



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

**85 lat Oddziału
Warszawskiego SEP
1919 - 2005**

Jerzy Szastałło

22 – 23, kwietnia 2005 roku



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

S P O S O B U B E S P I E C Z A I Ą C Y

ŻYCIE Y MAIĄTEK

OD

P I O R U N Ó W.

PRZEZ

X. JOZEF A O S I Ń S K I E G O

Scholarum Piarum

W Y Ł O Ź O N Y.

Z FIGURAMI.



w WARSZAWIE 1784.

w Drukarni J. K. Mei i Rzeczypospolitey,
u XX. *Scholarum Piarum*.

Zainteresowanie zjawiskiem elektryczności sięga końca lat 18 wieku. Pojawiło się wiele dzieł dotyczących elektryczności, między innymi pioniera techniki odgromowej prof. ks. Józefa Hermana Osińskiego – „Sposób ubezpieczający życie i majątek od piorunów”. Reprint tego dzieła został wydany staraniem OW SEP i Elektromontażu Eksport SA. w końcu 2004 roku.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Zorganizowana działalność elektryków środowiska warszawskiego rozpoczęła się w 1899 roku, kiedy z inicjatywy kilkunastu osób powstało zrzeszenie pod nazwą Delegacja Elektrotechniczna przy Sekcji Technicznej Warszawskiego Oddziału Towarzystwa Popierania Rosyjskiego Przemysłu i Handlu. Inicjatorami przedsięwzięcia byli m.in. koledzy: Ksawery Gnoiński, Marian Lutosławski, Kazimierz Obrębówic*z* i Tomasz Ruśkiewicz. Przewodniczącym zrzeszenia został kol. inż. Kazimierz Obrębówic*z*, sekretarzem – kol. inż. Tomasz Ruśkiewicz. W skład zrzeszenia wchodziło 30 członków.



Kazimierz Obrębówic
Przewodniczący Sekcji Technicznej
w latach 1894—1901. Inicjator zorgan-
izowania w roku 1899 Delegacji
Elektrotechnicznej pierwszego zrze-
szenia elektryków polskich



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



*Mieczysław Pożaryski (1875 – 1945),
pierwszy Prezes SEP w latach 1919-1928,
Dziekan Wydziału Elektrycznego PW od
1921 roku*

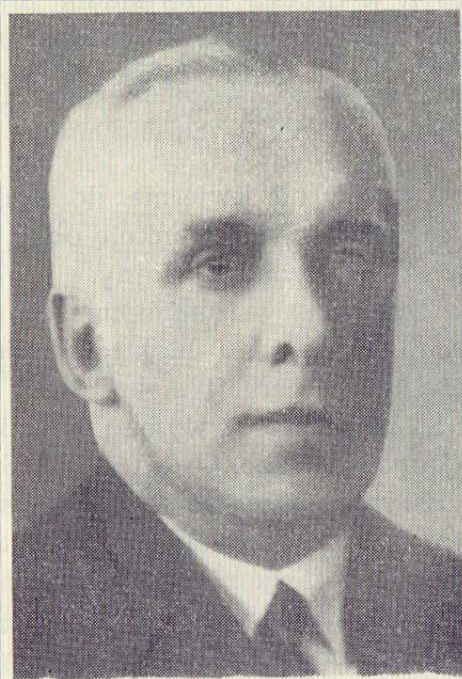
Źródło: Historia SEP 1919 - 1959

Pierwszy zjazd Polskich Elektrotechników zorganizowano w 1903r., a na drugim Zjeździe w 1904r. Delegacja Elektrotechniczna przekształciła się w Koło Elektrotechników, które w 1907r. przeszło pod tą samą nazwą do Stowarzyszenia Techników w Warszawie.

Przewodniczącymi Koła Elektrotechników byli inżynierowie koledzy: Tomasz Ruśkiewicz, Mieczysław Pożaryski, Ksawery Gnoiński i Stanisław Odrowąż – Wysocki. Działalność skupiono w komisjach: elektryfikacyjnej, przemysłowej, szkolnej i słownictwa.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



W kwietniu 1919r. Koło Elektrotechników przy Stowarzyszeniu Techników w Warszawie powołało Specjalną Komisję, która w porozumieniu z Kołami w innych ośrodkach, ustaliła termin i przygotowała program pierwszego ogólnopolskiego zjazdu elektryków.

W składzie Komisji przekształconej następnie w Komitet byli inżynierowie koledzy: Ksawery Gnoiński, Bolesław Jabłoński, Roman Podoski, Mieczysław Pożaryski, Mieczysław Sikorski i Kazimierz Szpotański.

Na Ogólnopolskim Zjeździe w dniach 7 – 9 czerwca 1919 roku podjęto uchwałę i powołano do życia Stowarzyszenie Elektrotechników Polskich.

Koła Elektrotechników w Warszawie, Krakowie, Lwowie, Poznaniu, Łodzi i Sosnowcu uznano za koła założycielskie SEP. Istniejące dotychczas przy innych zrzeszeniach technicznych koła i sekcje elektrotechniczne również stopniowo przekształciły się w terenowe koła SEP.

Najstarsze z zrzeszeń Koło Elektrotechników w Warszawie przekształciło się w Warszawskie Koło Stowarzyszenia Elektrotechników Polskich w dniu 20 stycznia 1920 roku.

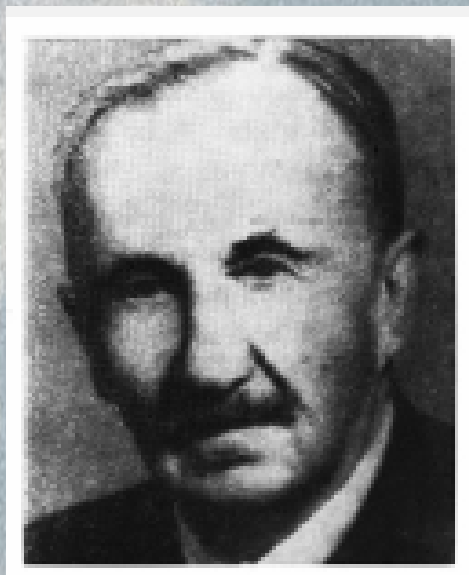
Felicjan Karśnicki (1880 – 1957) – przewodniczący pierwszego zarządu Warszawskiego Koła Stowarzyszenia Elektrotechników Polskich, pierwszy Prezes OW SEP 1920 – 1927, Prezes SEP w 1931 – 1932r.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Pierwszy Zarząd Warszawskiego Koła Stowarzyszenia Elektrotechników Polskich przedstawiał się następująco: kol. kol. Felicjan Karśnicki – przewodniczący, Roman Podoski – wiceprzewodniczący, Stanisław Odrowąż -Wysocki – sekretarz, Tomasz Arlitewicz – skarbnik, Mieczysław Pożaryski – delegat do spraw komisji i spraw odczytowych.

Liczba członków Koła w chwili założenia wynosiła 47 osób, stałe komisje Koła to: kwalifikacyjna, elektryfikacyjna, przepisowa, szkolna, słownikowa i biblioteczna.



*Roman Podoski (1873 – 1954),
trzeci prezes OW SEP w latach
1929 – 1933, twórca projektu
elektryfikacji Węzła Kolejowego
Warszawskiego
zrealizowanego w latach 1935
– 1937.*



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



*Pracownicy Biura Elektrotechnicznego „BEZET” w Warszawie /
fot. ok. 1930r. / Drugi rząd z dołu od lewej:
J. Straszewicz /3/, M. Zucker /4/, K. Pustota /?/.*

Źródło: Komisja Historyczna OW SEP

Do 31 grudnia 1929r. Oddział Warszawski zarejestrował 12 członków zbiorowych, w tym:

1. Fabryka Aparatów Elektrycznych /Kazimierz Szpotański i Zygmunt Ostaszewski/,
2. Polskie Zakłady Elektryczne Brown Boveri S.A. Warszawa /Zygmunt Okoniewski i Edward Potemski,
3. W. Brygiewicz, M. Zucker i Spółka „Bezet” S.A. Warszawa /Michał Zucker i Kazimierz Jackowski/,
4. Elektrownia Okręgowa w Pruszkowie SA /Kazimierz Straszewski i Henryk Tarnowski/,
5. Elektrownia w Brześciu nad Bugiem /Zygmunt Norbert/,
6. Polska Akcyjna Spółka Telefoniczna Warszawa /Kazimierz Siwicki i Aleksander Olendzki/,
7. Fabryka Żyrandoli Elektrycznych A. Marciniak Spółka Akcyjna Warszawa /Antoni Marciniak i Bronisław Zabłocki/,
8. Tramwaje Miejskie w Warszawie /Ludwik Fuks/,
9. Powszechne Towarzystwo Elektryczne AEG /Tadeusz Podkóliński i Władysław Brokman/.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Na Walnym Zebraniu Koła Warszawskiego w dniu 31 stycznia 1928 roku Zarząd Koła przedstawił referat programowy, w którym wysunięto projekt wprowadzenia członków zbiorowych. Członkostwo zbiorowe SEP dawało obopólne korzyści, dla Stowarzyszenia w postaci rozszerzenia realizacji zadań, wzmocnienia autorytetu społecznego, pozyskania środków finansowych, a dla instytucji i zakładów poprzez informacje o pracach Stowarzyszenia w dziedzinie norm, przepisów, prób materiałowych, pośrednictwa pracy, szkolenia monterów itp., a tym samym inspirowało elektryków pracujących w tych instytucjach i zakładach do współdziałania na obszarze zawodowym i społecznym dla wspólnych celów Stowarzyszenia, jego członków i zainteresowanych instytucji i zakładów.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



Pierwsze walne Zebranie członków Oddziału Warszawskiego SEP odbyło się 21 maja 1946r. Omawiano na nim działalność Oddziału w latach 1939 – 1945 oraz sprawę przystąpienia Stowarzyszenia do powołanej w grudniu 1945r. Naczelnej Organizacji Technicznej i strukturę organizacyjną Oddziału. Prezesem 7-osobowego Zarządu Oddziału został kol. Bolesław Hac, który pełnił tę funkcję przez 3 kadencje.

Zarząd Oddziału tworzy organizację współpracy kół terenowych, które przekształciły się w 1960 roku w 54 koła zakładowe.

*Jubileusz 50 – lecia SEP, 5 – 7.VI.1969r.
– wręczenie ufundowanego sztandaru SE.*

Poczet sztandarowy: od lewej koledzy:

W. Moroz /OW/, M. Michałkowski /OEiT/,

M. Żurawski /OW/, K. Gawąd /OW/.

S. Ignatowicz /OEiT/, J. Letkiewicz /OW/, S. Piątek /OW/.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



W 1972r. została powołana Komisja Historyczna w celu opracowania historii Oddziału. Powstało opracowanie obejmujące okres 1919 – 1978.

Konferencja „Urządzenia elektrotrakcyjne na tle perspektywicznych potrzeb PKP”, Warszawa 1974r. Podsekretarz stanu w Ministerstwie Komunikacji – mgr inż. W. Szablowski odślania pamiątkową tablicę im. prof. Romana Podolskiego w głębi dyrektor naczelny COBiRTK – mgr inż. Skolasiński.

Źródło: Komisja Historyczna OW SEP



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



W 1986r. założono Kronikę Oddziału Warszawskiego SEP, w której rejestruje się na bieżąco zdarzenia znaczące dla środowiska elektryków.

Pożegnalne zdjęcie kolegów z Oddziału Warszawskiego SEP z lat 1969 – 1974 z Prezesem Oddziału, kol. Kazimierzem Gawądem – 7.01.1975r. Stoją od lewej koledzy: Z. Potemski, J. Prószczyński, S. Nurek, J. Chmielarz, S. Mulawa, J. Ligaszewski, W. Dworak, W. Mesjasz, W. Pawłowski, W. Eysymontt, Z. Stodolski, S. Fiok, K. Glenc, W. Latek, Z. Kacprzyk, E. Dobrzyński, K. Gawąd, M. Żurawski, J. Jagoda, S. Kamiński, W. Czerwik, L. Wałajtys, T. Wójcicki, J. Adamski, S. Górski, P. Janikowski, A. Kubowski, P. Korniluk, Z. Tietz, M. Kierebiński., K. Karaś, B. Uryga, S. Cybulski, F. Hofman, E. Sokołowski, M. Lepa. Siedzą od lewej koleżanki: Krystyna Tarecka, Halina Jaroszyńska, Krystyna Stępień, Katarzyna Korczakowska, Michalina Kurowa.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



Fragment sali z Walnego Zgromadzenia Oddziału Warszawskiego SEP w 1969r. – w 1 rzędzie od lewej koledzy: W. Fiszer, J. Lipmann, H. Gąsowski, T. Bratkowski, Z. Tarłowski.

W 1998r. została powołana Komisja Informatyki, a działalność jej została wsparta przez Instytut Elektroenergetyki na Wydziale Elektrycznym Politechniki Warszawskiej.

W latach 1998 – 2001 Komisja organizowała spotkania informacyjne, na których zaprezentowane zostały nowoczesne narzędzia informatyczne oraz sposoby poszukiwania informacji technicznych udostępnionych w ogólnosiwiatowej sieci serwerów www.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich



Konferencja „Optymalizacja w elektroenergetyce /OPE'99” – ogólny widok sali obrad. Prezes Oddziału Warszawskiego SEP, kol. Zenon Stodolski otwiera obrady.

Merytoryczna działalność w latach 2002 – 2005 Oddziału skupiała się na współpracy z Zarządem Głównym i jego agendami oraz innymi terenowymi stowarzyszeniami, popularyzowaniu wiedzy o elektryce przez organizowanie akcji odczytowych, organizację seminariów, konferencji i imprez wycieczkowych, wystaw, podnoszenia kwalifikacji drogą organizowania kursów zawodowych, różnorodnych form kształcenia, poradnictwa, organizacji szkoleń i egzaminów kwalifikacyjnych, wydawaniu czasopism, norm i przepisów z dziedziny elektryki.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Do szczególnych przedsięwzięć ostatnich lat działalności trzeba zaliczyć cieszące się dużym powodzeniem sympozja, konferencje i narady, organizowane w następujących dziedzinach:

- 1) projektowanie, budowa i eksploatacja maszyn elektrycznych,
- 2) niezawodność pracy urządzeń elektrycznych,
- 3) produkcja, zastosowanie i eksploatacja elementów i układów sterowania i pomiarów,
- 4) wybrane problemy elektryfikacji rolnictwa,
- 5) energetyka jądrowa,
- 6) rozwój trakcji elektrycznej w Polsce,
- 7) źródła światła i sposoby oświetlenia,
- 8) tematyka elektroizolacyjna,
- 9) wybrane problemy planowania i eksploatacji w elektroenergetyce,
- 10) zastosowanie nowoczesnych środków informatycznych wybranych dziedzinach elektryki.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Po odzyskaniu niepodległości w 1918r. łączenie się środowisk elektryków i organizowanie wspólnego Stowarzyszenia, odbywało się przy niestabilnej sytuacji w kraju – wypada wymienić powstania: wielkopolskie i śląskie; konferencję pokojową w Wersalu; wyboru do sejmu; uchwalenie Małej Konstytucji; traktat pokojowy z Niemcami oraz niepokoje i zatargi z pozostałymi sąsiadami; po 20 latach wybuch drugiej wojny światowej; wreszcie stan wojenny w kraju oraz konsekwencje wynikające ze zmian ustrojowych i restrukturyzacji gospodarki w ostatnim okresie mogły być i niewątpliwie były powodem zniechęcenia i spadku aktywności w działalności członków. Każdorazowo jednak po okresach trudniejszych i stagnacji, następuje odnowa aktywności i pogłębienie integracji środowiska elektryków.



Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Za nami

85 lat działalności inżynierów i techników w różnych uwarunkowaniach, zaborów, czasów wojen, okresu budowania niepodległości i przemian gospodarczych.

Przed nami

Konieczność aktywnego działania w życiu gospodarczym w warunkach ciągłych zmian organizacyjnych, tworzenia opinii w szeregu dziedzinach techniki i nauki, czynnego udziału w zespołach kreujących nowe podejście do organizacji tych procesów i sprzeciwu wobec nieracjonalnych działań na szkodę elektroenergetyki.

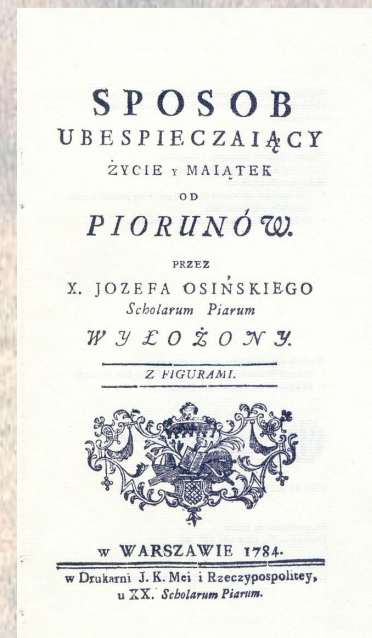


Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Jak ratować ludzi których piorun dotknął?

Należy zastosować szereg czynności lecz w ostatnim przypadku żadnych lekarstw nie należy aplikować, bo części nadpalone, przypieczone same przez się z czasem przyjdą do siebie.

Receptę X. Osińskiego rekomenduję





Oddział Warszawski Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Prezes OW SEP

Dziękuję za uwagę

