

Mgr Barbara Adamczewska  
OZW SEP



## Główne uroczystości 100-lecia OZW SEP IX Katowickie Dni Elektryki Część II

### Wprowadzenie

W dniach 29 maja do 1 czerwca 2019 r. miały miejsce IX Katowickie Dni Elektryki, podczas których odbyły się trwające cztery dni główne uroczystości związane z obchodami 100-lecia Oddziału Zagłębia Węglowego SEP. Jak wiadomo nasz Oddział należy do jednego z sześciu Oddziałów Założycielskich SEP. Aby więc godnie uczcić Jubileusz 100-lecia Zarząd OZW SEP ustanowił cały rok 2019 – rokiem Jubileuszowym. Program obchodów przedstawiony został w I części relacji.

### Wskrócie program IX Katowickich Dni Elektryki

Środa 29 maja - - XII konferencję Naukowo –Techniczną „Bezpieczeństwo w Elektryce i Energetyce w obliczu wyzwań przemysłu 4.0” w Sali Sejmu Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz Gala 100-lecia OZW SEP w Teatrze Śląskim

Czwartek 30 maja - Dzień Otwarty OZW SEP w Domu Technika,

Piątek 31 maja - VI Seminarium Historyczne „Place, Ulice, Skwery i Ronda Katowic poświęcone Elektrykom” w Pałacu Goldsteinów w Katowicach, Msza święta w intencji elektryków odprawiona przez ks. Arcybiskupa Wiktora Skworca poprzedzona zwiedzaniem siedziby Kurii Arcybiskupiej a zakończona koncertem organowym w wykonaniu prof. Juliana Gembalskiego

Sobota 1 czerwca - Piknik Rodzinny z okazji Międzynarodowego Dnia Dziecka w Muzeum Energetyki i w Klubie Zakładowym Elektrowni Łaziska.

Poniżej druga część relacji z przebiegu IX Katowickich Dni Elektryki w dniach 30, 31 maja oraz 1 czerwca 2019 r.

**Drugi dzień IX KDE** to „Drzwi otwarte OZW SEP”. W domu Technika NOT działały Poradnie-Elektryczna i Energetyczna, Norm i Przepisów Elektrycznych oraz Ośrodek Rzecznawstwa. Można było zdawać egzaminy kwalifikacyjne oraz udzielano bezpłatnych konsultacji przedegzaminacyjnych. Zainteresowani mogli obejrzeć wystawę historyczną OZW SEP oraz oglądnąć film „100-lat OZW SEP”. Wystawa została otwarta przecięciem wstęgi przez prezesa OZW Jerzego Barglika, wiceprezesa Mariusza Saratowicza oraz szacownych Gości – wiceprezesa SEP Kazimierz Pawlickiego oraz prezesa Oddziału Gorzowskiego SEP Eugeniusza Kaczmarka.

Wystawa historyczna zawierała materiały dotyczące poprzednich ośmiu Katowickich Dni Elektryki – zaproszenia, programy, plakaty, archiwalne zdjęcia



Fot. Otwarcie wystawy historycznej w Domu Technika NOT w Katowicach



Fot. Plakaty VI i VIII Katowickich Dni Elektryki



Fot. Wejście do budynku NOT

Wystawione były wydawnictwa sepowskie, medale i wyróżnienia, obrazy i pamiątkowe zdjęcia malarza elektryka – Jacka Gladosa,



Fot. Medale, dokumenty, zaproszenia



Fot. Wystawę zwiedzali uczniowie szkół średnich



Fot. Konsultacji przedegzaminacyjnych udziela Komisja Kwalifikacyjna nr 108



**W trzecim dniu IX KDE** odbyło się seminarium historyczne pt. „Place, Ulice, Ronda i Skwery Katowic poświęcone wybitnym Elektrykom”. Dzięki uprzejmości władz Miasta Katowice seminarium odbyło się w Pałacu Goldsteinów w Katowicach. Seminarium zostało otwarte przez wiceprezydenta Katowic Waldemara Bojaruna oraz prezesa OZW SEP Jerzego Barglika. Warto zauważyć, że w seminarium uczestniczyli – córka profesora Winklera z małżonkiem.



Fot. Seminarium historyczne w Pałacu Goldsteinów. Wystąpienie wiceprezydenta Katowic Waldemara Bojaruna; Fot. „Władza nad Katowicami” dalej w naszych rękach (tzn. OZW SEP)

Seminarium podzielone zostało na trzy sesje.

**Pierwszą sesję „Ulice Katowic”** prowadził prof. Dariusz Świsulski z Oddziału Gdańskiego SEP-przewodniczący Centralnej Komisji Historycznej SEP. W tej sesji zostały przedstawione TREZY referaty. Pierwszy pt. „Jan Mikusiński i jego rachunek operatorowy dla elektryków” zreferowali: prof. Aleksander Błaszczyk (Polskie Towarzystwo Matematyczne, Uniwersytet Śląski) oraz prof. Krzysztof Kluszczyński (Politechnika Krakowska, przewodniczący Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej).



Fot. Prof. Aleksander Błaszczak



prof. Jerzy Hickiewicz

Drugi referat nt. „Tadeusz Zarahński - elektryk w służbie braci górniczej” wygłosił dr hab. inż. Stefan Gierlotka (OZW SEP) oraz prof. Artur Kozłowski (Instytut Technik Innowacyjnych EMAG.) Prof. Jerzy Hickiewicz (Politechnika Opolska, Centralna Komisja Historyczna SEP) ciekawie przedstawił postać Arkadiusz Puchały - „Arkadiusz Puchała w naszych wspomnieniach”, na które złożyły się także wspomnienia syna inż. Dariusza Puchały z Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG, obecnego na seminarium. Na zakończenie II sesji prof. Krzysztof Kluszczyński wykonał mini-recital fortepianowy „In memoriam”.



Fot. prof. Krzysztof Kluszczyński



mgr inż. Tomasz Kołakowski

**Drugą sesję** pt. „Place, ronda i skwery Katowic” prowadził prof. Jerzy Hickiewicz (Politechnika Opolska. Centralna Komisja Historyczna SEP). Przedstawione były postaci: Wilibalda Winklera, Jana Obrąpalskiego oraz Nicolii Tesli.

Prof. Bolesław Pochopień (Politechnika Śląska, Narodowa Rada Rozwoju przy Prezydencie RP ) przedstawił referat „Wilibald Winkler – minister, wojewoda, rektor, naukowiec”, mgr inż. Tomasz Kołakowski (OZW SEP) - „Jan Obrąpalski - nieznanne fakty z Jego życiorysu”, a prof. dr hab. inż. Dariusz Świsulski (Politechnika Gdańska, przewodniczący Centralnej Komisji Historycznej SEP) - „Nicola Tesla i jego niezwykle osiągnięcia”.

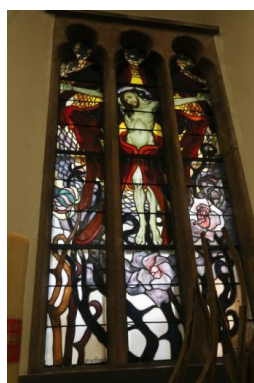
**Trzecia Sesja** nosiła tytuł „Patroni ulic i placów” i prowadził ją Tomasz Kołakowski (OZW SEP).

Referat „Alessandro Volta i początki elektryki” autorstwa prof. Jerzego Barglika przedstawił dr inż. Adrian Smagór (Politechnika Śląska).

W tym samym dniu odbyła się wieczorem uroczysta Msza Święta w Katerze Chrystusa Króla w intencji elektryków odprawiona przez Ks. Arcybiskupa Wiktora Skworca. Przed mszą była możliwość zwiedzenia Kurii oraz Muzeum Archidiecezjalnego. W centralnym oknie kaplicy Kurii Metropolitalnej w Katowicach, budowanej w latach 1927-1933, znajduje się witraż autorstwa Stanisława Wyspiańskiego. Witraż przedstawia Chrystusa w momencie stygmatyzacji św. Franciszka z Asyżu. Anioł Jahwe stoi w płomieniu ognia pośrodku krzewu, który płonie, ale się nie spala.



*Fot. W pałacu biskupim*



*Witraż St. Wyspiańskiego*



*Fot. Arb. Wiktor Skworc sprawuj Mszę Św.*



*Poczet Sztandarowy SEP*

Po Mszy zebrani wysłuchali koncertu organowego „Trzy kolory” w wykonaniu prof. Juliana Gembalskiego. Po koncercie można była wejść na chór, gdzie profesor Julian Gembalski opowiedział historię organów oraz przybliżył ich budowę i prace konserwacyjne organów zabytkowych.

Warto przypomnieć, że prof. Julian Gembalski to polski muzyk, kompozytor, wirtuoz organów, profesor sztuk muzycznych, nauczyciel akademicki – profesor zwyczajny Akademii Muzycznej im. Karola Szymanowskiego w Katowicach. W latach 1996–2002 był rektorem tej uczelni (Wikipedia). W 2004 założył pierwsze w Europie Środkowo-Wschodniej Muzeum Organów, które mieści się w Akademii Muzycznej w Katowicach. Jest wybitnym improwizatorem fortepianowym oraz projektantem organów.



*Fot. Podziękowanie arcybiskupowi za odprawienie Mszy Św. Od prawej : Mariusz Saratowicz, Teresa Machoń, Jerzy Barglik, Wiktor Skworc*



*Fot. prof. Julian Gembalski*

Katowickie Dni Elektryki zakończyły się sympatycznym piknikiem rodzinnym w Łaziskach Górnych: Była możliwość zwiedzenia Muzeum Energetyki i Elektrowni, po czym odbył się piknik w „Rybackówce” Elektrowni Łaziska z udziałem „sepowskich” dzieci, gdyż był to przecież Międzynarodowy Dzień Dziecka. Dzieci małe i duże świetnie się bawiły dzięki pomysłowości Animatora. Opiekunowie i rodzice także. Nie zabrakło waty cukrowej jak i grillowanej kiełbaski. Głównym organizatorem był Energoprojekt-Katowice S.A., a Aneta Szubert – Manager ds. Marketingu i Komunikacji w tej firmie doskonale prowadziła konkursy „elektryczne” dla dzieci.



*Fot. Dzieci w Muzeum Energetyki*



*Aneta Szubert prowadzi konkurs*



*Fot. Dzieci „sepowskie” na pikniku w Łaziskach Górnych” .*



Był to ostatni dzień imprez IX KDE, ale nie był to koniec uroczystości związanych z obchodami 100-lecia OZW SEP. Oczywiście, klucz do bram miasta Katowice został zwrócony w Urzędzie Miasta na ręce wiceprezydenta Katowic Waldemara Bojaruna w późniejszym terminie – tzn. 10 czerwca 2019.

Mamy nadzieję, że nie nadużyliśmy władzy nad Miastem Katowice i otrzymamy ją znowu na czas kolejnych X Katowickich Dni Elektryki .