rok)]

Nośnik energii	Ogrzewanie	Ciepła woda	Wentylacja mech. i nawilżanie	Oświetlenie wbudowane	Suma
Ciepło z ciepłowni gazowej/olejowej	130.58	0.00	0.00	0.00	130.58
Energia elektryczna - produkcja mieszana	2.08	0.00	0.00	...	2.08

## Podział zapotrzebowania energii

Roczne jednostkowe zapotrzebowanie na energię użytkową [kWh/(m<sup>2</sup>rok)]

	Ogrzewanie	Ciepła woda	Wentylacja mech. i nawilżanie	Oświetlenie wbudowane	Suma
Wartość [kWh/(m <sup>2</sup> rok)]	112.96	0.00	0.00	0.00	112.96
Udział [%]	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%

Roczne jednostkowe zapotrzebowanie na energię końcową [kWh/(m<sup>2</sup>rok)]

	Ogrzewanie	Ciepła woda	Wentylacja mech. i nawilżanie	Oświetlenie wbudowane	Suma
Wartość [kWh/(m <sup>2</sup> rok)]	132.66	0.00	0.00	0.00	132.66
Udział [%]	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%

**Świadectwo charakterystyki energetycznej dla budynku SP w Gietrzwałdzie - dobudowa wejścia nr 1**

3

**Roczne jednostkowe zapotrzebowanie na energię pierwotną [kWh/(m<sup>2</sup>rok)]**

	Ogrzewanie	Ciepła woda	Wentylacja mech. i nawilżanie	Oświetlenie wbudowane	Suma
Wartość [kWh/(m <sup>2</sup> rok)]	162.92	0.00	0.00	0.00	162.92
Udział [%]	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%

**Sumaryczne roczne jednostkowe zapotrzebowanie na nieodnawialną energię:**

- pierwotną **162,9 kWh/(m<sup>2</sup>rok)**

**Uwagi w zakresie możliwości zmniejszenia zapotrzebowania na energię końcową**

- 1) Możliwe zmiany w zakresie osłony zewnętrznej budynku: **nie**
- 2) Możliwe zmiany w zakresie techniki instalacyjnej i źródeł energii: **nie (możliwe dla całego kompleksu szkolnego)**
- 3) Możliwe zmiany w zakresie oświetlenia wbudowanego: **nie, wg projektu inst. elektr.**
- 4) Możliwe zmiany ograniczające zapotrzebowanie na energię końcową w czasie eksploatacji budynku: **nie**
- 5) Możliwe zmiany ograniczające zapotrzebowanie na energię końcową związane z korzystaniem z ciepłej wody użytkowej: **nie dotyczy**
- 6) Inne uwagi osoby sporządzającej świadectwo charakterystyki energetycznej: **bez uwag**



**Świadectwo charakterystyki energetycznej dla budynku SP w Gietrzwałdzie - dobudowa wejścia z kl. sch.**

4

**Objaśnienia**

**Zapotrzebowanie na energię**

Zapotrzebowanie na energię w świadectwie charakterystyki energetycznej jest wyrażane poprzez roczne zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną i poprzez zapotrzebowanie na energię końcową, jako suma potrzeb dla ogrzewania, ciepłej wody, wentylacji, chłodzenia i oświetlenia wbudowanego. Wartości te są wyznaczone obliczeniowo na podstawie jednolitej metodologii. Dane do obliczeń określa się na podstawie dokumentacji budowlanej lub obmiaru budynku istniejącego przyjmując się standardowe warunki brzegowe (np. standardowe warunki klimatyczne, zdefiniowany sposób eksploatacji, standardową temperaturę wewnętrzną i wewnętrzne zyski ciepła itp.). Z uwagi na standardowe warunki brzegowe, uzyskane wartości zużycia energii nie pozwalają wnioskować o rzeczywistym zużyciu energii budynku.

**Zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną**

Zapotrzebowanie na nieodnawialną energię pierwotną określa efektywność całkowitą budynku. Uwzględnia ona obok energii końcowej, dodatkowe nakłady nieodnawialnej energii pierwotnej na dostarczenie do granicy budynku każdego wykorzystanego nośnika energii (np. oleju opałowego, gazu, energii elektrycznej, energii odnawialnych itp.). Uzyskane małe wartości wskazują na nieznaczne zapotrzebowanie i tym samym wysoką efektywność i użytkowanie energii chroniące zasoby i środowisko. Jednocześnie ze zużyciem energii można podawać odpowiadającą emisję CO<sub>2</sub> budynku.

**Zapotrzebowanie na energię końcową**

Zapotrzebowanie na energię końcową określa roczną ilość energii dla ogrzewania (ewentualnie chłodzenia), wentylacji i przygotowania ciepłej wody użytkowej. Jest ona obliczana dla standardowych warunków klimatycznych i standardowych warunków użytkowania i jest miarą efektywności energetycznej budynku i jego techniki instalacyjnej. Zapotrzebowanie na energię końcową jest to ilość energii bilansowana na granicy budynku, która powinna być dostarczona do budynku przy standardowych warunkach z uwzględnieniem wszystkich strat, aby zapewnić utrzymanie obliczeniowej temperatury wewnętrznej, niezbędnej wentylacji, oświetlenie wbudowane i dostarczenie ciepłej wody użytkowej. Małe wartości sygnalizują niskie zapotrzebowanie i tym samym wysoką efektywność.

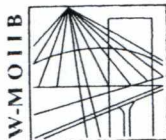
**Budynek mieszkalny z lokalami usługowymi**

Świadectwo charakterystyki energetycznej budynku niemieszkalnego, w którym znajdują się części budynku stanowiące samodzielną całość techniczno-użytkową (lokale o różnej funkcji i różniącym się zapotrzebowaniu na energię) może być wystawione dla całego budynku oraz oddzielnie dla każdej części budynku stanowiącej samodzielną całość techniczno-użytkową o odmiennej funkcji użytkowej. Fakt ten należy zaznaczyć na stronie tytułowej w rubryce (całość/część budynku).

**Informacje dodatkowe**

- 1) Niniejsze świadectwo charakterystyki energetycznej budynku zostało wydane na podstawie dokonanej oceny energetycznej budynku zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 listopada 2008 w sprawie metodologii obliczania charakterystyki energetycznej budynku i lokalu mieszkalnego lub części budynku stanowiącej samodzielną całość techniczno-użytkową oraz sposobu sporządzania i wzorów świadectw ich charakterystyki energetycznej. (Dz. U. Nr 201 poz 1240)
- 2) Świadectwo charakterystyki energetycznej traci ważność po upływie terminu podanego na str. 1 oraz w przypadku, o którym mowa w art. 63 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane
- 3) Obliczona w świadectwie charakterystyki energetycznej wartość „EP” wyrażona w [kWh/m<sup>2</sup>rok] jest wartością obliczeniową określającą szacunkowe zużycie nieodnawialnej energii pierwotnej dla przyjętego sposobu użytkowania i standardowych warunków klimatycznych i jako taka nie może być podstawą do naliczania opłat za rzeczywiste zużycie energii w budynku.
- 4) Ustalona w świadectwie charakterystyki energetycznej skala do oceny właściwości energetycznych budynku wyraża porównanie jego oceny energetycznej z oceną energetyczną budynku spełniającego wymagania warunków technicznych.
- 5) Wyższą efektywność energetyczną budynku można uzyskać przez poprawienie jego cech technicznych wykonując modernizację w zakresie obudowy budynku, techniki instalacyjnej, sposobu zasilania w energię lub zmieniając parametry eksploatacyjne.

mgr inż. JAN KASPROWICZ  
 PROJEKTANT  
 14-133 Stare Jabłonki, Zawady Małe 3/2  
 tel. (0 89) 641 14 46, 502 153 883  
 ul. nr OL-70/90, 81/90, 130/01  
 nr ewid. FCB WzAW/BJ/1048/01



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

Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Bema 5  
10-516 OLSZTYN  
-35-

Olsztyn 25 stycznia 2010  
( data )

tel./fax (089) 527 72 02

10-532 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

## Zaświadczenie nr 577 / 2010

Pan/Pani **Jan Kasprowicz**

miejsce zamieszkania **m. Zawady Małe 3/2**  
**14-133 Stare Jabłonki**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

ewidencyjnym WAM / **BO/1048/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2010-02-01** do dnia **2011-01-31**

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*mgr inż. Zdzisław Binerowski*

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

*Amg* *Bron*  
*02.2010*



Starostwo Powiatowe  
w Olsztynie  
Plac Berka 5  
10-516 OLSZTYN

ZA ZGODNOŚĆ  
-3-  
Hulj Burz  
02.2001

Olsztyn, 24 grudnia 2001 r.

W OLSZTYNIE  
WARMIŃSKO-MAZURSKI

GPBK.II.7132/114/01

### DECYZJA

Na podstawie art.13 ust.1 pkt 2 i art. 14 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz.1126 ze zmian./, § 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/ oraz dokumentów stwierdzających posiadanie wymaganego przygotowania zawodowego i pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane

n a d a j ę

**Panu JANOWI KASPROWICZOWI**  
inżynierowi budownictwa  
ur. 13 grudnia 1962 r. w Lubawie

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. 130/01/OL

### DO KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ

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. Pan Jan Kasprowicz  
14-133 Stare Jabłonki  
Zawady Małe 3/2
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a



Z up. WOJEWODY  
Marian Staszewski  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
Gospodarki Przestrzennej, Architektury  
Budownictwa i Komunikacji

**BEZPIECZEŃSTWO I OCHRONA ZDROWIA /BIOZ/**

**nazwa obiektu :** Szkoła Podstawowa w Gietrzwałdzie  
- dobudowa wejścia z klatką schodową

**adres :** Gietrzwałd ul Szkolna dz nr 255/7

**Inwestor :** Gmina Gietrzwałd

**projektant :** arch. Halina Brosz upr.bud. 89/83/OL  
11-042 Giedajty ul. Lipowa 18



- **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla Szkoły Podstawowej w Gietrzwałdzie gm. Gietrzwałd w związku z projektowanym wejściem do budynku szkolnego z klatką schodową - ul Szkolna dz nr 255/7**

#### **1. zakres robót zamierzenia budowlanego**

- wykonanie prac przygotowawczych i organizacja placu budowy
- wykonanie prac ziemnych i fundamentowych
- wymurowanie ścian zewnętrznych klatki schodowej
- wykonanie więźby dachowej, stosownych izolacji i pokrycia dachu – wg projektu budowlanego
- wykonanie prac wewnątrz klatki schodowej

#### **2. wykaz istniejących obiektów budowlanych**

- zespół szkolny składający się z : budynek szkoły, budynki gospodarcze

#### **3. wskazanie elementów zagospodarowania działki , które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- nie występują

#### **4. wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń**

- zagrożenie bezpieczeństwa wystąpi wzdłuż ścian realizowanej klatki schodowej w związku z pracami realizacyjnymi , transportem materiałów budowlanych i pracami niezbędnymi rozbiórek w budynku szkolnym istniejącym

#### **5. instruktaż pracowników**

- szczególna dbałość o realizację przepisów BHP obowiązujących w budownictwie