



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
MAZ-FWV-W9F-5Z5 *

Pan ROBERT PAWEŁ RUDNICKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/7
adres zamieszkania ul. MAŁEGO FRANKA ARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-05-31 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Warszawie
Wydział Nadzoru Urbanistycznego
i Budowlanego

Warszawa, 17 listopada 1993r.

Nr ewidencyjny WA-5

**STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie**

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r. — Prawo budowlane (Dz. U. Nr 38, poz. 229) oraz § 2 ust. 2 pkt 2, § 5 ust. 1 pkt 2, § 5 ust. 2, § 6 ust. 3, § 7, § 13 ust. 1 pkt 4 lit. "d" rozp. Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20.II.1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46 z późn. zmianami).

STWIERDZAM

że Ob. ROBERT PAWEŁ RUDNICKI s. Henryka
technik elektryk
urodzony(a) dnia 29 stycznia 1968 r. Warszawa
posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej
kierownika budowy i robót

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych:

- do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji oraz do kontrolowania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych oraz stacji i urządzeń elektroenergetycznych - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych,
- w budownictwie jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ - do sporządzania projektów instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.-



Z up. WOJEWODY WARSZAWSKIEGO
ARC. TEKST. WOJEWÓDZKI
mgr inż. ...

Świadczenie jest ważne do dnia:
29.03.2021

KOMISJA KWALIFIKACYJNA
NR 073

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
Komisja Kwalifikacyjna nr 073/100/14/11
przy Stowarzyszeniu Elektryków Polskich
Oddział Warszawski
00-043 Warszawa, ul. Czackiego 3/5
tel. 22 827-38-46



ŚWIADCTWO KWALIFIKACYJNE
Nr E.7A

E

UPRAWNIAJĄCE DO ZAJMOWANIA SIĘ
EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, INSTALACJĄ
I SIECI NA STANOWISKU

EKSPLLOATACJI

Komisja Kwalifikacyjna Nr 073
działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra
Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia
2003 roku. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania
posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się
eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89, poz.
828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189), na
podstawie wyniku egzaminu złożonego

w dniu 30.03.2016

protokołu nr 7010
stwierdza, że Pan/Pani
Robert Rudnicki
posiadający/a numer ewidencyjny PESEL
68011
i legitymujący/a się doł

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy
na stanowisku dozoru w zakresie
obrotów, konserwacji, remontów
montażu, kontroli - pomiarów
... dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

Grupa 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:

pkt.2 Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV
pkt.10 AK-P w zakresie pkt. 2

Pomiary ochronne do 1kV

Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej
nr 073/100/14/11

mgr inż. Lech

podpis przewodniczącego komisji
(pieczęć imienna)

30.03.2016 Warszawa
data i miejsce wystawienia

Świadczenie jest ważne do dnia:
29.03.2021

KOMISJA KWALIFIKACYJNA
NR 073

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
Komisja Kwalifikacyjna nr 073/100/14/11
przy Stowarzyszeniu Elektryków Polskich
Oddział Warszawski
00-043 Warszawa, ul. Czackiego 3/5
tel. 22 827-38-46

m.p.



ŚWIADCTWO KWALIFIKACYJNE
Nr D.1

D

UPRAWNIAJĄCE DO ZAJMOWANIA SIĘ
EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, INSTALACJĄ
I SIECI NA STANOWISKU

DOZORU

Komisja Kwalifikacyjna Nr 073
działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra
Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia
2003 roku. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania
posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się
eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89, poz.
828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189), na
podstawie wyniku egzaminu złożonego

w dniu 30.03.2016

protokołu nr 7110
stwierdza, że Pan/Pani
Robert Rudnicki
posiadający/a numer ewidencyjny PESEL
68011
i legitymujący/a się doł

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy
na stanowisku eksploatacji w zakresie
obrotów, konserwacji, remontów
montażu, kontroli - pomiarów
... dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

Grupa 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:

pkt.2 Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV
pkt.10 AK-P w zakresie pkt. 2

Pomiary ochronne do 1kV

Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej
nr 073/100/14/11

mgr inż. Lech

podpis przewodniczącego komisji
(pieczęć imienna)

30.03.2016 Warszawa
data i miejsce wystawienia