

Oświadczenie projektanta

Ja niżej podpisany Tadeusz Lipiński legitymujący się uprawnieniami budowlanymi nr UAN – IV/8346/119/TO/88 oświadczam , że projekt budowlany branży elektrycznej p.n. **Projekt budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego w m. Mała Nieszawka ul. Gajowa gm. Wielka Nieszawka** sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej .

26.08.2020 Lipiński Tadeusz
data czytelný podpis

Oświadczenie sprawdzającego

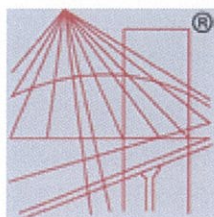
Ja niżej podpisany inż. Jan Kaszubski legitymujący się uprawnieniami budowlanymi nr 629/66 oświadczam, że projekt budowlany branży elektrycznej p.n. **Projekt budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego w m. Mała Nieszawka ul. Gajowa gm. Wielka Nieszawka** sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

26.08.2020

data

J. Kaszubski

czytelny podpis



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-85T-PMH-94C *

Pan TADEUSZ LIPIŃSKI o numerze ewidencyjnym KUP/IE/1399/01
adres zamieszkania ul. WIDOKOWA 16, 87-162 LUBICZ, NOWA WIEŚ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-12-17 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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.

URZĄD WOTWÓDZKI

Wyd (pieczęć)

Urząd

Nr UAN-IV/8346/119/TO/88

ul. Broniewski 239-23

87-100 Toruń

Toruń, dnia 1988.08.19

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

§ 2 ust. 2 pkt 2,

Na podstawie § 5 ust. 2, § 6 ust. 4, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. "d"

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 (ka)

TADEUSZ LIPiŃSKI

(imię i nazwisko)

technik elektryk

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 9 grudnia 1947 r. w

Golubiu-Dobrzyniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót

(faktualna funkcja)

instalacyjno-inżynierskiej

(faktualna specjalność techniczno-budowlana)

instalacji elektrycznych

w specjalności

w zakresie

MA-BU-AII

CWD MA-BU-A-14 zm. 10087-Kw-W-76 WDA zam. 218-K1 50.000 plm. 713

(specjalizacja zawodowa)

TADEUSZ LIPiŃSKI

Obywatel (ka)

(imię i nazwisko)

jest upoważniony (a) do:

1. Kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz kontrolowania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.

2. Sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.

Otrzymują:-

1. Ob. Tadeusz Lipiński

ul. Wyszyńskiego 14/9

87-100 Toruń

2. a/a

Dyrektor Wydziału

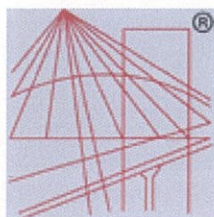
wz

mgr inż. Tadeusz Rudziński
Z-ca Dyrektora Wydziału

(podpis i pieczęć)



GP LH Toruń, 21.8.88, 12p
rach. 400 eqz 1988 1/31



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-9N8-7LM-PSS *

Pan JAN KASZUBSKI o numerze ewidencyjnym KUP/IE/0981/01
adres zamieszkania ul. LEGIONÓW 32/6, 87-100 TORUŃ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2020-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-06-19 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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.

Bydgoszcz, dnia 26 października 1962 r.

Nr ewid. uprawn. 629/66

Uprawnienia budowlane

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt. 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. Urz. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 9 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. Urz. nr 53, poz. 266).

Ob. Jan Ksawery Kaszubski

inżynier elektryk

urodzony dnia 11 lipca 1931 r. w Inowrocławiu

otrzymuje

w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych

uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w
zakresie budowy wszelkiego rodzaju instalacji i urządzeń
elektrycznych budownictwa powszechnego. 2/sporządzania
projektów w zakresie wszelkiego rodzaju instalacji i
urządzeń elektrycznych budownictwa powszechnego.



Z-ca Kierownika Wydziału

Za zgodność
z oryginałem