

SEMINARIUM TECHNICZNE W ODDZIALE NOWOHUCKIM SEP

10 czerwca 2025 r. w siedzibie Nowohuckiego Oddziału SEP odbyło się posiedzenie Rozszerzonego Zarządu ONH SEP. Zebranie otworzył i prowadził prezes Oddziału kol. Krzysztof Zięba witając obecnych oraz zapraszając do wysłuchania ciekawych wykładów w ramach seminarium technicznego: 1) pt. „Mała działalność, optymalizacja kosztów energii biernej. Koszt, czas, możliwości”, przygotowanego przez Koło SEP przy Hutniczym Przedsiębiorstwie Remontowym S.A. (HPR S.A.), gdzie prelegentem był kol. Radosław Wójcicki oraz 2) pt. „Urządzenia energetyczne – przepisy a rzeczywistość” – wykład przygotował kol. Andrzej Wiązek z koła SEP przy Miejskim Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej S.A. (MPEC S.A.).

Następnie rozpoczęła się część statutowa, w której zostały omówione sprawy realizacji zadań statutowych w I półroczu 2025 r. oraz Międzynarodowy Dzień Elektryka w 150. rocznicę śmierci A. Ampera, obchodzony od 1986 roku. Omówione zostały również wycieczki techniczne m.in. do Zakładu Przekształcania Odpadów w Krakowie, Politechniki Krakowskiej – Laboratorium Inżynierii Wiatrowej, Elektrotermia Niepołomice oraz Wycieczka (5 dni) Szlakiem Nikoli Tesli do Serbii i Chorwacji. W spotkaniu wzięły udział 22 osoby.

Wiesław Kwedyczenko









Historia instalacji fotowoltaicznej:

X.2021 r. - Montaż instalacji.

XII.2021 r. - Rozbudowa instalacji do 3,28 kWp.

2022 r. - Euforia Osiągów, zmiana przepisów net-billing od kwietnia,
instalacje net-metering do 2037 roku.

2023 r. - Pierwsze problemy i pierwsze rozwiązania.

2024 r. - Optymalizacja instalacji.







