

PROJEKT BUDOWLANY

STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA

OBIEKT: **KAPLICA p.w. Św. Józefa - STOLARKA**

ADRES: **11-036 GIETRZWAŁD , UL. KOŚCIELNA 4**

INWESTOR : **ZAKON KANONIKÓW REGULARNYCH LATERAŃSKICH**

DOM ZAKONNY W GIETRZWAŁDZIE

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	Inż. Zdzisław Błęsiński UPR.NR 31/82/OL	
OPRACOWAŁ	Tech.arch. Adam Wysocki	

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. „Prawo budowlane”
(tekst jednolity Dz.U. z 2000r Nr 106 poz. 1126 z późniejszymi zmianami)
oświadczamy , iż przedłożony projekt budowlany :

STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ

ADRES :

GIETRZWAŁD , KAPLICA p.w. Św. Józefa , ul. Kościelna 4 został sporządzony
zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej .

ARCHITEKTURA.....

KONSTRUKCJA.....

inż. Zdzisław Blesński

Upr. Nr 31/82/OL
§ 5 ust. 1, § 6 ust. 3,
§ 7, § 13 ust. 1 pkt 2
Upr. Państwowej Służby
Ochrony Zabytków, Nr 3/94

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Olsztynie

Olsztyn, dnia 20.02. 1982

(pieczęć)

Nr 31/82/OL

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

Na podstawie § 5 ust. 1, § 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) Zdzisław BŁESINSKI
(imię i nazwisko)

inżynier budownictwa lądowego
(tytuł naukowy – zawodowy)

urodzony (a) dnia 27 listopada 1949 r. w Olsztynie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta oraz kierownika budowy i robót
(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-K1 50,000 piśm. 71g

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

tech. arch. Adam Wysocki

Obywatel (ka) Zdzisław BŁESINSKI 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. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
3. 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.

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

inż. Jan Palmowski

(podpis i pieczęć)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
tech. arch. Adam Wysocki

Olsztyn, dnia 20 czerwca 1994 r.

Państwowa Służba
Ochrony Zabytków
Oddział Wojewódzki
w Olsztynie
ul. Podwałe 1.

L.dz. PSOZ-544/94

ZAŚWIADCZENIE Nr 3/94

Na podstawie art. 217 & 2 pkt 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, i & 17, 18, 20 rozporządzenie Ministra Kultury i Sztuki z dnia 11 stycznia 1994 r. o zasadach i trybie udzielania zezwoleń na prowadzenie prac konserwatorskich przy zabytkach oraz prac archeologicznych i wykopaliskowych, warunkach ich prowadzenia i kwalifikacji osób, które mają prawo prowadzenia tej działalności (Dz. U. Nr 16, poz. 55) stwierdzam, że:

Pan/i/ Zdzisław Błesiński
urodzony/a/ 27 listopada 1949 r. w Olsztynie
zamieszkały/a/ 10-686 Olsztyn, ul. Boenigka Nr 14 m 7

posiada kwalifikacje w zakresie projektowania, wykonawstwa, prowadzenia i nadzorowania robót w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

Niniejsze zaświadczenie nie zwalnia od obowiązku każdorazowego uzyskania zezwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na prowadzenie prac przy zabytkach, określonego przepisami powołanego wyżej rozporządzenie.

Kopię zaświadczenia składa się do akt znajdujących się przy rejestrze wydanych zaświadczeń o kwalifikacjach.

Zaświadczenie wydaje się na wniosek zainteresowanego.

Otrzymuje:

1. Zdzisław Błesiński
ul. Boenigka Nr 14 m 7
10-686 Olsztyn
2. Urząd Wojewódzki
Wydział Urbanistyki, Architektury
i Nadzoru Budowlanego
al. Marszałka J. Piłsudskiego 7/9
10-575 Olsztyn
3. ad acta

Oplatę skarbową w wysokości
30000 zł skąsowano na wniosku



WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

mgr Jacek Wysocki

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

tech. arch. Adam Wysocki

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ

1. DANE OGÓLNE :

1.1 OBIEKT : STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA

1.2 ADRES : GIETRZWAŁD , KAPLICA p.w. Św. Józefa

1.3 BRANŻA : ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

1.4 DATA OPRACOWANIA : STYCZEŃ 2018 ROK

1.5 MATERIAŁY WYJŚCIOWE : KONSERWATORSKA INWENTARYZACJA RYSUNKOWO-POMIAROWA ISTNIEJĄCEJ STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ –
AUTOR tech .arch. ADAM WYSOCKI -2017 .

2. OPIS :

STAN ISTNIEJĄCY

DRZWI : DREWNIANE , DWUSKRZYDŁOWE ZE ŚLEMNIEM I STAŁYM NAŚWIECIEŁEM. DRZWI KONSTRUKCJI PŁYCIOWEJ , OTWIERANE NA ZEWNĄTRZ .

OKNA:. DREWNIANE , KONSTRUKCJI KROSNOWEJ ZE ŚLEMNIEM I SPROSAMI.PIKOWY SŁUPEK STAŁY. SZKLENIE POJEDYŃCZE.

PROJEKTOWANA NOWA STOLARKA :

DRZWI

-ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN TECHNICZNY ISTNIEJĄCYCH DRZWI ,WYKONAĆ NOWE DRZWI ZEWNĘTRZNE .DRZWI DWUSKRZYDŁOWE , OTWIERANE NA ZEWNĄTRZ Z NIEOTWIERANYM NAŚWIECIEŁEM . WYKONAĆ JE Z DREWNA SOSNOWEGO WYSOKIEJ KLASY KONSTRUKCJI WZMOCNIONEJ Z PŁYCIAMI . ŚLEMIĘ I NASWIECIEŁE JAK W DRZWIACH ORYGINALNYCH .

-MALOWAĆ FARBAMI DO DREWNA STOSOWANYMI NA ZEWNĄTRZ

-KOLOR FARBY – WG. BADAŃ NA STRATYGRAFIĘ NAWARSTWIEŃ MALARSKICH .

-ZASTOSOWAĆ OKUCIA MOSIĘŻNE – WYRÓB WSPÓŁCZESNY.

- SZKLENIE SZYBY BEZPIECZNE , ZESPOLONE . $U_{max} = 2.0 \text{ W/m}^2\text{K}$.

- WYKONAĆ 1 SZTUKĘ DRZWI

OKNA

- ZE WZGLĘDU NA ZŁY STAN TECHNICZNY ISTNIEJĄCYCH OKIEN ,WYKONAĆ NOWE . WYKONAĆ JE Z DREWNA SOSNOWEGO WYSOKIEJ KLASY KONSTRUKCJI KROSNOWEJ . ZACHOWAĆ PODZIAŁ, DETAL ŚLEMIENIA I SŁUPKA JAK W OKNACH ISTNIEJĄCYCH – PATRZ RYSUNEK INWENTARYZACJI – NR 2 .ODTWORZYĆ W JEDNYM OKNIE ZEWNĘTRZNY CEGLANY PARAPET.
- MALOWAĆ FARBAMI DO DREWNA STOSOWANYMI NA ZEWNĄTRZ
- KOLOR FARBY – WG. BADAŃ NA STRATYGRAFIĘ NAWARSTWIEŃ MALARSKICH
- ZASTOSOWAĆ OKUCIA Z OKIEN ORYGINALNYCH .
- ZAMIAST SZYBY ZASTOSOWAĆ WITRAŻE WYKONANE WG. ODDZIELNEGO PROJEKTU .
- WYKONAĆ 2 SZTUKI OKIEN

3. **OBSZAR ODDZIAŁYWANIA** : INWESTYCJA NIE PRZEKRACZA LINII ZABUDOWY BUDYNKU
- BRAK OBSZARU ODDZIAŁYWANIA .

UWAGA :

PRZED WYKONANIEM STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ WYMIARY WSZYSTKICH OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA OBIEKCIE .
SZCZEGÓŁY STOLARKI WG. RYSUNKÓW PROJEKTOWYCH .

OPRACOWAŁ : INŻ. ZDZISŁAW BŁESIŃSKI

TECH.ARCH. ADAM WYSOCKI