

III – Załączniki

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

- Oświadczenie projektanta
- Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do Izby Inżynierów Budownictwa
- Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. „Prawo budowlane” (Dz.U. 2016 poz. 290 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt budowlany pt.:

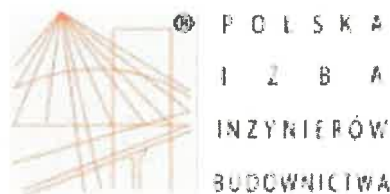
Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości

Rosanów, ul. Poprzeczna i Przedwiośnie; dz. nr 327/11, 336, 354/15, 354/16, 354/17, 354/19, 355/4

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT ELEKTRYK
inż. Edward Pałka
nr upr. GP II-460-35/76, 291/89/WŁ
z §2 ust. 1p. 1 i §13 ust. 1p. 4d
16dz, ul. Bojna 35 m. 45

.....
/ pieczęć oraz podpis /



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
ŁOD-W1R-51R-7QM *

Pan Edward PAŁKA o numerze ewidencyjnym ŁOD/IE/0303/02
adres zamieszkania ul. Rojna 35 m. 45, 91-134 Łódź
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-01-01 do 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-11-30 roku przez:

Piotr Parkitny, Zastępca Przewodniczącego Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 75¹ K.s.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej, wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

PROJEKTANT ELEKTRYK
inż. Edward Pałka

nr upr. GP II-460-35/76, 291/89/Wł
z §2 ust. 1p. 1 i §13 ust. 1p. 4d
Łódź, ul. Rojna 35 m. 45

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

URZĄD MIASTA ŁODZI
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I URZĄDNICTWA
ul. Piotrkowska 194, tel. 36-65 80
90-906 Łódź
Ident. Regon 0514182

Łódź, dnia 30.08. 19 89 r.

Nr 291/89/WŁ

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 12 ust. 1 p.1, § 13 ust. 1 pkt. 4d lit.
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) Edward Pałka
inżynier elektryk
(tytuł i zawrisko)
(tytuł zawodowy-budowlany)

urodzony(a) dnia 9 listop. 19 40 r. w Wejście

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonania samodzielnej funkcji
projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
(specjalność zawodowa)

PSP. Z.7 zam. 1217/87 3.000 szt.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

PROJEKTANT ELEKTRYK
inż. Edward Pałka

Nr upr. GP. II-460-35/76, 291/89/WŁ
z §2 ust. 1p. 1 i §13 ust. 1p. 4d
Łódź, ul. Rojna 35 m 45

Obywatel(ka)

Edward Pałka

(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do

1. sporządzania projektów obejmujących instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne.
2. w budownictwie osób fizycznych do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego obejmujących instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne.

Za zgodność
z oryginałem

PROJEKTANT ELEKTRYK
inż. Edward Pałka
nr upr. GP. II-460-35/76, 291/89/WŁ
z §2 ust. 1p. 1 i §13 ust. 1p. 4d
Łódź, ul. Bojna 35 m. 45

Z-ca Dyrektora Wydziału

inż. Ryszard Kruć



(podpis elektroniczny)

