

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
>> MARIAN DACZYŃSKI <<
37-420 Rudnik ul. Wrzosowa nr 6

STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU

Obiekt: Przebudowa i rozbudowa filii Ośrodka Kultury z wewnętrzną instalacją: wod.-kan. centralnego ogrzewania, elektryczną, odgromową oraz budowa miejsc postojowych zlokalizowane na działkach nr ewidencyjny gruntów 11842 położonych w miejscowości Wola Zarczycka, gmina Nowa Sarzyna.

Rodzaj opracowania:

Projekt budowlany.

Inwestor:

**Ośrodek Kultury w Nowej Sarzynie
ul. 1 Maja 1, 37-310 Nowa Sarzyna**

Jednostka ewid.: 180805 5, Nowa Sarzyna **Obręb:** 0009 Wola Zarczycka

Budynek kultury - IX kategoria obiektu

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU:

- ♦ Okładka projektu i szczegółowy spis zawartości projektu str .1
- ♦ Opis techniczny do projektu zagospodarowania działki str 2- 6
- ♦ Analiza oddziaływania obiektu budowlanego str 7-8
- ♦ Oświadczenie o prawidłowym wykonaniu projektu oraz oświadczenie dotyczące decyzji środowisk. str 9
- ♦ Uprawnienia i zaświadczenia str 10-24
- ♦ Projekt zagospodarowania działki w skali 1:500 str 25
- ♦ Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia str 26-28
- ♦ Projekt rozbudowy i przebudowy budynku kultury - część architektoniczna, konstrukcyjna i instalacyjna str 29-115
- ♦ Ocena stanu istniejącego str 116-124
- ♦ Opinia geotechniczna str 125-127
- ♦

Rudnik nad Sanem, marzec 2017 r.

Autorzy opracowania:

Inż. Marian Daczyński asystent projektanta	Upr. Nr 38/Tbg/91		
Architektura: Projektant obiektu budowlanego Mgr inż. arch Janusz Lewowski Nr 93/LBOKK/2012		Architektura Projektant sprawdzający: Mgr inż. arch Robert Tarczyński NrSW-14/2004	<i>inż. Marian Daczyński</i> Upr. bud. do czynności inżynierskich funkcji kierownika budowy i robot w specjalności konstr.-budowlanej w ograniczonym zakresie Nr 38/Tbg/91 z dnia 9 lipca 1991 r.
Konstrukcje: Projektant Jan Hara Upr 71/Tbg/88	<i>mgr inż. arch. Robert Tarczyński</i> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr SW - 14/2004 Świętokrzyska Okręgowa Izba Architektoniczna Nr SW - 0150	Konstrukcja Projektant sprawdzający: Inż. Siek Stanisław Nr 139/ Tbg/94	<i>inż. STANISŁAW SIEK</i> upr. bud. pow. specjalność konstr.-bud. w zakresie arch. ogr. w zakresie arch. Nr 139/TBG/94
Inst.sanitarne: Projektant inż. Stefan Tur Nr 78/ Tbg/89	<i>mgr inż. arch. Robert Tarczyński</i> Upr. bud. do projektowania i kierowania nadzorowania w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Nr 78/Tbg/89, PDK/IS/1176/01 tel/fax (15) 844-40-86, kom. 0-603-744 221	Inst. sanitarne Projektant sprawdzający: Mgr inż. Zdzisław Żurecki Nr 156/ Tbg/94	<i>mgr inż. Zdzisław Żurecki</i> Upr. bud. do projektowania i kierowania nadzorowania w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń Nr 156/TBG/94
Inst.elektryczne: Projektant Mgr.inż. Dawid Wór NrPDK/0079/PWOE/12	<i>mgr inż. Marek Watras</i> Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr: PDK/0079/PWOE/12, nr ewid: PDK/IE/0167/12	Inst.elektryczne: Projektant sprawdzający Mgr.inż. Marek Watras NrPDK/0240/PWOE/12	<i>mgr inż. Marek Watras</i> PROJEKTANT Upr. bud. PDK/0240/PWOE/12 spec. sieci, instalacji i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne

Ilość oprac. egzemplarzy 4

Nr egzemplarza 1 2 3 4

**STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU
Z UP. STAROSTY**

mgr inż. Tomasz Wojtyna
Naczelnik Wydziału
Architektury i Budownictwa

Załącznik AB.6740.1.63.2020
do decyzji nr 183/2020
z dnia 29.04.2020r.

w sprawie:

1. Zatwierdzenia projektu budowlanego
2. Udzielenia pozwolenia na budowę

INWESTOR: ŚRODEK KULTURY W NOWEJ SĄRZYNIE
ul. 1-go Maja 1, 37-310 Nowe Sarzyne

OPIS TECHNICZNY

STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU

do projektu zagospodarowania działki nr 11842
w msc. Wola Zarczycka

1. Podstawa opracowania:

- zlecenie Inwestora
- wyrys z mapy ewidencyjnej gruntów
- kopia mapy sytuacyjno - wys. w skali 1:500
- decyzja o warunkach zabudowy
- uzgodnienia z Inwestorem zakresu opracowania
- pomiar w terenie
- obowiązujące przepisy i normy.

2. Dane ewidencyjne:

Inwestor: **Ośrodek Kultury w Nowej Sarzynie**
ul.1 Maja 1 , 37-310 Nowa Sarzyna

- Działka: nr ewidencyjny: 11842 w msc. Wola Zarczycka

3. Przedmiot inwestycji:

Niniejsze opracowanie obejmuje lokalizację na działce inwestycji polegającej na :

a/ dobudowie do istniejącego budynku od strony południowej magazynku rekwizytów realizowanego na podstawie projektu indywidualnego.

- Dane techniczne rozbudowy :

- powierzchnia zabudowy	-	25.48 m ²
- powierzchnia użytkowa	-	20.96 m ²
- k u b a t u r a	-	90.20 m ³
- wysokość dobudowy	-	4.31 m
- nachylenie połaci dachu	-	15 stopni

b/ dobudowie do istniejącego budynku od strony zachodniej zadaszenia tarasu realizowanego na podstawie projektu indywidualnego.

- powierzchnia zabudowy	-	153.12 m ²
- wysokość dobudowy	-	5.18 m
- nachylenie połaci dachu	-	15 stopni

4. Istniejący stan zagospodarowania:

- *Lokalizacja:* Przedmiotowa działka o numerze ewid. gruntów 11842 położona jest w miejscowości Wola Zarczycka.

- *Stan istniejący na działce Inwestora:*
działka zabudowana budynkiem będącym przedmiotem opracowania oraz budynkiem gospodarczym .

Działki sąsiednie :

Zabudowana jest działka sąsiednia od strony wschodniej
Z pozostałych stron przebiega droga.

Działka uzbrojona :

- przyłącz elektryczny bez zmian
- zasilanie w wodę z wodociągu wiejskiego
- odprowadzenie ścieków do zbiornika odpływowego przewidzianego do przesunięcia docelowo do kanalizacji
- zasilanie gazem bez zmian

5. Projektowane ukształtowanie działki:

Po zagospodarowaniu działek Inwestora poziom terenu nie ulegnie zmianie i nie spowoduje negatywnego wpływu na działki sąsiednie w tym spływ wody opadowej na w/w działki. Projektuje się nasadzenie zieleni średniej ozdobnej w części południowej , a pozostały obszar działek porośnięty będzie trawą. Projektowane jest sadzenie zieleni średniej ozdobnej z preferencją gatunków rodzimych, łącznie z jej uporządkowaniem. Działki sąsiednie od strony wschodniej i południowej również obsadzone są zielenią średnią ozdobną, natomiast pozostały obszar porośnięty jest trawą.

6. Geotechniczne warunki posadowienia obiektu:

Na działce pod warstwą ziemi urodzajnej zalegają grunty piaszczyste o dopuszczalnych naprężeniach 0,15 MPa. Poziom wody gruntowej poniżej posadowienia fundamentów. Ławy fundamentowe budynku mieszkalnego posadowione na -1,00 m poniżej terenu
Budynek zaliczany do I kat. Geotechnicznej proste warunki gruntowe

7. Warunki gruntowo - wodne:

w podłożu, na poziomie posadowienia zalegają grunty piaszczyste o dopuszczalnych naprężeniach 0,15 MPa. Poziom wody gruntowej poniżej posadowienia ław fundamentowych.

8. Orowadzenie wód opadowych z połaci dachowej

Odprowadzenie wód opadowych z połaci dachowej odbywać się będzie po terenie na zasadach dotychczasowych.

9.Odprowadzenie wód opadowych z dróg i placów utwardzonych:

Odprowadzenie wód opadowych z drogi dojazdowej i placów utwardzonych odbywać się będzie powierzchniowo na tereny zielone w obrębie własnej działki.

10. Układ komunikacyjny na działce:

Na działkach objętych opracowaniem zaprojektowane zostały wewnętrzne ciągi komunikacyjne w postaci dróg i chodników o nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 i 6 cm kładzonej na podsypce piaskowej na uprzednio przygotowanym podłożu z ubitego kłińca. Zaprojektowano utwardzenie wjazdu na działkę wg, oddzielnego opracowania.

11. Dojazd do działki:

Wjazd na przedmiotową działkę z drogi publicznej powiatowej nr ewid. 10248 zlokalizowanej po stronie zachodniej o naw. asfaltowej.

12.Miejsca postojowe:

W obrębie działki zaprojektowano 10 miejsc postojowych w tym 1 dla osoby niepełnosprawnej zlokalizowane od strony drogi publicznej powiatowej o nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm kładzonej na podsypce piaskowej na uprzednio przygotowanym podłożu z ubitego kłińca.

13. Projektowane zagospodarowanie:

W ramach opracowania zaprojektowano lokalizację rozbudowy magazynku rekwizytów z lokalizacją w sposób nie utrudniający możliwej zabudowy na działkach sąsiednich.

Rozbudowe usytuowano w odległościach :

4.00 m od granicy działki nr ewid. gr. 9660/2

Zadaszenie tarasu usytuowano w odległościach :

12.00 mb od linii rozgraniczającej z droga

Miejsca do gromadzenia odpadów stałych należy zlokalizować zgodnie z wymogami Rozp.M.G.P i B. Z dnia 12 kwietnia 2002 r. „ w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” tj :

- min. 3.0 mb od okien i drzwi zewnętrznych do pom. przeznaczonych na pobyt ludzi
- min. 2 mb od granicy działki sąsiedniej

Do gromadzenia odpadów stałych zaprojektowano plac utwardzony kostką brukową celem ustawienia kontenera pojemności 400 l z zamykanym otworem wrzutowym.

14. Bilans terenu:

(Docelowy)

- powierzchnia działki objęta zabudową - 2615 m²
- powierzchnia pod obiektami - 578 m² - 22.10 %
- drogi i place - 453 m² - 17.32 %
- zieleń/teren biologicznie czynny/ - 1413 m² - 60.54 %

15. Warunki p.pożarowe par.271,273:

- Zachowane przy zachowaniu odległości min 3.00 m od granic z działkami sąsiednimi/ ściana pełna bez otworów i 4.00 mb ściana z otworami.
- Pow. wewnętrzna budynków nie przekracza dopuszczalnych stref pożarowych dla budynków ZL i PM

16. Warunki nasłonecznienia par.60:

- Zachowane - brak konieczności analizy

17. Warunki doświetlenia par.13:

- Zachowane -brak konieczności analizy

18. Informacja dotycząca ochrony zabytków:

- teren na którym zaprojektowano obiekt nie jest wpisany do rejestru zabytków i nie podlega ochronie na podstawie ustaleń planu miejscowego

19. Dane dotyczące wpływu eksploatacji górniczej:

- teren nie znajduje się w terenach wpływu górniczego

20. Dane dotyczące wpływu na środowisko:

Obiekt nie ma negatywnego wpływu na środowisko w tym powietrze , glebę , drzewostan , wody powierzchniowe i podziemne oraz nie wytwarza pola elektromagnetycznego , nie emituje pyłów , gazów i innych substancji mających negatywny wpływ na środowisko.

21. Wskazówki wykonawcze:

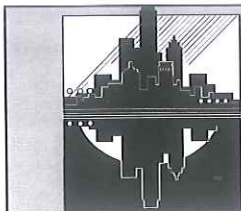
- Przed rozpoczęciem robót uzyskać pozwolenie na budowę z Urzędu Starostwa Powiatowego w Leżajsku.
- Kierownictwo robót powierzyć osobie posiadającej wymagane przygotowanie zawodowe.
- Roboty wykonać zgodnie z projektem technicznym i treścią pozwolenia na budowę.
- Budynek należy wytyczyć w terenie przez geodetę

Rudnik marzec 2017

Opracował:

inż. Marian Daczyński
Upr. bud. do zajmowania samodzielnej
funkcji kierownika budowy i robót
w tym zakresie
Nr 18/19 g. z dnia 1991 r.





BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
>> MARIAN DACZYŃSKI <<
37-420 Rudnik ul. Wrzosowa nr 6

ANALIZA

ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

*dla potrzeb planowanej rozbudowy budynku filii Ośrodka Kultury w Woli
Zarczyckiej na działce nr 11842 w msc. Wola Zarczycka.*

Ilość oprac. egzemplarzy 4

Nr egzemplarza 1 2 3 4

Inwestor:

Ośrodek Kultury w Nowej Sarzynie
ul.1 Maja 1
37-310 Nowa Sarzyna

Opracował:

inż. Marian Daczyński
Upr. bud. do zajmowania samodzielnej
funkcji kierownika budowy i robót
w szczególności konstr.-budowlanej
w ograniczonym zakresie
Nr 36/11g/91 z dnia 9 lipca 1991 r.



Rudnik nad Sanem, Marzec 2016 r.

I. Rozbudowa.

1. Opis ogólny obiektu:

- analizowanym obiektem rozbudowa budynku filii ośrodka Kultury w zakresie magazynku i zadaszenia tarasu
- wysokość liczona od poziomu terenu do kalenicy dachu nie zmieni się

2. Lokalizacja budynku względem działek sąsiednich:

- 4.00 mb od granicy z działką nr 9660/2

3. Analiza oddziaływania budynku ze względu na przepisy ppoż.:

Zgodnie z §271 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, odległości pomiędzy budynkami ZL o ścianach murowanych bez otworów wynosi 6,00 m a z otworami okiennymi 8 mb .

Przy lokalizacji budynku w odległościach jak wyżej obszar oddziaływania budynku ze względów ochrony pożarowej zamyka się w granicach własnej działki .

4. Analiza oddziaływania budynku ze względu na przesłanianie:

Zgodnie z §13 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, odległości pomiędzy budynkami przeznaczonymi na pobyt ludzi i z ścianami z otworami okiennymi powinna wynosić tyle co wysokość mierzona od parapetu najniższego okna do kalenicy dachu lub najwyższej przesłaniającej krawędzi dachu.

W projektowanym przypadku odległość między budynkami na działce sąsiedniej wynosi 19.50 jest większa niż wysokość rozbudowy ..

Przy lokalizacji budynku w odległościach jak wyżej obszar oddziaływania budynku ze względu na przesłanianie zamyka się w granicach własnej działki.

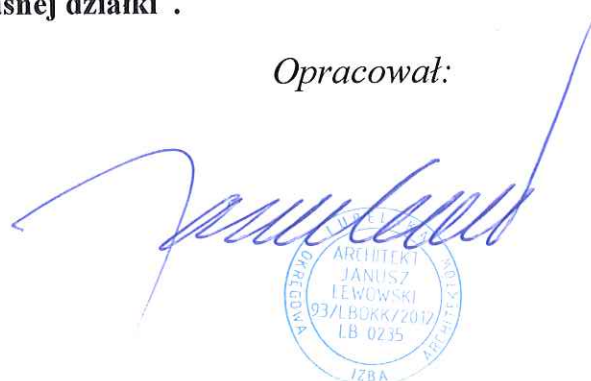
5. Analiza oddziaływania budynku ze względu na nasłonecznienie:

Zgodnie z §60 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, zaprojektowana lokalizacja rozbudowy budynku nie ma wpływu na ograniczenie nasłonecznienia ze względu na usytuowanie budynku .

6. Podsumowanie:

Jak wynika z analiz zawartych w punkcie 3, 4 i 5 opracowania obszar oddziaływania projektowanej rozbudowy zamyka się w granicach własnej działki .

Opracował:




**STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU**

Rudnik nad Sanem , 2017-03-18

OŚWIADCZENIE


W nawiązaniu do wymogów oświadczam, że projekt budowlany :

Przebudowa i rozbudowa filii Ośrodka Kultury z wewnętrzną instalacją: wod.-kan. centralnego ogrzewania, elektryczną, odgromową oraz budowa miejsc postojowych zlokalizowane na działkach nr ewidencyjny gruntów 11842 położonych w miejscowości Wola Zarczycka, gmina Nowa Sarzyna.

Inwestor: **Ośrodek Kultury w Nowej Sarzynie**
ul. 1 Maja 1 , 37-310 Nowa Sarzyna.

Został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Ponadto oświadczam ,że powyższe zadanie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w zakresie uzyskania decyzji środowiskowej , ani nie narusza warunków w zakresie ochrony środowiska.

Inż. Marian Daczyński asystent projektanta	Upr. Nr 38/Tbg/91	<i>inż. Marian Daczyński</i> Upr. bud. do zajmowania samodzielnej funkcji kierownika budowy i robot w specjalności konstr.-budowlanej w zakresie ogólnego budowl. Nr 38/Tbg/91 z dnia 10 lipca 1991 r.	
Architektura: Projektant obiektu budowlanego Mgr inż. arch Janusz Lewowski Nr 93/LBOKK/2012		Architektura Projektant sprawdzający: Mgr inż. arch Robert Tarczyński NrSW-14/2004	<i>mgr inż. arch. Robert Tarczyński</i> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr SW - 14/2004 Świętokrzyskie Okręgowa Izba Architektoniczna Nr SW - 0130
Konstrukcje: Projektant Jan Hara Upr 71/Tbg/88	TECHNIK BUDOWLANY <i>Jan Hara</i> Upr. bud. nr 71/Tbg/88 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi o specjalności konstrukcyjno-budowlanej wydane przez U. W. Zamobrzegu dn. 28.06.1988 r.	Konstrukcja Projektant sprawdzający: Inż. Siek Stanisław Nr 139/ Tbg/94	<i>inż. STANISŁAW SIEK</i> upr. bud. proj. specjalność konstr.-bud. bez ograniczeń ogr. w zakresie arch. Nr 139/Tbg/94
Inst. sanitarne: Projektant inż. Stefan Tur Nr 78/ Tbg/89	STEFAN TUR inż. urządzeń sanitarnych upr. bud. do projektowania, kierowania, nadzorowania w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej Nr 78/Tbg/89, PDK/IS/1176/01 tel/fax (15) 844 40 95, kom. 0-603-744 221	Inst. sanitarne Projektant sprawdzający: Mgr inż. Zdzisław Żurecki Nr 156/ Tbg/94	<i>mgr inż. Zdzisław ŻURECKI</i> upr. bud. do projektowania, kierowania, nadzorowania w zakresie urządzeń sanitarnych Nr 156/Tbg/94 37-450 STALOWA WOLA ul. KENI 9/1, tel. 844-74-87 nr 44/TBG/93, nr 89/TBG/93 upr. bud. nr 156/TBG/94 upr. proj. nr 156/TBG/94
Inst. elektryczne: Projektant Mgr. inż. Dawid Wór NrPDK/0079/PWOE/12	mgr inż. DAWID WÓR uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr: PDK/0079/PWOE/12, nr ewid. PDK/IE/0167/12	Inst. elektryczne: Projektant sprawdzający Mgr. inż. Marek Watras NrPDK/0240/POOE/12	<i>mgr inż. Marek Watras</i> PROJEKTANT Upr. bud. PDK 0240 POOE 12 spec. sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne

Nr 79/Tbg/89

Tarnobrzeg, dnia 26 września 1989 r.

URZĄD WOJEWÓDZKI

• Tarnobrzeg •

Główny Architekt Wojewódzki

Stwierdzenie przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, 5 ust. 1 i § 7,

i § 13 ust. 1 pkt 4 litery a i b,

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 Stefan Tur - inżynier urządzeń sanitarnych

urodzony dnia 02 września 1950r. w Zapuszcie woj. zielonogórskie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta i kierownika budowy i robót -

w specjalności instalacyjno inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych.

Obywatel Stefan Tur jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów sieci i instalacji sanitarnych,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji oraz ocenienia i badania stanu technicznego w zakresie sieci i instalacji sanitarnych.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w terminie 14 dni za moim pośrednictwem.-



Główny Architekt Wojewódzki

żnż. arch. Arnold Barański

pieczęć
urzędowa

Stwierdzenie przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1

i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. a, b oraz zmiany Dz. U. Nr 69, poz. 299 z 2.08.1991 r.
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 29 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 48) stwierdza
się, że:Obywatel ZDZISŁAW ŻURECKI - magister inżynier inżynierii środowiskaurodzony dnia 27 kwietnia 1954 r. w Stalowej Woli

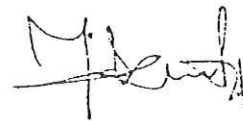
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

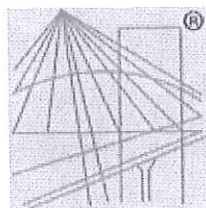
- projektanta -

w specjalności: instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji
sanitarnychObywatel ZDZISŁAW ŻURECKI jest upoważniony do:

1. sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu oraz instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych i gazowych.

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



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-YPH-IKE-QKL *

Pan Stefan Tur o numerze ewidencyjnym PDK/IS/1178/01
adres zamieszkania ul. Piastowska 11, 37-464 Stalowa Wola
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-11-30 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



o numerze weryfikacyjnym:

PDK-BA2-5KB-HHE *

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-19 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Województwo
Nr 139/TBG/94

1720/47

STAROSTWO POWIATOWE 14
W LEŻAJSKU

Tarnobrzeg, dnia 5 grudnia 1994 r.

Stwierdzenie przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1, ust. 3

i § 13 ust. 1 pkt 2 oraz zmiany Dz.U. Nr 69, poz. 299 z 8 sierpnia 1991 r.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 3, poz. 46) stwierdza
się, że:

Obywatel Stanisław Henryk Siek - inżynier budownictwa

Urodzony dnia 15 maja 1953 r. w Majdanie Golczanowskim

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

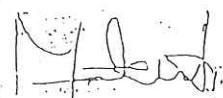
- projektanta -
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Obywatel Stanisław Henryk Siek jest upoważniony do:

1) sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych
budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji
kolejowych, dróg oraz nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli
hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych;

2) sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych
w budownictwie jednorodzinnych, zagrodowych oraz innych budynków
o kubaturze do 1000 m sześć.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki Przestrzennej
i Budownictwa w terminie 14-tu dni od daty otrzymania za moim pośrednictwem.


Archiitekt Wojewódzki



1/Tbg/88

Tarnobrzec dnia 28 czerwca 1988 r.
Główny Architekt Miejscowy

Tarnobrzec dnia 28 czerwca

19 88 r.

Stwierdzenie przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

zawieś 5 ust. 2, § 6 ust. 3 i § 7,

z pkt 2

zdecyzje Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 6, poz. 46) stwierdza

Jan H A R A - technik budowlany

na dzień 08 marca 1988 r. w Wólce Turębskiej woj. tarnobrzęskiej

z przygotowaniem zawodowym upoważniającym do wykonywania samodzielnych funkcji

projektantów

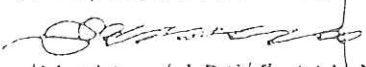
z zakresu konstrukcyjno-budowlanego

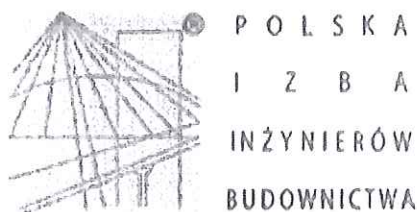
Jan H A R A

Jest upoważniony do

sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych
budynków i innych budowli - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych - z wyłączeniem linii, węzłów i stacji
olejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manewrowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,porządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie
rozwiązań architektonicznych:

- 1) budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
- 2) budowli nie będących budynkami.

Wszystkie niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki i Przemysłu i
Inżynierstwa w terminie 14 dni za pośrednictwem.Główny Architekt Miejscowy

Jan H A R A



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-VZ7-Y8N-8RG *

Pan Jan Hara o numerze ewidencyjnym PDK/BO/0199/01
adres zamieszkania ul. Chopina 32/10, 37-420 Rudnik
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-22 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Ir 38/Tbg/91

SKŁAD WOJEWÓDZKI

Tarnobrzeg, dnia 9 lipca 1991 19 r

Stwierdzenie przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 2, § 6 ust. 3 i § 7

§ 13 ust. 1 pkt 2.

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

Obywatel Marian D a c z y ń s k i - technik budowlany

urodzony dnia 05 stycznia 1965 r. w Hucie Krzeszowskiej

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

- kierownika budowy i robót -

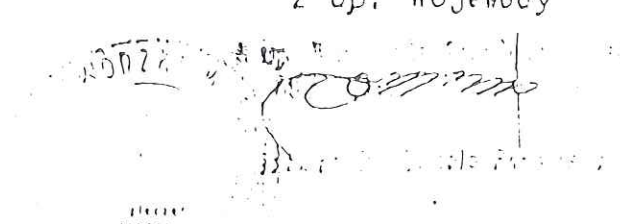
w specjalności - konstrukcyjno-budowlanej

Obywatel Marian D a c z y ń s k i jest upoważniony do:

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót,
kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów
budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie
wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych
rozwiązaniach konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji
kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych,
mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 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.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki
Przestrzennej i Budownictwa w terminie 14 dni za moim pośrednictwem.

Z up. Wojewody





PODKARPACKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

35-060 Rzeszów, ul. J. Słowackiego



Okręgowa komisja Kwalifikacyjna
PDK OIIB/KK/0054/0051/12

Rzeszów, 2012-07-02

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust.1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 24 ust.1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r., Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.)

stwierdzamy, że

Pan DAWID WÓR

magister inżynier

/kierunek studiów- elektrotechnika /

ur. 6 maja 1982 r., miejsce urodzenia - Nisko

otrzymał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDK/0079/PWOE/12

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

UZASADNIENIE

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

Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane - podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

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

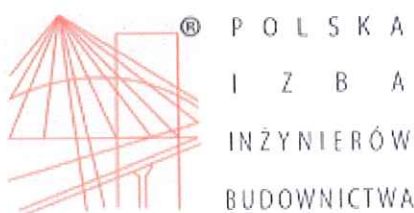


Skład Orzekający PDK OIIB

inż. Stanisław Dołęgowski

inż. Andrzej Tarczyński

mgr inż. Andrzej Mamczur

STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-VCF-PAH-DZZ *

Pan Dawid Sebastian Wór o numerze ewidencyjnym PDK/IE/0167/12

adres zamieszkania ul. Wesola 1, 37-400 Nisko

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-08-17 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



PODKARPACKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

35-060 Rzeszów, ul. J. Słowackiego 20



Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
PDK OIIB/KK/0054/0066/12

Rzeszów, 2012-12-31

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz.42, z późn. zm.*) art. 12 ust. 1 pkt 1, art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010 r. Nr 243 poz.1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.*), w związku z art.104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz.U. z 2000 r., Nr 98 poz.1071 z późn. zm.*)

stwierdzamy, że

Pan MAREK WATRAS

magister inżynier

/kierunek studiów- elektrotechnika/

ur. 24 września 1982 r., miejsce urodzenia - Jeżowe
otrzymał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDK/0240/POOE/12

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności instalacyjnej:

w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

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

Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

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



Skład Orzekający PDK OIIB

inż. Stanisław Dołęgowski

inż. Andrzej Tarczyński

mgr inż. Andrzej Mamczur



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-5GN-745-DGN *

Pan Marek Watras o numerze ewidencyjnym PDK/IE/0056/13
adres zamieszkania m. Jata 57, 37-430 Jeżowe k Rudnika n Sanem
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-19 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

LUBELSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU

Lublin, dnia 19 czerwca 2012 r.

Znak sprawy: 77-97/LBOKK/2012

DECYZJA nr 93/LBOKK/2012

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 3, art. 13 ust. pkt 1 i ust. 4¹ ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity z 2010 r. Dz.U. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.), 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 późn. zm.), § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.) 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 późn. zm.)

stwierdza się, że

Pan

mgr inż. arch. Janusz Krzysztof Lewowski

urodzony w dniu 23.04.1976r. w Krakowie

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

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

1. Mirosław Żalusi – Przewodniczący OKK
2. Katarzyna Święcicka-Brzozowska – Wiceprzewodniczący OKK
3. Krzysztof Moczydłowski – Wiceprzewodniczący OKK
4. Jacek Begiello – Sekretarz OKK
5. Anna Włarda – Członek OKK
6. Małgorzata Wałęga – Członek OKK
7. Krzysztof Korona – Członek OKK

Otrzymują:

- 1 Strona (wnioskodawca): Janusz Krzysztof Lewowski, ul. Agatowa 20/32, 20-571 Lublin
- 2 Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
 - 2) Okręgowa Rada Izby Architektów RP.
- 3 a a

IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Lubelska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Janusz Krzysztof Lewowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **93/LBOKK/2012**, jest wpisany na listę członków Lubelskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **LB-0235**.

Członek czynny od: 23-08-2012 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 04-01-2017 r. Lublin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Maria Balawejder-Kantor, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

LB-0235-5YBD-5B5D-6822-FYB4



IZBA ARCHITEKTÓW

STAROSTWO POWIATOWE
W LEŻAJSKU

ŚWIĘTOKRZYSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Kielce, dnia 3 grudnia 2004 r.

ŚOKK/UpB/5/2004

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 2003 r. Nr 207, poz. 2016; Zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 891, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959); art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2003 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42; Zmiany: Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052; z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864 oraz z 2004 r. Nr 141, poz. 1492), 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; Zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 48, poz. 569; z 2002 r. Nr 113, poz. 994, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387; z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660 oraz z 2004 r. Nr 162, poz. 1692).

stwierdza się, że

Pan magister inżynier architekt

Robert Tarczyński

ur. 29. 08. 1974 r.

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową

i otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. SW - 14/2004

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. Przewodnicząca ŚOKK: | arch. Alicja Bojarowicz |
| 2. Z-ca przewodniczącej ŚOKK: | arch. Piotr Wawrzczak |
| 3. Członkowie ŚOKK: | arch. Jan Folfas |
| 4. | arch. Marek Góra |
| 5. | arch. Jerzy Wójcik |

Odezwały:

1. Pan Robert Tarczyński, 25-304 Kielce, ul. Wojska Polskiego 9/19,
2. Minister Infrastruktury: ul. Chałubińskiego 26, 00-926 Warszawa,
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane
4. Świętokrzyska Okręgowa Rada Izby Architektów: ul. Leonarda 18, 25-304 Kielce,
5. s.s.

IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Świętokrzyska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

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

Świętokrzyska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

magister inżynier architekt Robert Karol Tarczyński

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **SW-14/2004**, jest wpisany na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SW-0130**.

Członek czynny od: 14-03-2005 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 28-06-2016 r. Kielce.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Alicja Bojarowicz, Wiceprzewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SW-0130-Y5Y7-A247-5F52-F5AB