



Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
ZAP-K3S-BLT-2JB *

Pan Sławomir Andrzej SAROSIEK o numerze ewidencyjnym ZAP/IE/0309/08
adres zamieszkania ul. Piechoty 34, 70-773 SZCZECIN
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-10-01 do 2020-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-08-29 roku przez:

Jan Bobkiewicz, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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.

Biuro Inżynierów i Techników
Budownictwa
ul. Piechoty 34, 70-773 Szczecin

65/764

Biuro Inżynierów i Techników
Budownictwa

Uprawnienia Budowlane

Na podstawie art. 18 ust. 10 pkt 1 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 11 stycznia 1991 r. - Prawo budowlane (Dz. U. 1991, poz. 40) oraz art. 13 § 4 i § 5 ustawy z dnia 10 września 1999 r. w sprawie kwalifikacji technicznych osób wykonujących funkcje inżynierskie w budownictwie powascelowym (Dz. U. 1999, poz. 280)

On inżynier elektryk Sławomir Andrzej Sarosiek
rodziny data 25 kwietnia 1973 r. w m. Olsztyn

Przebieg

w specjalności Instalacji i urządzeń elektrycznych
uprawnienia budowlane do sporządzania projektów
wzrostkiego rodzaju instalacji i urządzeń elektrycznych w obiektach
związanych z budownictwem powascelowym

do kierowania robotami budowlanymi w zakresie
budowy nawiązkiego rodzaju instalacji i urządzeń elektrycznych
budownictwa powascelowego.



Podpisz i składek weryfikacji

E. Fajko

mgr inż. Roman Fajko

