

## COSiW SEP poleca

**Centralny Ośrodek Szkolenia i Wydawnictw posiada w swojej ofercie cztery publikacje, które dotychczas ukazały się w ramach cyklu wydawniczego „100 książek na 100- lecie SEP”.**

### **1. Kazimierz Tadeusz Szpotański (1887-1966)**

Autorzy: Jacek Szpotański, Jerzy Hickiewicz, Ryszard Nodzyński, Ryszard Frydrychowski, Zbigniew Filinger

Rok wydania: 2018

Objętość: 334 str.

Format: B5

Oprawa: twarda, szyta

ISBN: 978-83-61163-72-5

Wydawca: COSiW SEP

### **2. Ewald Georg Kleist. Wielki odkrywca z małego miasta. Kamień Pomorski 1745**

Autor: Jerzy Sawicki

Rok wydania: 2018

Objętość: 180 str.

Format: B5

Oprawa: twarda, szyta

ISBN: 978-83-86062-39-3

Wydawcy: Instytut Historii Nauki PAN, SEP, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny

### **3. Ks. Józef Herman Osiński. Pierwszy polski elektryk. Pionier techniki odgromowej**

Autorzy: o. Jan Taff, Tadeusz Ochenduszek, Grzegorz Masłowski

Rok wydania: 2018

Objętość: 112 str.

Format: B5

Oprawa: twarda, szyta

ISBN: 978-83-939253-5-3

Wydawca: Oddział Rzeszowski SEP

### **4. Rozkład prądów w antenach liniowych (praca doktorska wykonana w Katedrze Radiotechniki Politechniki Wrocławskiej w 1965 roku)**

Autor: Daniel Józef Bem

Rok wydania: 2018

Objętość: 248 str.

Format: B5

Oprawa: twarda, szyta

ISBN: 978-83-7493-023-9

Wydawcy: Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej, Oddział Wrocławski SEP

KAZIMIERZ TADEUSZ SZPOTAŃSKI  
(1887-1966)



*„...osiągnięcie prawdziwej niepodległości poprzedzone musi być przez podniesienie całego narodu, a więc każdego Polaka, podniesienie cywilizacyjne i kulturalne, co możliwe jest jedynie przy równoczesnym zdobyciu mocnej pozycji gospodarczej w świecie.”*

*Kazimierz Szpotkański*



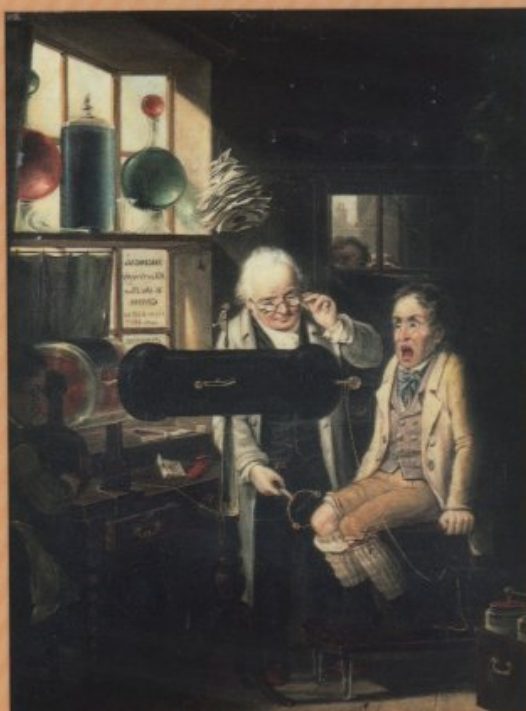
POLSKA AKADEMIA NAUK INSTYTUT HISTORII NAUKI IM. L. i A. BIRKENMAJERÓW  
STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY W SZCZECINIE

JERZY SAWICKI

# EWALD GEORG KLEIST

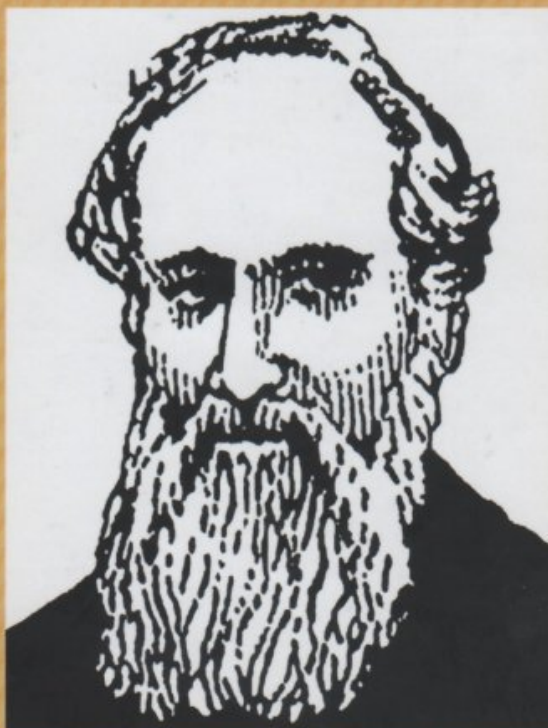
## WIELKI ODKRYWCA Z MAŁEGO MIASTA

### KAMIEŃ POMORSKI 1745





Ks. Józef Herman Osiński  
Pierwszy polski elektryk



*Pionier techniki odgromowej*





STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ WROCŁAWSKI IM. PROF. KAZIMIERZA IDASZEWSKIEGO

Praca doktorska

# Rozkład prądów w antenach liniowych

mgr inż. Daniel Józef Bem

wykonana w Katedrze Radiotechniki  
Politechniki Wrocławskiej

Wrocław, kwiecień 1965  
Wrocław 2018



