



75 lat   
oddział olsztyński  
1946 – 2021

**SPOTKANIE NOWOROCZNE  
ODDZIAŁU OLSZTYŃSKIEGO  
STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH**  
Olsztyn 21 luty 2025

# WYDARZENIA 2024

W dniu 02 lutego 2024 w Hotelu Manor w Olsztynie, odbyło się spotkanie Noworoczne Zarządu Oddziału z Prezesami Kół SEP, członkami Komisji Oddziałowych i aktywnymi członkami Kół. Spotkanie miało charakter sprawozdania Zarządu i Prezesa Oddziału z działalności za 2023 r.



# WYDARZENIA 2024

Prezes kol. Jarosław Kantel wręczył medal im. prof. Mieczysława Pożaryskiego,  
kol. Tomaszowi Kraweć z koła SEP Itawa.

Srebrną odznakę honorową SEP, otrzymał kol. Maciej Staśkiewicz z koła SEP przy SPRINT.



# WYDARZENIA 2024

Podziękowania za działalność w 2023 roku otrzymali aktywni członkowie Oddziału Olsztyńskiego SEP:  
Członkowie Zarządu, Prezesi Kół oraz Przewodniczący Komisji.



# WYDARZENIA 2024

Odbył się I Turniej w Bilard o Nagrodę Prezesa Oddziału Olsztyńskiego SEP. Deklarację udział w turnieju zgłosiło 7 kolegów. Zwycięzcą turnieju został kol. Jerzy Braczkowski z Koła Miejskiego SEP w Olsztynie.



# WYDARZENIA 2024

Na zakończenie spotkania odbyła się kolacja koleżeńska, połączona z wymianą doświadczeń. Jak zwykle sprzęt nagłośnieniowy zapewnił kol. Dariusz Rybaczyk a muzykę do tańca przygotował nieodpłatnie nasz kolega Zenon Pasemko z koła TP Publitel.



# WYDARZENIA 2024

## Spotkanie Koła SEP Ława 09 lutego 2024 w Bałuszycach.

spotkanie odbyło się po raz 20-ty, zostało zorganizowane przez Prezesa Koła kol. Mirosława Milejskiego. W spotkaniu udział wzięli członkowie Koła, przedstawiciele Zarządu Oddziału Olsztyńskiego w osobach: Jarosław Kantel i Dariusz Stecki oraz zaproszeni goście współpracujący z Kołem SEP Ława.



# WYDARZENIA 2024

Wręczenie medalu im. prof. Mieczysława Pożaryskiego, kol. Zenonowi Łyżwie oraz medalu im. prof. Romana Podoskiego, kol. Janowi Nadolskiemu z koła SEP Łtawa.





# WYDARZENIA 2024

Srebrną odznakę honorową SEP otrzymali: kol. Adam Stefaniak z koła SEP Łtawa i kol. Robert Faltynowski z koła SEP przy RD Ostróda.



# WYDARZENIA 2024

Po części oficjalnej spotkania w Bałszycach, kol. Mirosław Milejski zaprosił zgromadzonych do wystłuchania prelekcji. Firma Cellpack Polska, przedstawiła prezentację nt. muf i głowic. Kolejną prezentację nt. magazynów energii i stanowisk do ładowania samochodów elektrycznych przedstawiła firma ZPUE Włoszczowa. Spotkanie zakończyła koleżeńska kolacja.



# WYDARZENIA 2024

## Wycieczka techniczna do firmy BKT ELEKTRONIK w Bydgoszczy

W dniach 05-06 kwietnia 2024 r. Oddział Olsztyński SEP zorganizował wycieczkę techniczną do firmy BKT ELEKTRONIK na zaproszenie prezesa firmy Pana Macieja Wiśniewskiego. Mielśmy możliwość zwiedzenia nowoczesnej firmy produkcyjnej, dostarczającej kompleksowe rozwiązania na rzecz branży teleinformatycznej, telekomunikacyjnej i automatyki budynkowej.

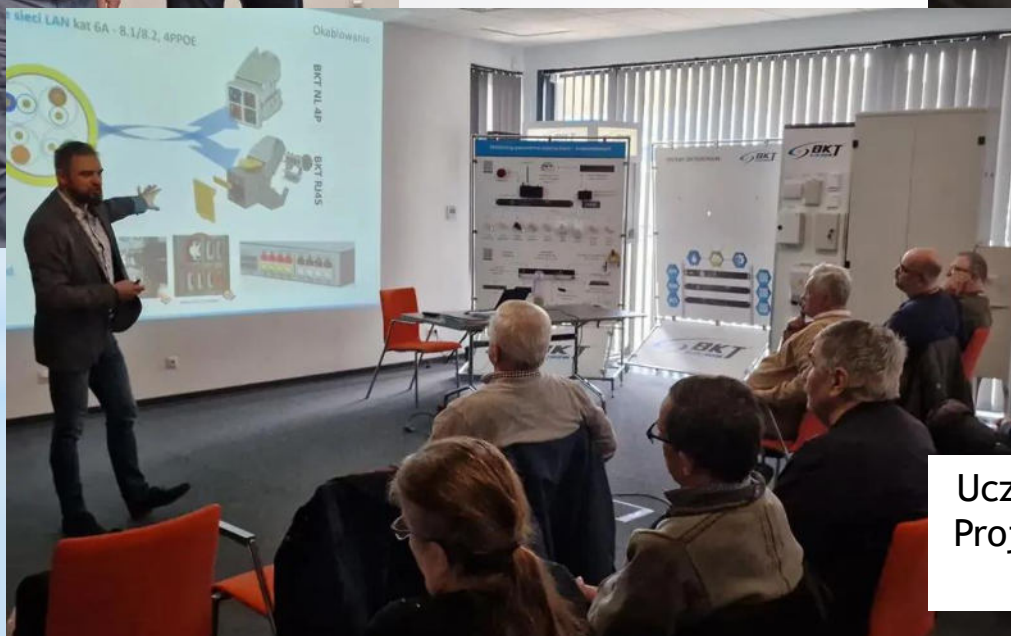


# WYDARZENIA 2024

Udział wzięło 39 członków  
Oddziału Olsztyńskiego.



Uczestnicy mieli okazję wziąć udział w Akademii Projektanta nt. "Warsztaty projektowe systemów teleinformatycznych LAN"



# WYDARZENIA 2024



Druga część wycieczki - zwiedzanie i poznawanie atrakcji turystycznych Bydgoszczy.  
Na zdjęciach:

Bazylika mniejsza pw. św. Wincentego a Paulo zaprojektowana na wzór rzymskiego Panteonu z kopułą o średnicy 40 metrów.

Rzeźba mężczyzny "Przechodzący przez rzekę", zawieszoną na linie nad rzeką Brdą.



park Kazimierza Wielkiego  
z fontanną Potop

# WYDARZENIA 2024

Stary rynek wytyczony w 1346 roku, przez który przebiega tutaj 18. południk długości geograficznej wschodniej, biegnący również przez Sztokholm i Kapsztad.



Ostatnim punktem wycieczki była Wyspa Młyńska - rzeczna o pow. 6,5 ha wraz z zabytkowymi spichrzami nad rz. Brdą.



# WYDARZENIA 2024

## Spływ kajakowy Oddziału Olsztyńskiego SEP 18.05.2024

Zorganizowaliśmy pierwszy w historii Oddziału spływ kajakowy rzeką Drwęcą, na początek jednodniowy. Udział wzięło 34 członków Oddziału Olsztyńskiego .

Na zdjęciu obok: Jezioro Pauzeńskie

Na zdjęciu poniżej: Zakończenie spływu



# WYDARZENIA 2024

Spyw kajakowy Oddziału Olsztyńskiego SEP 18.05.2024

Rzeka Drwęca

Śluza w Ostródzie





# WYDARZENIA 2024

**IV Kongres Elektryki Polskiej 06-07.06.2024**

Uczestniczyliśmy w IV kongresie Elektryki Polskiej, który odbył się w Poznaniu na Enea STADION.  
Tematem przewodnim kongresu była ENERGETYKA JUTRA - BEZPIECZEŃSTWO POKOLEŃ  
Na kongresie reprezentował nas wiceprezes Oddziału kol. Jan Chojecki.



# WYDARZENIA 2024

## Obchody MDE oraz ŚDTiSI

W dniach 07 - 08 czerwca 2024 r. na terenie Ośrodka Szkoleniowo-Wypoczynkowego U Maksia w Brajnikach odbyło się sympozjum poświęcone obchodom Międzynarodowego Dnia Elektryka oraz Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego.



# WYDARZENIA 2024

## Obchody ŚDTiSI oraz MDE 2024

Prezes kol. Jarosław Kantel i wiceprezes kol. Jan Chojecki wręczyli złotą odznakę honorową SEP: kol. Adam Suplewski z koła INTEGRA oraz kol. Dariuszowi Rybaczykowi z koła DAMIR.



# WYDARZENIA 2024

Srebrną odznakę honorową SEP otrzymali: kol. Daniel Świeciak z koła INTEGRA, Maciej Matulewicz i Tomasz Praski z koła SEP ELNET, Krzysztof Król z koła Telekomunikacja



# WYDARZENIA 2024

Zgodnie z programem spotkania, z okazji Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego referat nt. „Transformacja cyfrowa: wyzwania i szanse dla społeczeństwa informacyjnego” przedstawił kol. Jan Chojecki.



# WYDARZENIA 2024

## Obchody ŚDTiSI oraz MDE 2024

Z okazji Międzynarodowego Dnia Elektryka referat z zakresu elektryki „Nowoczesne rozwiązania w energetyce, oraz przemyśle w oparciu o urządzenia produkowane przez firmę Apator S.A.” przedstawili Panowie Łukasz Melkowski i Sławomir Groszewski z firmy APTOR S.A. Toruń.



# WYDARZENIA 2024

Podczas uroczystej kolacji kol. Jarosław Kantel wręczył dyplom z życzeniami z okazji 60-rocznicy urodzin: kol. Tomaszowi Kraweć z koła Iława i kol. Zbigniewowi Murawskiemu z koła Miejskiego oraz z okazji 50-rocznicy urodzin: kol. Jarosławowi Kuklińskiemu z koła PRONAD.



# WYDARZENIA 2024

## Wycieczka techniczno-integracyjna Oddziału Olsztyńskiego SEP na Litwę 19-22 wrzesień

W wycieczce wzięły udział 44 osoby, w tym 15 członków W-MOIIB.  
Wycieczka nie była dofinansowywana przez Oddział.





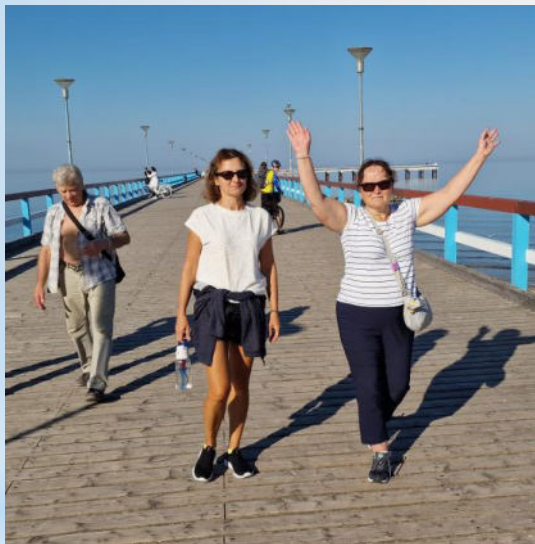
# WYDARZENIA 2024

**Kłajpeda** - zwiedzanie Muzeum Morza z akwariami i spacer przezroczystym tunelem pod powierzchnią basenu z pływającymi jesiotrami oraz efektowne pokazy w delfinariu.



# WYDARZENIA 2024

Palanga - najbardziej znany litewski ośrodek wypoczynkowy na wybrzeżu Morza Bałtyckiego



# WYDARZENIA 2024

Ryga - stolica i największe miasto Łotwy



# WYDARZENIA 2024

Uczestnicy mieli okazję zwiedzić  
obiekty techniczne:

elektrownię wodną Rygas Hes w Rydze,



Muzeum Energetyki i Techniki,  
mieszczące się w budynku nieczynnej  
elektrociepłowni w Wilnie

# WYDARZENIA 2024

Litwa - spacer po Wilnie



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

W dniu 04-05 października 2024 w Nidzicy odbyło się posiedzenie Rady Prezesów SEP zorganizowane przez Oddział Olsztyński we współpracy z Ośrodkiem Szkoleniowo-Badawczym „Wiśniewski” w Nidzicy.



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

W spotkaniu uczestniczyły naczelne władze SEP z Prezesem Sławomirem Cieślikiem, członkami ZG, sekretarzem generalnym Andrzejem Werkowskim, Oddziały reprezentowało 37 Prezesów.



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

Druga część spotkania to zwiedzanie zaplecza technicznego ośrodka.

Na zdjęciu:  
przebieg szkolenia w zakresie  
prac pod napięciem na liniach nn



Pokazy urządzeń do badań  
odbiorczych kabli WN metodą  
rezonansu o zmiennej częstotliwości.



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

W kolejnej części spotkania rozpoczęły się obrady Rady Prezesów podczas, której omawiano zagadnienia związane z działalnością SEP.



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

Po obiedzie odbyły się pokazy prac wykonywanych z pokładu śmigłowca oraz została zaprezentowana nowoczesna technologia włączania kabli metodą ciśnieniową







# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów



Podziękowania od Prezesa  
Sławomira Cieślika i dziekana RP  
kolegi Waldemara Olczaka.



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów



Uroczysta kolacja  
na zamku w Nidzicy



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów



Pokazy taneczne z ogniem

Towarzyszące atrakcje:  
Porwanie najładniejszej białogłowy  
i walki rycerskie na dziedzińcu zamku



# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

Organizacja wycieczki dla osób  
towarzyszących





# WYDARZENIA 2024 Rada Prezesów

Pamiętkowe zdjęcie uczestników Rady Prezesów



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

## Współpraca z W-MOIIB, szkolenia w ramach doskonalenia zawodowego

15 marca 2024 Oddział Olsztyński SEP, zorganizował szkolenie dla członków Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa z branży elektrycznej i pokrewnych z tematem:

„Kompensacja mocy biernej obiektów z instalacją PV”.

Wykład przeprowadził dr inż. Grzegorz Hołdyński z Politechniki Białostockiej.

W szkoleniu uczestniczyły 52 osoby.

Drugie szkolenie odbyło się 19 listopada 2024 roku, a jego tematyką było:  
„Wybrane problemy ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach niskiego napięcia z przekształtnikami energoelektronicznymi,,

Szkolenie przeprowadził prof. dr hab. inż. Stanisław Czapp z Politechniki Gdańskiej.

Udział w szkoleniu wzięło 58 osób.



WARMIŃSKO-MAZURSKA  
OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

**Szkolenie w Ośrodku Szkoleniowo-Badawczym „Wiśniewski” w Nidzicy - 5 grudnia 2024**

Dnia 05 grudnia 2024 r. dzięki inicjatywie prezesa Wiktora i Zarządu Oddziału Olsztyńskiego, nasi członkowie mieli możliwość wzięcia udziału w panelu szkoleniowym „Rozwiązania SN w świetle normatywów”.  
Udział w szkoleniu wzięło 56 osób.



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

Szkolenie w Ośrodku Szkoleniowo-Badawczym „Wiśniewski” w Nidzicy - 5 grudnia 2024

## WYKŁAD I

Centrum Zaopatrzenia Energetyki „PAS” "Rozwiązania SN zgodne z wymaganiami PR 2024/573

## WYKŁAD II

STRUNOBET-MIGACZ "Prezentacja nowego, hybrydowego słupa linii napowietrznej WN"

## WYKŁAD III

Eaton XIRIA FAMILY "Rodzina rozdzielnic do 1250A - sprawdzone rozwiązania przyjazne dla środowiska"

## WYKŁAD IV

GORLAN Polska "Zautomatyzowane rozwiązania dla sieci rozdzielczych nn"

## WYKŁAD V

BEHR BIRCHER CELLPACK BBC POLSKA "Trendy w rozwoju systemów kablowych SN firmy CELLPACK w świetle normatywów"

## WYKŁAD VI

Elektrometal Energetyka SA "Zabezpieczenia e2TANGO w obliczu rosnących wymagań OSD"

## WYKŁAD VII

Sundoor "Nowoczesne systemy zabezpieczeń przed upadkiem z wysokości"

## WYKŁAD VIII

MULTI-TAB "Nowoczesne systemy oznakowań"

## WYKŁAD IX

Hauff-Technik GmbH & Co.KG "Nowoczesne systemy uszczelnień"

# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

Szkolenie w Ośrodku Szkoleniowo-Badawczym „Wiśniewski” w Nidzicy



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

Szkolenie w Ośrodku Szkoleniowo-Badawczym „Wiśniewski” w Nidzicy

Dziękujemy Panu Wiktorowi Wiśniewskiemu  
za organizację



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

## Współpraca ze szkołami i młodzieżą

- I. Współpracujemy z Warmińsko-Mazurską Radą Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT:
  1. W styczniu 2024 ufundowaliśmy nagrodę dla laureatów 50 Okręgowej Olimpiady Wiedzy Technicznej II stopnia organizowanej przez olsztyński NOT w szkołach średnich województwa Warmińsko-Mazurskiego.
  2. Brałismo udział w ocenie prac i projektów praktycznych uczniów szkół średnich.  
W drugim etapie konkursu, Komisja w składzie: Jarosław Kantel, Michał Śmieja i Piotr Raczyński oceniała zgłoszone prace uczniów.
  
- II. 12 marca 2024 roku uczestniczyliśmy w IX międzyszkolnym konkursie Wiedzy Elektrycznej „ENERGETYK” organizowanym przez Zespół Szkół Mechaniczno - Energetycznych im. Tadeusza Kościuszki w Olsztynie dla młodzieży szkół ponadpodstawowych z Olsztyna oraz regionu Warmii i Mazur.  
Nad Konkursem honorowy patronat objęli Warmińsko-Mazurski Kurator Oświaty, Stowarzyszenie Elektryków Polskich i Warmińsko-Mazurska Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo Technicznych NOT.  
Konkurs organizowany jest także we współpracy z Uniwersytetem Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie.

# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

## Współpraca ze szkołami i młodzieżą - konkurs Energetyk

Oddział Olsztyński Stowarzyszenia Elektryków Polskich jak co roku ufundował nagrody rzeczowe dla laureatów konkursu ENERGETYK oraz współtworzył Komisję Konkursową w składzie:

- dr inż. Andrzej Lange - nauczyciel Zespole Szkół Mechaniczno-Energetycznych im. Tadeusza Kościuszki w Olsztynie, adiunkt Katedry Elektrotechniki, Energetyki, Elektroniki i Automatyki na Wydziale Technicznych UWM w Olsztynie, sekretarz Komisji Rewizyjnej Oddziału Olsztyńskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich - przewodniczący komisji,
- mgr inż. Jan Chojecki - Prezes Zarządu Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT w Olsztynie, Wiceprezes Zarządu Stowarzyszenia Elektryków Polskich Oddział Olsztyński,
- dr inż. Jerzy Domański - Prodziekan ds. Studenckich na Wydziale Nauk Technicznych UWM w Olsztynie,
- mgr Stefan Siudziński - nauczyciel Zespołu Szkół Mechaniczno-Energetycznych im. Tadeusza Kościuszki w Olsztynie, członek Zarządu Oddziału Olsztyńskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich,



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

## Współpraca ze szkołami i młodzieżą - konkurs Energetyk

Pamiątkowe zdjęcia z laureatami konkursu:

I miejsce i Złoty Dyplom uzyskała drużyna z Zespołu Szkół Mechaniczno-Energetycznych w Olsztynie w składzie:  
Borysiewicz Łukasz i Polidowski Jakub;

II miejsce i Srebrny Dyplom uzyskała drużyna z Zespołu Szkół Mechaniczno-Energetycznych w Olsztynie w składzie:  
Grodzki Aleksander i Lubowiecki Damian;

III miejsce i Brązowy Dyplom uzyskała drużyna z Zespół Szkół Zawodowych Nr 1 w Ostrołęce w składzie:  
Golon Mateusz i Kurgan Bartosz.



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

## Kampania Bezpieczny Kontakt z Elektrycznością

**W 2024 roku Dariusz Stecki przeprowadził w siedzibie ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie 3 pogadanki w których uczestniczyło w sumie 72-dwoje dzieci.**

**W dniu 26.06.2024** - udział wzięły dzieci z Przedszkola Miejskiego Nr 2 w Olsztynie.

**W dniu 29.10.2024** - udział wzięły dzieci z Przedszkola Miejskiego Nr 14 im. Niezapominajki w Olsztynie.  
Spotkanie wzbogacił Dyrektor Generalny Energa-Operator S.A. Oddział w Olsztynie Pan Piotr Grzymowicz, który wziął udział w pogadance nt. źródeł energii elektrycznej

**W dniu 29.11.2024** - wzięli uczniowie z kl. III Szkoły Podstawowej Nr 22 im. Marii Dąbrowskiej w Olsztynie.

# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

Kampania Bezpieczny Kontakt z Elektrycznością Przedszkole Miejskie nr 2



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

Kampania Bezpieczny Kontakt z Elektrycznością Przedszkole Miejskie Nr 31



# DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

Kampania Bezpieczny Kontakt z Elektrycznością Szkoła Podstawowa Nr 22



# Działalność Kół

## Koło ENERGA OPERATOR

Koło przy Energia-Operator S.A. Oddział w Olsztynie, z Prezesem Witoldem Rozłuckim i sekretarzem Dariuszem Stecki było organizatorem wycieczki do BKT w Bydgoszczy, wycieczki na Litwę, spływu kajakowego, szkolenie w Ośrodku „Wiśniewski” a także bierze aktywny udział w kampanii Bezpieczna Elektryczność.

## Koło DAMIR

Koło DAMIR wraz z prezesem Dariuszem Rybaczykiem było organizatorem spotkania noworocznego w Hotelu Manor i spotkania MDE i ŚDTiSI w Brajnikach oraz wycieczki do BKT w Bydgoszczy.

## Koło IŁAWA

Koło Iława z prezesem Mirosławem Milejskim corocznie organizuje Spotkania Noworoczne w Bałszycach z odczytami i prezentacjami branży elektrycznej.

## Koło MIEJSKIE

Koło MIEJSKIE ze śp. prezesem Stefanem Siudzińskim - było organizatorem konkursu ENERGETYK oraz prowadzi odczyty i szkolenia branży elektrycznej. Andrzej Lange za organizację szkoleń dla Izby.

## Koło PRONAD

Koło PRONAD Prezes Jarosław Kukliński było współorganizatorem wraz z firmą Wiktora Wiśniewskiego „WIŚNIEWSKI NIDZICA” organizacji RP oraz za pomoc w seminariach.

W imieniu swoim i Zarządu Oddziału Olsztyńskiego serdecznie dziękuję za zaangażowanie

# KARTA ŻAŁOBNA

W 2024 roku pożegnaliśmy naszych kolegów:

## Stefana Siudzińskiego

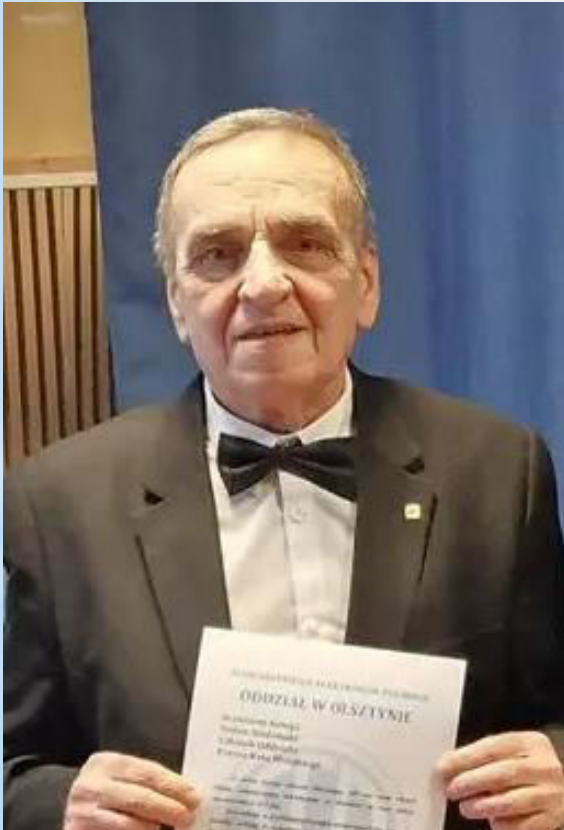
Odszedł z Naszego środowiska:  
Członek Zarządu Oddziału  
Prezes Koła Miejskiego  
Przewodniczący Rady Nadzorczej KK  
Nauczyciel przedmiotów zawodowych  
Wychowawca wielu pokoleń młodzieży

## Bogdana Kotowicza

Z koła ENERGA - Operator Oddział  
w Olsztynie  
Były dyrektor, prezes Zakładu  
Energetycznego S.A. w Olsztynie

## Jerzy Struziński

Z koła ENERGA - Operator Oddział  
w Olsztynie



# Informacja o egzaminach na stronie 0/0

godziny otwarcia: 9:00 - 14:30 📞 89 527 98 79 ✉ biuro@sep.olsztyn.pl



Stowarzyszenie Elektryków Polskich  
Oddział Olsztyński

[Strona główna](#)

[Aktualności](#)

[Oddział ▾](#)

[Egzaminy i szkolenia ▾](#)

[Zarząd i komisje ▾](#)

[Kontakt](#)



[Strona główna](#) > [Egzaminy i szkolenia](#)

[Egzaminy](#)

[Szkolenia](#)

## Egzaminy

Bieżące informacje nt. Egzaminów kwalifikacyjnych SEP.

[Zobacz więcej](#) >

## Szkolenia

Bieżące informacje nt. dostępnych szkoleń.

[Zobacz więcej](#) >



Stowarzyszenie Elektryków Polskich  
Oddział Olsztyński

Obserwuj nas [f](#) [yt](#) [ig](#)



# Informacja o egzaminach na stronie 0/0

## Terminy egzaminów:

- 19 lutego 2025 bez ograniczenia napięcia
- 05 marca 2025 bez ograniczenia napięcia
- 19 marca 2025 bez ograniczenia napięcia

W przypadku zgłoszenia grupy możliwa jest organizacja egzaminów w innych terminach i lokalizacjach uzgadnianych indywidualnie.

## Wysokość opłaty egzaminacyjnej za jeden egzamin:

- od 1 stycznia 2025 r. wynosi 466,60 zł

Rachunek bankowy, na który należy kierować wpłaty: **ING Bank Śląski**

**95 1050 1807 1000 0023 3331 2540**

Na wpłacie należy umieścić dopisek: "Egzamin SEP"

## Wnioski egzaminacyjne:

Wniosek E Grupa 1

Pobierz 

Wiedza teoretyczna i praktyczna dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowiskach eksploatacji

Pobierz 

Wniosek D Grupa 1

Pobierz 

Wiedza teoretyczna i praktyczna dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowiskach dozoru

Pobierz 

# Informacja o egzaminach na stronie 0/0



**UWAGA DO WNIOSKU NALEŻY DOŁĄCZYĆ DODATKOWY DOKUMENT!!!:** Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, do wniosku na egzamin należy dołączyć kopie dokumentu potwierdzającego posiadanie wiedzy z zakresu eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych.

## W świetle powyższego rozporządzenia takim dokumentem może być:

1. świadectwo lub dyplom potwierdzające uzyskanie tytułu zawodowego,
2. świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe,
3. certyfikat kwalifikacji zawodowej lub dyplom zawodowy,
4. świadectwo czeladnicze lub dyplom mistrzowski – w zawodach, w których nauczanie obejmuje treści związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.


## Posiadanie wiedzy, może również potwierdzać:

1. świadectwo ukończenia szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci;
2. zaświadczenie o przebiegu nauczania wydane przez szkołę, o której mowa w pkt 1, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2021 r. poz. 1915 oraz z 2022 r. poz. 583 i 1116), potwierdzające kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci;
3. zaświadczenie wystawione przez pracodawcę, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci;



Na egzamin należy przynieść wszystkie dokumenty i wniosek w wersji papierowej wraz z potwierdzeniem opłaty egzaminacyjnej. W przypadku wniosku złożonego bez powyższych dokumentów egzaminu nie przeprowadza się.

## Zaświadczenie od pracodawcy:

Pobierz dokument 

# Informacja o egzaminach na stronie 0/0

Zamiar przystąpienia do egzaminu należy zgłosić do Biura SEP:

- telefonicznie: 89 527 98 79
- lub pocztą elektroniczną: [biuro@sep.olsztyn.pl](mailto:biuro@sep.olsztyn.pl)

Istnieje również możliwość zapisu na egzamin poprzez poniższy formularz:

\*Imię i Nazwisko

Wpisz swoje imię

Numer telefonu

Wpisz swój numer telefonu

\*Twój adres e-mail

Wpisz swój adres e-mail

\*Termin egzaminu:

Proszę wybrać termin

\*Zakres wnioskowany:

- Eksploatacja
- Dozór

\*Rodzaj urządzeń instalacji i sieci objętych wnioskiem:

- 1) urządzenia prądowórcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;
- 3) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV;
- 4) zespoły prądowórcze o mocy wyższej niż 50 kW;
- 5) urządzenia elektrotermiczne;
- 6) urządzenia do elektrolizy;

# Oddział Olsztyński na Facebook-u

**Oddział Olsztyński SEP**  
37 polubienia • 47 obserwujący

[Skontaktuj się z nami](#) [Lubisz to](#)  
[Wyślij wiadomość](#)

[Posty](#) [Informacje](#) [Wzmianki](#) [Obserwujący](#) [Zdjęcia](#) [Filmy](#) [Więcej](#)

**Prezentacja**  
Polska organizacja pozarządowa integrująca środowisko elektryków polskiego pochodzenia

**Wyróżnione**  
Oddział Olsztyński SEP  
29 grudnia 2024  
W imieniu swoim

**Nadchodzące wydarzenie**

Strona · Elektryk

# Oddział Olsztyński na Facebook-u

KLIKAMY



godziny otwarcia: 9:00 – 14:30 📞 89 527 98 79 ✉️ biuro@sep.olsztyn.pl



Stowarzyszenie Elektryków Polskich  
Oddział Olsztyński

[Strona główna](#)

[Aktualności](#)

[Oddział ▾](#)

[Egzaminy i szkolenia ▾](#)

[Zarząd i komisje ▾](#)

[Kontakt](#)



## Witamy na stronie Oddziału Olsztyńskiego SEP

Kazimierz Szpotański jeden z założycieli Stowarzyszenia Elektryków Polskich powiedział:  
„Między sobą bądźcie życzliwi i starajcie się unikać wzajemnego zwalczania się.  
Pamiętajcie, że nie walka, a umiejętności wzajemnego zrozumienia się, współpracy i  
współzycia z ludźmi, co jest daleko trudniejsze od walki, może dać Wam spokój i  
względną odrobinę szczęścia”.

[Zobacz więcej ▶](#)



# Plany na 2025 rok

**07-08 luty**

Spotkanie w Bałuszycach organizowane przez Koło Łtawa

**21 luty**

Spotkanie noworoczne opłata składkowa

**21-22 marzec**

Wycieczka techniczna do firmy APATOR S.A. w Toruniu

W programie przejazd autokarem oraz zwiedzanie firmy Apator. Podczas wycieczki planowany jest obiad i zwiedzanie miasta Torunia oraz uroczysta kolacja i nocleg ze śniadaniem w hotelu. Uczestnicy ponoszą koszty noclegu 180 zł (nocleg w pokoju 2-os.)

**10 maj**

Spływ kajakowy rzeką Łyną szlakiem elektrowni wodnych, start w Olsztynie,

**7-8 czerwiec**

Obchody MDE i ŚDTiSI w Brajnikach,

Spotkanie wyjazdowe, sympozjum, kolacja koleżeńska z noclegiem na około 80 osób, opłata składkowa

**2-5 październik**

Organizacja 4 dniowej wycieczki techniczno-integracyjnej PERŁY DOLNEGO ŚLĄSKA

# Plany na 2025 rok

**marzec**

Konkurs ENERGETYK - ufundowanie nagrody i udział w komisji konkursowej

**11 marzec**

Organizacja szkolenia dla W-MOIIB

**maj**

Powołanie Komisji Kwalifikacyjnej.

W grudniu 2024 roku został złożony wniosek i wymagane dokumenty do powołania KK przez URE. Podziękowania dla wiceprezesa Oddziału Witolda Rozłuckiego i Renaty Kozłowskiej.

**październik**

Organizacja drugiego szkolenia dla W-MOIIB

**grudzień**

Szkolenie na terenie ośrodka badawczego WIŚNIEWSKI w Nidzicy

**cały rok**

Bezpieczny kontakt z elektrycznością

**koniec roku**

Rozpoczęcie przygotowań do uczczenia jubileuszu 80-lecia powstania Oddziału Olsztyńskiego, które przypada w 2026 roku.



1946-2021

STOWARZYSZENIE  
ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ OLSZTYŃSKI