

# OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ

ZAMIERZENIE BUDOWLANE  
REMONT BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO W PLESZEWIE  
PRZY UL. MALIŃSKIEJ 21B

ADRES OBIEKTU:  
UL. MALIŃSKA 21B, 63-300 PLESZEW  
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 302006\_4.0001.AR\_34.3014/13

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
XII

ZAMAWIAJACY:  
SĄD OKRĘGOWY  
AL. WOLNOŚCI 13, 62-800 KALISZ  
NIP: 618-13-50-763

PROJEKTANT GŁÓWNY:  
MGR. INŻ. ARCH. PATRYK ANT CZAK  
UPR. W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ B.O. NR 25/WPOKK/2017

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:  
MGR. INŻ. ARCH. ANNA KUCZA  
UPR. W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ B.O. NR 20/WPOKK/2015

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



ARCHITEKT MAGDALENA ŁUNKIEWICZ  
UL. WIERZBOWA 42, 62-080 LUSOWO  
NIP 972 11 62 140, tel. 781 653 733

DATA OPRACOWANIA:

Grudzień 2023 r.

AUTORZY:

PROJEKTANT GŁÓWNY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ			
IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:	DATA OPRACOWANIA:	PODPIS:
MGR INŻ. ARCH. PATRYK ANT CZAK	upr. w specj. architektonicznej b.o. nr 25/WPOKK/2017	Grudzień 2023 r.	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ			
MGR INŻ. ARCH. ANNA KUCZA	upr. w specj. architektonicznej b.o. nr 20/WPOKK/2015	Grudzień 2023 r.	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ			
MGR. INŻ. ARCH. MAGDALENA ŁUNKIEWICZ	-	Grudzień 2023 r.	
MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ MOCH	-	Grudzień 2023 r.	

EGZEMPLARZ NR 1/3

**Spis zawartości projektu wykonawczego:**

<b>A. Część opisowa .....</b>	<b>3-8</b>
1. Podstawa opracowania .....	
2. Inwestor .....	
3. Lokalizacja .....	
4. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego .....	
5. Przedmiot i zakres opracowania .....	
6. Zakres prac remontowych .....	
7. Opis stanu istniejącego .....	
8. Opis stanu projektowanego .....	
10. Uwagi końcowe .....	
<b>B. Część rysunkowa.....</b>	<b>9</b>
A_W_01 .....	10
A_W_01A .....	11
A_W_02 .....	12
<b>C. Załączniki .....</b>	<b>13</b>
Oświadczenie projektanta i sprawdzającego .....	14
Kopia uprawnień i zaświadczeń o przynależności do izby samorządu zawodowego .....	15-20

## **A. CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. Podstawa opracowania**

- zlecenie Zamawiającego,
- ustalenia z Zamawiającym,
- wizja lokalna w terenie,
- przekazana inwentaryzacja architektoniczno – budowlana,
- obowiązujące normy i przepisy prawne.

### **2. Inwestor**

SĄD OKRĘGOWY

AL. WOLNOŚCI 13, 62-800 KALISZ

### **3. Lokalizacja**

UL. MALIŃSKA 21B, 63-300 PLESZEW

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 302006\_4.0001.AR\_34.3014/13

### **4. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego**

Budynek zakwalifikowany do administracji publicznej, budynki sądów i trybunałów.

Kategoria obiektu budowlanego: **XII**

### **5. Przedmiot i zakres opracowania**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt wykonawczy dostosowania pomieszczenia kotłowni 35 kW do warunków bezpieczeństwa pożarowego oraz wymiana drabiny ewakuacyjnej zewnętrznej w budynku zajmowanym przez administrację Sądu Rejonowego w Pleszewie przy ulicy Malińskiej 21B. Niniejszy projekt wraz ze STWiOR jest podstawą do wykonania prac remontowych w wyżej wymienionym obiekcie.

Charakterystyczne parametry geometryczne budynku (wymiary gabarytowe) w związku z realizacją projektu nie ulegają zmianie:

- szerokość budynku – 19,00m
- długość budynku – 24,74m
- powierzchnia zabudowy – 461,05m<sup>2</sup>
- powierzchnia użytkowa – 965,35m<sup>2</sup>
- kubatura – 3 757,55m<sup>3</sup>
- wysokość budynku – 8,12m

### **6. Zakres prac remontowych**

Zakres opracowania obejmuje wymianę drabiny zewnętrznej ewakuacyjnej (pionowa, na dach) oraz dostosowanie pomieszczenia istniejącej kotłowni do wymagań ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego. Wymieniona kotłownia zlokalizowana jest w kondygnacji parteru

– pomieszczenie oznaczone numerem 09a. W zakresie niniejszego opracowania jest przygotowanie rozwiązań technologicznych i materiałowych, wyszczególnienie i opracowanie technologii robót.

## 7. Opis stanu istniejącego

Część budynku będąca przedmiotem niniejszego opracowania (pomieszczenie kotłowni na kondygnacji parteru) wchodzi w skład obiektu o przeznaczeniu administracyjno – biurowym. Budynek posiada dostęp do drogi publicznej od strony północnej – ulica Malińska. Teren wokół budynku jest nieogrodzony. Budynek o prostej bryle na rzucie prostokąta, przylegający do budynku usługowego od strony zachodniej. Pomieszczenie kotłowni – będące przedmiotem dokumentacji ma powierzchnię 3,80 m<sup>2</sup>, wysokość w świetle 2,89 m oraz kubaturę 10,98 m<sup>3</sup>.

Istniejące drzwi w pomieszczeniu nr 09a – 80/202 cm (w świetle przejścia),

Istniejące ściany wewnętrzne – murowane o grubości od 16,0 cm do 45,0 cm.

Istniejący trop – płyty kanałowe prefabrykowane



Fot.1. Pomieszczenie 09a – kotłownia gazowa, moc: 35 kW.



Fot.2. Pomieszczenie 09a – kotłownia gazowa, moc: 35 kW.

## 8. Opis stanu projektowanego

Projektowane prace mają na celu poprawę bezpieczeństwa użytkowania osób przebywających w budynku.

### 8.1 Roboty wewnętrzne

Roboty wewnętrzne obejmują prace porządkowe, remontowe i wykończeniowe ścian po wymianie ościeżnicy wraz ze skrzydłem drzwiowym.

Roboty remontowe polegające na wymianie stolarki drzwiowej swoim zakresem obejmują:

- a) demontaż i wywiezienie na składowisko odpadów starych drzwi wraz z ościeżnicą,
- b) zamontowanie nowej ościeżnicy z drzwiami – dopasowanej rozmiarem do otworu w ścianie,
- c) uzupełnienie ubytków w murze i nadprożu wraz z obróbkami murarsko – tynkarskimi; Obróbki murarskie powinny być wykonane z obsadzeniem narożników tynkarskich tam gdzie naruszono istniejące tynki naroży ścian.
- d) zamontowanie kompletnego skrzydła drzwiowego.

#### Zalecenia dotyczące malowania ścian oraz napraw tynkarskich:

Istniejące ściany należy oczyścić, odpadające tynki skuć. Usunąć mechanicznie istniejącą powłokę malarską. W miejscach wymagających uzupełnień podłoże z tynku powinno być naprawione przez wypełnienie ubytków zaprawą gipsową. Powierzchnie powinny być oczyszczone z kurzu i brudu, wystających drutów, nacieków zaprawy, otworów po demontażu

itp. Na koniec wszystkie powierzchnie ścienne należy dokładnie zagruntować oraz nanieść białą gładź gipsową.

**Uwaga : Na narożniki ścienne należy stosować kątowniki z perforowanej blachy aluminiowej.**

Podłóża pokryć preparatem do gruntowania i impregnacji podłóży odpowiednim do stosowanej farby. Pokryć podwójnie białą (NCS S 0300-N) farbą akrylową. Farbę można nanosić za pomocą wałka malarskiego lub natrysku. Zgodnie z instrukcją producenta

Szczegółowy standard wykonania (i kolorystykę drzwi) ustalony będzie z przedstawicielami Zamawiającego przed podpisaniem umowy, a po przedstawieniu przez Wykonawcę gotowej modelowej zaoferowanej stolarki. Wykonawca zobowiązany jest przed podpisaniem umowy dostarczyć Zamawiającemu specyfikację techniczną oferowanych drzwi zawierającą szczegółowy przekrój poprzeczny oraz kartę katalogową produktu z widokiem.

Wszystkie zastosowane materiały budowlane, wyroby i urządzenia budowlane powinny posiadać stosowne atesty, aprobaty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie. Zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami znowelizowanego Prawa Budowlanego.

Wyroby budowlane w postaci dostarczonej stolarki drzwiowej powinny być transportowane i składowane przed wbudowaniem w taki sposób aby nie były narażone na zmienne warunki atmosferyczne (woda, śnieg, wiatr i temperatura) i aby ich właściwości, własności i cechy gwarantowane przez producenta nie uległy pogorszeniu.

Stolarka drzwiowa powinna spełniać następujące wymagania:

- a) drzwi wejściowe z pomieszczenia 09a do pomieszczenia 09 powinny otwierać się na zewnątrz,
- b) klasa odporności ogniowej: EI30,

Projektuje się wymianę drzwi wraz z ościeżnicą na spełniające warunek odporności ogniowej w klasie EI30 – skrzydło lewe (wymiar w murze: 900x2060mm).

**Uwaga: Ze względu na wymaganą dużą precyzję, wszystkie zamówienia należy realizować dopiero po sporządzeniu obmiaru rzeczywistych wielkości otworów na budowie.**

Prace związane z wydzieleniem istniejącej kotłowni gazowej (35 kW) pod względem bezpieczeństwa pożarowego obejmują zapewnienie wymaganej klasy odporności ogniowej ścian wewnętrznych, stropów oraz drzwi zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie*:

§ 220. [Klasa odporności ogniowej kotłowni, żużlowni i magazynu oleju opałowego]

1. Ściany wewnętrzne i stropy wydzielające kotłownię, składy paliwa stałego, żużlownię i magazyny oleju opałowego, a także zamknięcia otworów w tych elementach, powinny mieć klasę odporności ogniowej nie mniejszą niż określona w tabeli:

Rodzaj pomieszczenia	Klasa odporności ogniowej		
	ścian wewnętrznych	stropów	drzwi lub innych zamknięć
1	2	3	4
Kotłownia z kotłami na paliwo stałe, o łącznej mocy cieplnej powyżej 25 kW	E I 60	R E I 60	E I 30
Kotłownia z kotłami na olej opałowy, o łącznej mocy cieplnej powyżej 30 kW	E I 60	R E I 60	E I 30
Kotłownia z kotłami na paliwo gazowe, o łącznej mocy cieplnej powyżej 30 kW:			
- w budynku niskim (N) i średniowysokim (SW)	E I 60	R E I 60	E I 30
- w budynku wysokim (W) i wysokościowym (WW)	E I 120	R E I 120	E I 60
Skład paliwa stałego i żużlownia	E I 120 <sup>*)</sup>	R E I 120 <sup>*)</sup>	E I 60 <sup>*)</sup>
Magazyn oleju opałowego	E I 120	R E I 120	E I 60

Istniejące ściany wewnętrzne, będące obudową istniejącej kotłowni – murowane o grubości od 16,0 cm do 45,0 cm – spełniające klasę odporności ogniowej EI60.

Strop istniejący – płyty kanałowe prefabrykowane, spełnia warunki REI60.

Powierzchnia użytkowa remontowanego pomieszczenia:

bez zmian

Kubatura:

bez zmian

## 8.2 Roboty zewnętrzne

Roboty zewnętrzne obejmują prace rozbiórkowe oraz montażowe i wykończeniowe ścian po zamontowaniu drabiny pionowej jednociągowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 12.04.2002 do max. wysokości wejścia 10 m wraz z koszem ochronnym, wymagany od wysokości 3 m.

Prace montażowe nowej drabiny należy poprzedzić demontażem istniejącej drabiny. W związku z koniecznością montażu ww. urządzenia do warstwy konstrukcyjnej obiektu budowlanego, demontaż istniejącej drabiny będzie wiązać się z miejscowym usunięciem warstw izolacji (styropian) ściany zewnętrznej.

Parametry projektowanej drabiny zewnętrznej:

- pionowa, jednociągowa
- elementy drabiny wykonane ze stali ocynkowanej
- wyposażenie w kosz ochronny
- szczegóły wymiarów oraz odległości montażu drabiny zostały przedstawione na rysunku o nr A\_W\_02, w zgodności z §101 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- uchwyty kotwiące powinny być dopasowane do materiału ściany, do której drabina będzie mocowana. Po demontażu istniejącej drabiny należy oszacować grubość warstwy izolacji termicznej i dobrać kotwę montażową w taki sposób aby projektowana drabina była oddalona od lica ściany o min. 15cm. Dobierać kotwę montowaną do muru za pomocą 4szt. śrub Ø12 i długości nie mniejszej niż 10cm. W celu montażu kotew stalowych do muru w celu montażu drabiny należy określić miejsca kotwienia. W wyznaczonych miejscach należy usunąć warstwy istniejących izolacji termicznych,



resztek tynków oraz zapraw. Miejsca przygotowane do montażu powinny być stabilne oraz odpowiednio przygotowane, to znaczy nie posiadać znamion ubytków, korozji biologicznej, powinny być wolne od kurzu i brudu oraz w miarę możliwości posiadać równą powierzchnię.

Kolejnym etapem prac jest uzupełnienie warstw izolacji termicznej, tynków oraz powłok malarskich w miejscach przeznaczonych do montażu kotew drabiny zewnętrznej. Należy zwrócić szczególną uwagę na to aby uzupełnienia były wykonane z materiałów tożsamyh z istniejącymi a wykonywane powłoki malarskie lub tynki barwione w masie nie odcinały się od reszty elewacji. Grubości warstw należy dostosować do materiałów istniejących.

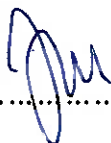
Po wykonaniu uzupełnień elewacji należy przystąpić do zasadniczego montażu drabiny zewnętrznej zgodnie z zaleceniami i systemem wybranego producenta.

Konieczny jest odbiór techniczny zainstalowanej drabiny, który odbywa się w obecności ekipy montującej. Prace montażowe, jako część prac budowlanych, muszą być także potwierdzone protokołem odbioru podpisanym przez kierownika budowy, oraz zatwierdzone przez odpowiednie organy kontrolne.

## 9. Uwagi końcowe

Rozwiązania zawarte w niniejszym projekcie są obowiązujące. Wszelkie zmiany w projekcie wynikające np. z zaistnienia problemów technicznych czy niejasności, należy uzgodnić z Inwestorem i Projektantem w ramach realizacji nadzoru autorskiego. Samodzielne odstępstwa Wykonawcy od założeń projektowych zwalniają Projektanta z odpowiedzialności za projektowany i realizowany obiekt oraz przenoszą tę odpowiedzialność w całości na Wykonawcę.

*Projektant branży architektonicznej*  
*mgr inż. arch. Patryk Antczak*

  
.....

*Projektant sprawdzający branży architektonicznej*  
*mgr inż. arch. Anna Kucza*

  
.....

*Opracowanie:*  
*mgr inż. arch. Magdalena Łunkiewicz*



## **B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

## **C. ZAŁĄCZNIKI**

Lusowo, 20.12.2023 r.

### OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane

### OŚWIADCZAM,

że projekt wykonawczy dla zamierzenia projektowego p.n.:

**„REMONT BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO W PLESZEWIE PRZY UL. MALIŃSKIEJ 21B”**

planowanego w Pleszewie (w. wielkopolskie) przy ul. Malińskiej 21B,

ID. działki: 302006\_4.0001.AR\_34.3014/13

Inwestor: *Sąd Okręgowy, al. Wolności 13, 62-800 Kalisz, NIP: 618-13-50-763,*

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz zasadami wiedzy technicznej.

*Projektant główny branży architektonicznej*

*mgr inż. arch. Patryk Antczak*

*upr. w specj. architektonicznej b.o. nr 25/WPOKK/2017*



.....

*Projektant sprawdzający branży architektonicznej*

*mgr inż. arch. Anna Kucza*

*upr. w specj. architektonicznej b.o. nr 20/WPOKK/2015*



.....



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 38/PWbo/WP-OKK/2017

Poznań, dnia 9 czerwca 2017 r.

### DECYZJA nr 25/WPOKK/2017

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 t.j.) w związku z art. 12 art. 13 oraz art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z dnia 8 marca 2016 r. poz. 290 t.j.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z dnia 7 stycznia 2016 r. poz. 23 t.j.)

**stwierdza się, że**

**Pan**

**mgr inż. arch. Patryk Robert Antczak**  
urodzony w dniu 29 09 1987 r. w Legnicy

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

#### **UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do  
projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.**

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:

- a) projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;
- b) kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi;
- c) kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów;
- d) wykonywanie nadzoru inwestorskiego;
- e) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

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 Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



arch. JAROSŁAW WRONSKI  
VICE PRZEWODNICZĄCY  
WIELKOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
IZBY ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Strona 1 z 2

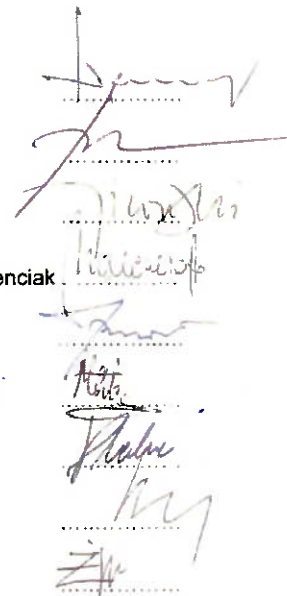
61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56 Tel./fax 618 55 08 46 E-mail wielkopolska@izbaarchitektow.pl  
http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

**POŚWIADCZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**

**mgr inż. arch. Patryk Antczak**  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
nr 25/WPOKK/2017

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. Przewodniczący Komisji:     | mgr inż. arch. Szymon Weyna                  |
| 2. Wiceprzewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Stefan Bajer                  |
| 3. Wiceprzewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Jarosław Wroński              |
| 4. Sekretarz Komisji:          | mgr inż. arch. Elżbieta Buchholz – Walenciak |
| 5. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Jacek Bułat                   |
| 6. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz        |
| 7. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Anna Plesińska                |
| 8. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Eryk Sieiński                 |
| 9. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Ewa Żybowska                  |



Otrzymują:

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1. Wnioskodawca                                   |                                  |
| 2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego           | 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42 |
| 3. Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP | 61-772 Poznań, Stary Rynek 56    |
| 4. a/a  |                                  |

Strona 2 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56 Tel./fax 618 55 08 46 E-mail wielkopolska@izbaarchitektow.pl  
http://wielkopolska.izbaarchitektow.pl NIP: 778-13-99 181 Regon: 617466395-00074 Konto PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

POŚWIADCZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Patryk Antczak  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
nr 25/WPOOK/2017



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Patryk Antczak**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **25/WPOKK/2017**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-1226**.

Członek czynny od: 26-04-2018 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 07-03-2023 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2024 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Karolina Groszek, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**WP-1226-2CFE-FC61-55E9-68E9**

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.

POŚWIADCZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Patryk Antczak  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
nr 25/WPOKK/2017



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 27/Pbo/WP-OKK/2015

Poznań, dnia 12 czerwca 2015 r.

### DECYZJA nr 20/WPOKK/2015

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 932 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 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 z późn. zm.)

stwierdza się, że

Pani  
mgr inż. arch. Anna Kucza  
urodzona w dniu 08.06.1984 r. w Koninie

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 i sprawowanie  
nadzoru autorskiego.

Decyzja niniejsza, jako uwzględniająca w całości żądanie strony, nie wymaga  
uzasadnienia. Od powyższej decyzji przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji  
Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



arch. SZYMON WEYNA  
PRZEWODNICZĄCY  
WIELKOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
IZBY ARCHITEKTÓW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Strona 1 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56 Tel./fax: 618 55 08 46 e-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl  
Http://wielkopolska.iarp.pl NIP 778-13-99-181 Regon 017466395-00074 Konto PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

POŚWIADCZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Piotr Antczak  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
nr 25/WPOOK/2017



WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| 1. Przewodniczący Komisji:     | mgr inż. arch. Szymon Weyna                  |
| 2. Wiceprzewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Stefan Bajer                  |
| 3. Wiceprzewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. Jarosław Wroński              |
| 4. Sekretarz Komisji:          | mgr inż. arch. Elżbieta Buchholz – Walenciak |
| 5. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Jacek Bułat                   |
| 6. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Małgorzata Matusiewicz        |
| 7. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Anna Plesińska                |
| 8. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Eryk Sieiński                 |
| 9. Członek Komisji:            | mgr inż. arch. Ewa Żyburska                  |

*[Handwritten signatures and initials corresponding to the list members]*

Otrzymują:

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1. mgr inż. arch. Anna Kucza                      | 61-754 Poznań, ul. Szyperska 13A/26 |
| 2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego           | 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42    |
| 3. Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP | 61-772 Poznań, Stary Rynek 56       |
| 4. a/a  |                                     |

Strona 2 z 2

61-772 Poznań, ul. Stary Rynek 56. Tel./fax: 618 55 08 46 E-mail: wielkopolska@izbaarchitektow.pl  
http://wielkopolska.iarp.pl NIP: 778-13-99-181 Regon: 017466395-00074 Konto PKO BP S.A. Nr 71 1020 4027 0000 1202 0033 5935

POŚWIADCZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Patryk Antczak  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
nr 25/WPOOK/2017



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Anna Kucza**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **20/WPOKK/2015**, jest wpisana na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-1097**.

Członek czynny od: 07-11-2015 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 02-03-2023 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Karolina Groszek, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**WP-1097-45AC-19YB-3Y5E-C81Y**

---

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.

POŚWIADCZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Patryk Antczak  
Upewnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania i  
kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
nr 25/WPOKK/2017