

Instytut Techniczny Budownictwa  
WYDZIAŁ  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY

Brzoza, dnia 14 kwietnia 1954 r.

Wzrost 1,70 m

65/64

## Uprawnienia budowlane

Na podstawie art. 18 art. 19 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 11 stycznia 1951 r. — prawo budowlane (Dz. U. nr 1, poz. 40) oraz art. 20 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Inżynierów i Architektów z dnia 10 września 1953 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 88, poz. 389)

Ob. inżynier elektryk Stanisław S. w m. Głódno  
urodzony dnia 25 kwietnia 1933 r.

### osoby

w szczególności instalacji i urządzeń elektrycznych  
uprawnienia budowlane do sporządzania projektów  
wzajemnego rodzaju instalacji i urządzeń elektrycznych, wiodących  
do zakresu budownictwa powszechnego

do kierowania robotami budowlanymi w zakresie  
budowy wszelkiego rodzaju instalacji i urządzeń elektrycznych  
budownictwa powszechnego.



Podany Architekt Województwa

mgr inż. Roman Jankus

Wzrost 1,70 m



Zaświadczenie  
o numerze weryfikacyjnym:  
ZAP-IVN-563-QK4 \*

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 2016-10-01 do 2017-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-09-08 roku przez:

Zygmunt Meyer, 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.pib.org.pl](http://www.pib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.