

JEDNOSTKA PROJEKTOWA : MIROSŁAW JASIURKOWSKI ARCHITEKT UL. DOBRODZIEŃSKA 10/1, 41-500 CHORZÓW

OBIEKT :

**PROJEKT WYKONAWCZY
ZAGOSPODAROWANIA TERENU
WRAZ Z BUDOWĄ SCENY Z ZADASZENIEM, SANITARIATEM
I POMIESZCZENIEM GOSPODARCZYM NA DZIAŁCE NR 54,
PRZY BUDYNKU OŚRODKA TRADYCJI GARNCARSTWA
W CHAŁUPKACH.**

INWESTOR :

**MIASTO i GMINA MORAWICA
UL. SPACEROWA 7,
26-026 MORAWICA**

ADRES INWESTYCJI :

**UL. GARNCARSKA 5, 26-026 CHAŁUPKI, Kategoria III;
DZIAŁKA NR 54, Obręb: 0005 Chałupki;
Jednostka ewidencyjna 260412_5 Morawica – obszar wiejski**

ARCHITEKTURA PROJEKTANT:
mgr inż. arch. MIROSŁAW JASIURKOWSKI
upr. proj. nr SW – 72 / 2010

ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. PIOTR PAJĄK
upr. proj. nr SW – 71 / 2010

LUTY 2018

SPIS RYSUNKÓW :

ARCHITEKTURA:

RYS. NR 01	PLAN SYTUACYJNY	1:200
RYS. NR 02	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:200
RYS. NR 03	PROJEKT RZUT POZIOMU -1	1:50
RYS. NR 04	PROJEKT RZUT POZIOMU 00	1:50
RYS. NR 05	PROJEKT RZUT DACHU	1:50
RYS. NR 06	PRZEKRÓJ A-A	1:50
RYS. NR 07	ELEWACJA PN – ZACH, PRZEKRÓJ B-B	1:50
RYS. NR 08	PRZEKRÓJ C-C	1:50
RYS. NR 08	PRZEKRÓJ D-D	1:50
RYS. NR 10	DETAL BALUSTRADY	1: 10
RYS. NR 11	ZESTAWIENIE DRZWI	1: 50

DANE WYJŚCIOWE

- Zlecenie Inwestora.
- Wizja lokalna terenu
- Dokumentacja fotograficzna
- Projekt koncepcyjny
- Uchwała **NR XLV/425/14** RADY GMINY MORAWICA z dnia 30 września 2014r. w sprawie Zmiany nr 3 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica.

LOKALIZACJA I STAN ISTNIEJĄCY

Przedmiotowa działka nr 54, znajduje się przy ulicy Garncarskiej 5 w Chałupkach, obręb: 0005 chałupki; jednostka ewidencyjna 260412_5 Morawica – obszar wiejski. Wjazd na działkę, odbywa się od strony zachodniej, od ulicy Garncarskiej.

CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Inwestycja polega na budowie sceny z zadaszeniem, sanitariatem i pomieszczeniem gospodarczym na działce nr 54, przy budynku Ośrodka Tradycji Garncarstwa , w Chałupkach.

Na istniejącej działce nr 54 nie ma obiektów kubaturowych. Na terenie znajduje się murowane ogrodzenie, przeznaczone w części do wyburzenia.

Podstawowym zadaniem jest budowa sceny z zadaszeniem o powierzchni 38,28 m². Pod sceną, na kondygnacji podziemnej, projektuje się sanitariat dla osób niepełnosprawnych i pomieszczenie gospodarcze. Do pomieszczeń na poziom -1 prowadzi chodnik o nachyleniu nie przekraczającym 5,5 %.

BILANS TERENU ISTNIEJĄCEGO:

POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 54	500,0 m ²
POWIERZCHNIA UTWARDZONA	291,2 m ²
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	208,8 m ²

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PROJEKTOWANYCH:

POWIERZCHNIA TERENU OBJĘTEGO WNIOSEM

POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 54	500,0 m ²
----------------------------	----------------------

POWIERZCHNIA UTWARDZONA	296,68 m ²
-------------------------	-----------------------

POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA

DACH ZIELONY 44,54 x 50% = 22,27 m²

TRAWNIK 158,78 m²

SUMA 150,1 m² – 30,0%

POW. POMIESZCZEŃ NA POZIOMIE – 1 (KONDYGNACJA PODZIEMNA)

SANITARIAT DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,12 m ²
---------------------------------------	---------------------

POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	2,22 m ²
---------------------------	---------------------

SUMA 7,34 m²

ANALIZA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO:

Teren obejmujący działkę nr 54 przy ulicy Garncarskiej 5 w Chałupkach, według uchwały **NR XLV/425/14** RADY GMINY MORAWICA z dnia 30 września 2014r. w sprawie Zmiany nr 3 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica, oznaczony jest symbolami **Uc1** - teren usług komercyjnych planowanych.

Przeznaczenie podstawowe –zabudowa usług komercyjnych (handlowych, gastronomicznych,rzemiosła itp);

- Inwestycja polega na budowie sceny z zadaszeniem, sanitariatem i pomieszczeniem gospodarczym na działce nr 54, przy budynku Ośrodka Tradycji Garncarstwa , w Chałupkach – usługa komercyjna - warunek spełniony,

Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy:

- maksymalny pionowy wymiar nowoprojektowanych budynków – 14 m,
- wysokość zadaszenia nad sceną 4,6 m - warunek spełniony,**
- dachy – dachy płaskie lub dwuspadowe lub wielospadowe o kącie nachylenia połączenia nie większym niż 45 st.,
- zadaszenie nad sceną – dach płaski - warunek spełniony,**

Parametry i wskaźniki zagospodarowania terenu:

- minimalny procentowy udział powierzchni biologicznie czynnej –30%,
- powierzchnia biologicznie czynna 30 %, warunek spełniony,**
- nieprzekraczalna linia zabudowy – wg rysunku zmiany planu, na terenach dla których nie wyznaczono linii zabudowy stosuje się ustalenia § 40 ust. 5,
- projektowana scena znajduje się poza obszarem nieprzekraczalnej linii zabudowy.**
- minimalna ilość stanowisk postojowych – 1 stanowisko na 4 pracowników i 20 miejsc na 1000 m² powierzchni użytkowej, ustala się wymóg zapewnienia w granicach działki 100% potrzeb parkingowych;
- na działce znajduje się istniejące miejsce parkingowe dla osoby niepełnosprawnej.**

PROJEKTOWANE WARSTWY DACHOWE

roślinność ekstensywna
warstwa wegetacyjna (humus + keramzyt)
geowłóknina separacyjno-filtracyjna
hydroizolacja
chudy beton - warstwa spadkowa 1%
płyta żelbetowa

WARSTWY PODŁOGOWE NA GRUNCIE, PROJEKTOWANEJ SCENY

kostka betonowa
podsypka cementowo-piaskowa
kruszywo łamane (fr. 4 - 31,5 mm)
kruszywo łamane (fr. 31,5 - 63 mm)
warstwa odsączająca piaskowa

INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU :

Projektowana inwestycja nie wymaga utworzenia strefy ograniczonego użytkowania o której mowa w art. 135 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 Prawo ochrony środowiska. Projektowane elementy sieci elektroenergetycznej nie ograniczają możliwości użytkowania nieruchomości sąsiednich w dotychczasowy sposób. Obszar oddziaływania projektowanych obiektów nie wykracza poza przedstawiony na projekcie zagospodarowania terenu i obejmuje nieruchomości nr 54, obręb: 0005 Chałupki;

Projektowana inwestycja zgodnie z:

1. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie nie ogranicza zabudowy na działkach sąsiednich.

2. Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów nie powoduje występowania miejsc dostępnych dla ludności w których zostałyby przekroczone dopuszczone rozporządzeniem poziomy pól elektromagnetycznych w środowisku.

3. Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku. Projektowany obiekt nie generuje ponadnormatywnych poziomów hałasu związanych z emisją hałasu oraz wibracji, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń. Projektowany obiekt służyć będzie do organizowania imprez artystycznych, rozrywkowych, okolicznościowych, możliwych do zorganizowania na wolnym powietrzu. Organizator powinien zapewnić minimalizację uciążliwości w środowisku związaną z emitowanym hałasem.

4. Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu nie generuje ponadnormatywnych poziomów pyłów oraz gazów.

5. Analiza zacieniania budynków istniejących sąsiadujących usytuowanych na działkach sąsiadujących: Zacienienie związane z budową sceny z zadaszeniem, sanitariatem i pomieszczeniem gospodarczym nie wprowadza ograniczeń związanych z istniejącymi budynkami.

6. Przesłanianie związane z budową sceny z zadaszeniem, sanitariatem i pomieszczeniem gospodarczym nie wprowadza ograniczeń związanych z istniejącymi budynkami.

7. Odległość budynków ze względu na warunki p.poż:

- Analiza usytuowania budynku ze względu na bezpieczeństwo pożarowe dowodzi że budowa sceny z zadaszeniem, sanitariatem i pomieszczeniem gospodarczym nie powoduje bezpośrednie oddziaływanie na działkę sąsiednią.

- Obszar oddziaływania obejmuje działkę sąsiednią nr 55, w której granicy prowadzi się roboty budowlane związane z budową ściany oporowej.

Projektowany obiekt zlokalizowany jest poza terenem wpisanym do rejestru zabytków, jako chroniony układ urbanistyczny, nie występują w sąsiedztwie wymagające ochrony dobra kultury współczesnej.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz.U. Nr 121, poz. 1137, z późniejszymi zmianami), projektowana inwestycja nie wymaga uzgodnienia w zakresie ochrony przeciwpożarowej .

Zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2006 r. Nr 122, poz. 851 z późn. zm.) do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego, projektowana inwestycja nie wymaga uzgodnienia dokumentacji projektowej pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

WYTYCZNE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA „BIOZ ”

informację sporządził :

mgr inż. arch. MIROSŁAW JASIURKOWSKI upr. proj. nr SW – 72 / 2010

**OBIEKT: PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA
TERENU WRAZ Z BUDOWĄ SCENY Z ZADASZENIEM,
SANITARIATEM I POMIESZCZENIEM GOSPODARCZYM NA
DZIAŁCE NR 54, PRZY BUDYNKU OŚRODKA TRADYCJI
GARNCARSTWA W CHAŁUPKACH.**

**ADRES: UL. GARNCARSKA 5, 26-026 CHAŁUPKI,
DZIAŁKA NR 54**

INWESTOR:

**MIASTO i GMINA MORAWICA
UL. SPACEROWA 7,
26-026 MORAWICA**

ZAKRES ROBÓT

Roboty budowlane związane z budową sceny z zadaszeniem, sanitariatem i pomieszczeniem gospodarczym na działce nr 54, przy budynku Ośrodka Tradycji Garncarstwa w Chałupkach.:

- roboty przygotowawcze: pomiary, przygotowanie terenu; wszystkie prace związane z przygotowaniem placu budowy;
- roboty budowlano - montażowe:
- roboty ziemne ;
- murarskie;
- dekarские (pokrycie, obróbki);
- roboty budowlane wykończeniowe (tynkarskie, malarskie, posadzkarskie,

montażowe);

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU

Obiekt realizowany na terenie w części ogrodzonym kamiennym murem i w części utwardzonym kostką betonową. Istniejący mur przeznaczony w części do wyburzenia.

PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA

ROBOTY ZIEMNE

Roboty będą prowadzone w ograniczonym zakresie na głębokości do 3,5 m.

ROBOTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE

Zachować bezpieczne warunki prowadzenia robót budowlano – montażowych przez pracowników ze szczególnym uwzględnieniem:

- prac prowadzonych na wysokości: dotyczy to szczególnie robót ciesielskich murarskich tynkarskich, dekarskich i blacharskich; w zależności od przyjętego typu rusztowań zapewnić warunki bezpiecznego ich użytkowania, przeglądu, transportu, składowania materiałów;
- robót montażowych: montaż elementów dachu budynku z zachowaniem przepisów BHP;
- zapewnienia odpowiedniego ubioru i wyposażenia pracowników w bezpieczne, sprawne technicznie, dopuszczone do stosowania maszyny i urządzenia wymagane dla danego rodzaju robót;

ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

Zachować warunki bezpiecznego prowadzenia robót wykończeniowych, z zachowaniem wymogów BHP w budownictwie ze szczególnym uwzględnieniem:

- prac prowadzonych z użyciem mat. łatwopalnych (farby, rozpuszczalniki, kleje);
- prac prowadzonych z użyciem mat. trujących (mat. izolacyjne,

rozpuszczalniki, kleje);

- prac prowadzonych z użyciem specjalistycznego sprzętu (palniki, szlifierki, roboty izolacyjne, malowanie natryskowe);
- prac spawalniczych (transport i przechowywanie sprzętu, jego sprawność, uprawnienia, warunki prowadzenia robót, zabezpieczenie przeciwpożarowe procesów spawalniczych);
- prac prowadzonych z użyciem materiałów w wysokiej temperaturze (izolacje, spawanie itp.);
- kolejności i koordynacji prac wykończeniowych;

INSTRUKTAŻE DLA PRACOWNIKÓW

Każdy pracownik biorący udział w procesie budowlanym powinien spełniać wymagania stawiane pracownikom przez obowiązujące przepisy BHP, a w szczególności:

- posiadać ważne badania lekarskie;
- posiadać badania i uprawnienia specjalistyczne stosowne do wykonywanej pracy;
- być ubranym i wyposażonym stosownie do wykonywanej pracy;
- być okresowo szkolonym w zakresie przepisów BHP;

W przypadku prowadzenia prac szczególnie niebezpiecznych, do których należą:

- prace poniżej poziomu gruntu;
- prace na wysokości;
- prace spawalnicze;

Należy przed ich rozpoczęciem przeprowadzić instruktaż dla pracowników, przypominający najważniejsze zagrożenia i warunki bezpiecznego prowadzenia prac w danym obiekcie;

ŚRODKI TECHNICZNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

W celu zapewnienia jak najwyższego poziomu bezpieczeństwa prowadzonych prac należy stosować następujące środki techniczne:

A: urządzenia sygnalizujące o zagrożeniu:

- wskaźniki przeciążenia, wyłączniki krańcowe (dźwig, wyciąg budowlany);
- wskaźniki nadmiernego stężenia substancji (np. gaz);
- wskaźniki przegrzania urządzenia, wyłączniki termiczne (większość elektronarzędzi, spawarki elektryczne);

B: urządzenia sterownicze:

- dostępność i kształt urządzeń sterowania (ergonomiczny kształt);
- urządzenia i systemy zapewniające samoczynną regulację optymalnych i bezpiecznych warunków pracy urządzenia – dotyczy głównie specjalistycznych urządzeń elektrycznych, w których urządzenia wewnętrzne nie dopuszczają do zmiany warunków pracy;

ŚRODKI ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

W celu zapewnienia jak najwyższego poziomu bezpieczeństwa prowadzonych prac należy stosować następujące środki organizacyjne:

- zapewnienie realizacji budowy przez wykwalifikowanych, posiadających stosowne uprawnienia i badania pracowników oraz wyposażenie ich w sprawne, dopuszczone do stosowania maszyny i narzędzia;
- przyjęcie optymalnej, zgodnej z przepisami i technologią metody realizacyjnej;
- prawidłowa organizacja i zagospodarowanie placu budowy (bardzo ważny i szeroki czynnik obejmujący zarówno optymalne, bezpieczne rozmieszczenie elementów budowy, komunikację, składowanie materiałów, a także dostęp do narzędzi i materiałów budowlanych);
- optymalny dobór i podział na grupy pracowników (optymalne wielkości brygad, podział obowiązków);
- zapewnienie właściwej organizacji czasu pracy (godziny pracy, przerwy, ewentualne przesunięcia czasu pracy i przerw poszczególnych brygad);

OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW

Chorzów 02.2018 r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. Prawo Budowlane (Dz.U.Nr 243 z 2010 r. poz. 1623)
oświadczam, że

PROJEKT WYKONAWCZY

/ nazwa projektu/

**PROJEKT BUDOWLANY ZAGOSPODAROWANIA TERENU
WRAZ Z BUDOWĄ SCENY Z ZADASZENIEM, SANITARIATEM
I POMIESZCZENIEM GOSPODARCZYM NA DZIAŁCE NR 54, PRZY
BUDYNKU OŚRODKA TRADYCJI GARNCARSTWA ,
W CHAŁUPKACH.**

/adres budowy/

**UL. GARNCARSKA 5, 26-026 CHAŁUPKI,
DZIAŁKA NR 54**

wykonany dla

/ nazwa inwestora/

**MIASTO I GMINA MORAWICA
UL. SPACEROWA 7,
26-026 MORAWICA**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

ARCHITEKTURA PROJEKTANT:
mgr inż. arch. MIROSŁAW JASIURKOWSKI
upr. proj. nr SW – 72 / 2010

ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. PIOTR PAJĄK
upr. proj. nr SW – 71 / 2010

IZBY I UPRAWNIENIA PROJEKTANTÓW



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ŚWIĘTOKRZYSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. SWOIA/238/10
Sygnatura akt: ŚOKK/UpB/8/10

Kielce, dnia 18 czerwca 2010 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt. 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i art. 14 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118; z późniejszymi zmianami); art. 11 i 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; z późniejszymi zmianami)

stwierdza się, że

Pan magister inżynier architekt

Mirosław Jasiurkowski

ur. 07.05.1978 r.

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową

i otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. SW – 72/2010

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

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

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1. Przewodniczący ŚOKK: | arch. Marek Góra |
| 2. Zastępca Przewodniczącego ŚOKK | arch. Krystyna Kuźmuk |
| 3. Sekretarz ŚOKK | arch. Zyta Samborska-Słowik |
| 4. Członek ŚOKK | arch. Jan Folfas |
| 5. Członek ŚOKK | arch. Marcin Kamiński |
| 6. Członek ŚOKK | arch. Marek Krawczyk |



Otrzymują:

1. Pan Mirosław Jasiurkowski, 41-500 Chorzów, ul. Dobrodzińska 10/1
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
3. Świętokrzyska Okręgowa Rada Izby Architektów: ul. Ślinczna 15/4, 25-515 Kielce,
4. a.a.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. MIROSŁAW FRANCISZEK JASIURKOWSKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **SW-72/2010**, jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-1459**.

Członek czynny od: 19-10-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 03-01-2018 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Małgorzata Pilinkiewicz, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SL-1459-B6EY-YEF2-B2C7-6B13

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



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ŚWIĘTOKRZYSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. SWOIA/237/10
Sygnatura akt: ŚOKK/UpB/7/10

Kielce, dnia 18 czerwca 2010 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt. 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i art. 14 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118; z późniejszymi zmianami); art. 11 i 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; z późniejszymi zmianami)

stwierdza się, że

Pan magister inżynier architekt

Piotr Pająk

ur. 09.08.1980 r.

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową

i otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. SW – 71/2010

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

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

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1. Przewodniczący ŚOKK : | arch. Marek Góra |
| 2. Zastępca Przewodniczącego ŚOKK | arch. Krystyna Kuźmuk |
| 3. Sekretarz ŚOKK | arch. Zyta Samborska-Słowik |
| 4. Członek ŚOKK | arch. Jan Folfas |
| 5. Członek ŚOKK | arch. Marcin Kamiński |
| 6. Członek ŚOKK | arch. Marek Krawczyk |



Otrzymują:

1. Pan Piotr Pająk, 40-109 Katowice ul. Dębowa 93/24
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
3. Świętokrzyska Okręgowa Rada Izby Architektów: ul. Siłniczna 15/4, 25-515 Kielce,
4. a.a.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. PIOTR PAJĄK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **SW-71/2010**, jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-1460**.

Członek czynny od: 19-10-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 03-01-2018 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Małgorzata Pilinkiewicz, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SL-1460-61YD-32YB-E9DE-B5EC

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

