

# Instytut Elektrotechniki, Oddział Technologii i Materiałoznawstwa Elektrotechnicznego we Wrocławiu

ul. M. Skłodowskiej - Curie 55/61  
50-369 WROCLAW  
POLAND

tel: 71 328 30 61  
fax: 71 328 25 51



Wrocław, 27.09.2016 r.

## ZAŚWIADCZENIE O WŁAŚCIWOŚCIACH TECHNICZNYCH NISKONAPIĘCIOWYCH IZOLATORÓW LINIOWYCH PRODUKCJI RADPOL SA ZAKŁAD W CIECHOWIE

Instytut Elektrotechniki, Oddział Technologii i Materiałoznawstwa Elektrotechnicznego we Wrocławiu na podstawie przeprowadzonych badań stwierdza, że niżej wyszczególnione izolatory liniowe niskiego napięcia produkcji RADPOL SA Zakład w Ciechowie spełniają wymagania norm PN-E 91030-1 oraz PN-E 91030-2 i nadają się do stosowania w energetyce polskiej.

Typ izolatora	Nr sprawozdania z badań Instytutu Elektrotechniki
N 80	504-002104-026-ZT/TC-104.6/2016
N 95	504-002104-026-ZT/TC-104.5/2016
N 80/2	504-002104-026-ZT/TC-104.4/2016
N 95/2	504-002104-026-ZT/TC-104.3/2016
S 80/2	504-002104-026-ZT/TC-104.1/2016
S 115/2	504-002104-026-ZT/TC-104.2/2016

Dyrektor Oddziału  
Instytutu Elektrotechniki

  
Prof. dr hab. inż. Bolesław Mazurek