



Nr 24/2020

Katowice, 10 maja 2020 r.

## Spotkania w Oddziałach

- Jak co roku w styczniu – 24-go br. Oddział Krakowski SEP zorganizował spotkanie noworoczne dla swoich Członków oraz Członków Wspierających Oddział. W spotkaniu wziął udział prezes OZW SEP Jerzy Barglik. Oddział Krakowski - jako jeden z sześciu założycielskich Oddziałów SEP został wyróżniony Medalem 100-lecia OZW SEP.
- W dniu 15 lutego br. odbyło się uroczyste spotkanie Oddziału Kieleckiego SEP z okazji Jubileuszu 70-lecia. W spotkaniu udział wziął prezes OZW SEP Jerzy Barglik. Przy okazji tego jubileuszowego spotkania prezes wręczył medal 100-lecia OZW SEP dla Oddziału Radomskiego na ręce jego prezesa Wiesława Michalskiego. Oddział Kielecki został już wyróżniony Medalem 100-lecia OZW SEP podczas spotkania noworocznego w dniu 18 stycznia br.



Fot. Od lewej: Jerzy Barglik, Kazimierz Ginał, Wiesław Michalski, Piotr Szymczak

## Spotkania integracyjne

- OZW SEP organizuje imprezy kulturalne dla swoich Członków z udziałem rodzin. Jedną z nich odbyła się w dniu 12 lutego br. – zwiedzenie multimedialnej wystawy „Beksiński Multimedia Exhibition – Human Condition”. Wystawa miała miejsce w Bibliotece Śląskiej w Katowicach.



Wystawa została przygotowana przez Fundację Beksiński we współpracy z Muzeum Historycznym w Sanoku. Wykorzystała najnowocześniejsze technologie jak, stereoskopię (3D) oraz virtual reality. Dzięki okularom VR widzowie przenosili się do przestrzeni inspirowanych najbardziej znanymi obrazami malarza. Było to „wejście do wnętrza obrazów”. Na wystawie prezentowane były prace artysty - fotografie i obrazy, fotomontaże, grafika komputerowa. Wybrane dzieła artysty prezentowane były również na ekranach wielkoformatowych w sposób multimedialny w połączeniu z muzyką. Wystawa była niezwykle interesująca.

- Na zakończenie karnawału Koło Terenowe w Katowicach zorganizowało dla Członków OZW SEP wyjście na imprezę ostatekową pod nazwą „Pochowanie Basa”. Impreza miała miejsce w Domu Kultury „Chemik” w Siemianowicach Śląskich. Głównym punktem zabawy było symboliczne pożegnanie karnawału. Jest to stary, barwny, ludowy zwyczaj.



- W dniu Świąta Kobiet członkowie OZW SEP z osobami towarzyszącymi wzięli udział w wydarzeniu kulturalnym „Pieśni serca - Rosyjskie ballady i romanse”. Koncert miał miejsce w sali kameralnej Instytucji Kultury „Miasto Ogrodów”. Rosyjskie ballady i romanse, ukraińskie dumki, nostalgiczne utwory ludowe oraz pieśni Okudźawy i Wysockiego to wszystko składało się na program Alexandra Maceradi. Artysta pochodzi z Krymu, jest pieśniarzem i gitarzystą o korzeniach zarówno greckich jak polskich i ukraińskich. Dla wielu osób koncert był powrotem do wspomnień z dawnych czasów.

### Światowy Dzień Inżyniera

Podczas Kongresu WFEO organizowanego w dniach 20-22 listopada 2019 roku w Melbourne przez Światową Federację Organizacji Inżynierskich WFEO podjęto decyzję o ustanowieniu Międzynarodowego Dnia Inżyniera. Święto to będzie podkreślać rolę twórców techniki i znaczenia ich pracy dla społeczeństwa. Będzie obchodzone corocznie, począwszy od 4 marca 2020 roku. Prezes OZW SEP Jerzy Barglik wziął udział w głównych obchodach, które odbyły się 4 marca br. na Politechnice Poznańskiej.

W przeddzień Światowego Dnia Inżyniera, Akademia Inżynierska w Polsce oraz Oddział Zagłębia Węglowego SEP zorganizowali okolicznościowe seminarium techniczne, które odbyło się w siedzibie OZW SEP w Domu Technika NOT w Katowicach.

Podczas seminarium temat „Zagrożenia elektrostatyczne” przedstawił Przemysław Kędziński (GIG), temat „Cyfrowe Stacje Rozdzielcze” – Krzysztof Borkiewicz (OZW SEP), a temat „Hartowanie indukcyjne” zreferował Albert Smalcerz (Politechnika Śląska).



### O elektryczności dla dzieci

Bezpieczeństwo naszych dzieci zawsze było wpisane w naszą działalność statutową. W związku z tym organizujemy pogadanki, konkursy dla dzieci przedszkolnych i szkolnych na temat bezpiecznego zachowania się przy użytkowaniu urządzeń elektrycznych i zabawie w ich pobliżu.

Głównymi organizatorami tych pogadanek są członkowie Koła Terenowego w Katowicach.

W tym roku odbyły się pogadanki w Szkole Podstawowej nr 37 w Katowicach im. Jana Twardowskiego oraz w Przedszkolu nr 30 w Rudzie Śląskiej.

- W Szkole Podstawowej nr 37 w Katowicach zostały przeprowadzone lekcje „Bezpieczniej z prądem”. W trzech 2 godzinnych lekcjach uczestniczyli uczniowie klas I, II i III. Lekcje te zostały przeprowadzone przez inż. Stanisława Walczaka – prezesa Koła Terenowego nr 26. Dzieciom zostały wyświetlone filmy: pt. „Bezpieczny Prąd” i „Niebezpieczne Zabawy”. Stanisław Walczak przeprowadził wykład nt. właściwego korzystania z urządzeń elektrycznych oraz bezpiecznego i racjonalnego używania energii. Uczniowie z każdej klasy wzięli udział w konkursie ze znajomości bezpieczeństwa przy użytkowaniu urządzeń i instalacji elektrycznych. Każdy z nich otrzymał kolorowanki związane z omawianym tematem. W sumie w zajęciach wzięło udział około 130 uczniów.



*Jedna z grup uczniów podczas wykładu inż. Stanisława Walczaka*

- W dniu 11 marca 2020 r. starszaki z Ferajny Myszkii Miki z Przedszkola nr 30 w Rudzie Śląskiej, wysłuchały prelekcji o prądzie elektrycznym i zagrożeniach z nim związanych. Prelekcję prowadzili nauczyciele (p. Aleksandra Tułaj i p. Cecylia Wojtowicz) i uczniowie z Zespołu Szkół nr 6 im. Mikołaja Kopernika w Rudzie Śląskiej. Dzieci poznawały świat magnetyzmu, elektrostatyki, elektryczności i elektroniki. Dużą przyjemność sprawiały takie zabawy jak: wykorzystanie „elektrostatycznych balonów” do sprzątnięcia rozsypanych papierków i robienia „szalonej” fryzury z naelektryzowanych włosów, samodzielne wykonanie elektromagnesu na śrubie, składanie obwodu elektrycznego z żyłki i widelca, łączenie „puzzli elektronicznych” oraz zabawy z magnesami. Zakończenie zajęć było bardzo ekscytujące. Starsi koledzy pokazali tzw. drabinę Jakuba, w której można „zobaczyć prąd”. Prądem tym wzniecono „mały pożar” aby udowodnić, że prąd elektryczny może być przyczyną wielu pożarów.



## Ukazał się nr 1/2020 Śląskich Wiadomości Elektrycznych



Tematyka artykułów zamieszczonych w tym numerze jest bardzo różnorodna, znaczna część z nich wiąże się z osobą Członka Honorowego SEP, pierwszego redaktora ŚWE Tomasza Kołakowskiego, który w dniu 1 stycznia obchodził okrągły jubileusz swoich urodzin. W numerze zamieszczony jest wywiad z Jubilatą oraz referat pt. „Zarys historii elektroenergetyki polskiej na terenie Górnego Śląska”, który wygłosił podczas seminarium historycznego pt. „Energetyka wczoraj i Dziś.”

### Pandemia i praca zdalna

W związku z obostrzeniami pandemii wstrzymana została działalność szkoleniowa i egzaminacyjna. Działalność rzeczoznawca prowadzona była w trybie zdalnym. Odwołane zostały planowane na dzień 17 marca i 20 kwietnia zebrania zarządu OZW SEP oraz zebrania Kół SEP. Koło Terenowe SEP w Katowicach odbyło cztery zebrania w trybie zdalnym. Biuro OZW SEP pracowało w trybie zdalnym, a począwszy od początku kwietnia w wybrane dni odbywały się dyżury pracowników Biura. W dniu 26 kwietnia podjęto decyzję o wznowieniu z początkiem maja działalności szkoleniowej i egzaminacyjnej.

### Wspomnienie o Franciszku Szczuckim

W dniu 8 kwietnia 2020 r. odszedł na zawsze ś. p. doc. dr inż. Franciszek Szczucki (\*10.10.1928, +08.04.2020), który ponad pół wieku pracował w Instytucie EMAG oraz w jego wcześniejszych formach organizacyjnych, wybitny specjalista z zakresu inżynierii elektrycznej i energoelektroniki w górnictwie, przez wiele kadencji członek naszych rad naukowych, stowarzyszeń naukowo-technicznych i innych gremiów oraz aktywny członek-założyciel NSZZ Solidarność. Cześć Jego Pamięci!