



# tydzień w sep

Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich  
25-30 sierpnia 2014

Nr 05

## 1. Z prac Zarządu Głównego SEP

Sierpień nie obfitował w wydarzenia stowarzyszeniowe – co nie znaczy jednak, że wakacje mieli również członkowie władz SEP. W tym miesiącu bowiem odbyły się zebrania i Prezydium ZG SEP i Zarządu Głównego SEP:

**20 sierpnia** obradowało Prezydium ZG SEP, podczas którego m.in.: omówiono harmonogram i zasady opracowywania „Programu SEP na kadencję 2014-2018” oraz założenia do projektu budżetu SEP na rok 2015; rozpoczęto dyskusję dotyczącą waloryzacji składki członkowskiej i zweryfikowania wysokości odpisów z oddziałów SEP; zapoznano się z przygotowaniami do XVI Ogólnopolskich Dni Młodego Elektryka w Gdańsku (23-26 października); powołano skład Centralnej Komisji Odznaczeń i Wyróżnień SEP oraz zapoznano się z propozycją planu pracy Centralnej Komisji Historycznej SEP.

Podczas zebrania ZG SEP w dniu **27 sierpnia** przyjęto następujące uzgodnienia:

1. Przyjęto wnioski prezesa SEP Piotra Szymczaka dotyczące kontynuowania prac związanych z II Kongresem Elektryki Polskiej, tak aby odbył się w tym roku.
2. Przyjęto założenia do projektu budżetu SEP na rok 2015 oraz zaakceptowano treść pisma – apelu skierowanego do Oddziałów w sprawie zmian składki członkowskiej wraz z przedstawieniem stanu finansów SEP.
3. Przyjęto procedurę i harmonogram realizacji uchwał i wniosków XXXVI WZD SEP.
4. Zatwierdzono Regulamin Nagród Prezesa SEP.
5. Zatwierdzono skład osobowy Centralnej Komisji Historycznej SEP.
6. Zatwierdzono regulamin i skład osobowy Rady Nadzorczej Agend SEP.
7. Przyjęto regulamin pracy Centralnej Komisji ds. Współpracy Firm Przemysłu Elektrotechnicznego.

Krzysztof Woliński  
Rzecznik prasowy SEP

## 2. Spotkanie redaktorów naczelnych czasopism SEP

**20** sierpnia na krótkie, robocze spotkanie zaproszeni zostali redaktorzy naczelni czasopism SEP. Na spotkanie przybyli: Iwona Gajdowa - Spektrum, Tadeusz Malinowski – INPE, Tomasz Kołakowski – Energetyka, Jerzy Klamka – Elektronika, Bogdan Zbierchowski – Przegląd Telekomunikacyjny-Wiadomości Telekomunikacyjne, Krzysztof Woliński – Wiadomości Elektrotechniczne.

## W numerze:

1. Z prac Zarządu Głównego SEP
2. Spotkanie redaktorów naczelnych czasopism SEP
3. Odświeżenie tablicy pamiątkowej w Częstochowie
4. Odznaczenie IEEE – „Kamień milowy”
5. SEP COSiW poleca

W dyskusji skupiono się na sytuacji czasopism SEP w roku 2014 i latach następnych, współpracy czasopism z Zarządzeniem Głównym nowej kadencji, publikacji referatów II Kongresu Elektryki Polskiej.

Iwona Sztompka

## 3. Uroczyste odświeżenie tablicy upamiętniającej pierwsze elektryczne oświetlenie uliczne w Polsce (Częstochowa, 15 sierpnia 1887r.)

Siedem lat temu (2007 r.), w 120. rocznicę zapłonięcia pierwszej na ziemiach polskich elektrycznej lampy oświetlenia ulicznego, Zarząd Oddziału Częstochowskiego SEP zorganizował imprezę, na której zademonstrowano zapalenie takiej zabytkowej lampy łukowej pod Ratuszem w Częstochowie. Podziwiał to widowisko ok. 20 tys. widzów. Wtedy zrodziła się myśl, aby w tym miejscu lampa wyeksponowana była na stałe. Starania Zarządu po szeregu perturbacji znalazły zrozumienie władz Częstochowy.



Fot. 1 – odświeżenie tablicy pamiątkowej: prezydent Częstochowy Krzysztof Matyjaszczyk, Zenon Panicz

21 sierpnia 2014 r. Prezydent Miasta Krzysztof Matyjaszczyk wspólnie z kol. Zenonem Paniczem odsłanili tablicę upamiętniającą to epokowe wydarzenie techniczne z XIX w. Tablicę umieszczono na ścianie budynku Muzeum pod Ratuszem przy Centralnym Placu im. dr W. Biegańskiego, a w bezpośredniej odległości postawiono replikę słupa oświetleniowego z tamtych lat z odtworzoną lampą łukową.



Fot. 2 Replika historycznej lampy, stanęła obok ratusza.

Uświetnili to wydarzenie przedstawiciele naczelnych władz Stowarzyszenia Elektryków Polskich z prezesem Piotrem Szymczakiem, radni Rady Miasta Częstochowy z przewodniczącym Zdzisławem Wolskim, wiceprezes Rady Naczelnej FSNT NOT w Warszawie Grzegorz Lipowski, dziekan Rady Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej prof. Lech Borowik, przedstawiciele ŚOIIB w Katowicach z wiceprzewodniczącym

Waldemarem Szleperem, dyrektor O/Tauron w Częstochowie Andrzej Czerwik, Prezes Zarządu ISD Huty „Częstochowa” Anatolij Fiediajew, prezisi stowarzyszeń technicznych w Częstochowie oraz duża grupa elektryków, działaczy miejscowego Oddziału SEP z wiceprezesem Rafałem Minkiną. Zabierający głos goście byli pełni uznania dla inżynierów i pomysłowości ówczesnych notabli miejskich, potrafiących zalegalizować kwestionowane przez władze carskiej Rosji działania, a które doprowadziły do pionierskiego wyczynu technicznego na skalę Europy.

Rys historyczny powstania oświetlenia ulicznego w tym miejscu przedstawił podczas imprezy członek Zarządu obecnej kadencji Oddziału Częstochowskiego SEP i prezes dwu ostatnich kadencji kol. Zenon Panicz, który do pewnego stopnia może być uznany „ojcem chrzestnym” owego wyekspowonania wydarzenia technicznego sprzed lat. Sekundowali mu Śląski Oddział Izby Inżynierów Budownictwa oraz Zakład Energetyczny TAURON Oddział Częstochowa. Instytucje te przede wszystkim (ale i inne) przyczyniły się pospołu z UM Częstochowa do wykonania tego pomnika techniki.

Przytoczyć tu należy skrót wypowiedzi kol. Z. Panicza: „Pod koniec 1886 roku w Częstochowie rozpoczęto w miejscu, na którym stoimy budowę Stacji Elektrycznej dla oświetlenia ulic i placów miasta. Budowę prowadzono za pieniądze zebrane przez kasę miejską od anonimowych donatorów. W dniu Święta Wniebowzięcia Najświętszej Maryi Panny, 15 sierpnia 1887 roku o godzinie 20 uruchomiono Stację Elektryczną i zapłonęły lampy elektryczne (wówczas w wykonaniu łukowym). W Stacji Elektrycznej umieszczono maszynę parową i dwie dynamomaszyny prądu stałego o mocy po ok. 9 kW, pracujące w połączeniu szeregowym (o napięciu 50 V i prądzie 9 A każda). Lampy łukowe zakupiono w firmach: czeskiej František Křižík z Pragi-Karlina i niemieckiej Siemens. Lampy umieszczono pierwotnie na 12-15 metrowych słupach drewnianych, następnie słupy w centrum miasta zostały zamienione na metalowe z secesyjnym pastoralnym zakończeniem, które szybko stały się

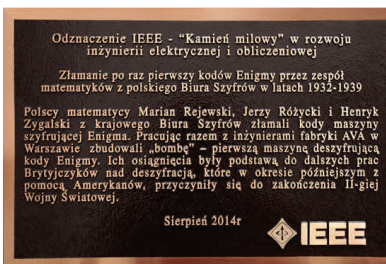
wzorcem dla słupów oświetleniowych stosowanych w innych miastach.[...] W ten sposób po raz pierwszy na ziemiach polskich całościowo oświetlono (17 lamp na początek) stosunkowo duże miasto liczące wtedy ponad 20 tysięcy mieszkańców. [...] Przybywający do Sanktuarium Jasnogórskiego pielgrzymi ze wszystkich zaborów oraz z zagranicy, od 15 sierpnia 1887 roku mogli podziwiać co wieczór potęgę światła elektrycznego.[...]” Na zakończenie kol. Z. Panicz serdecznie podziękował naukowcom Politechniki Częstochowskiej, władzom Miasta Częstochowa i sponsorom za pomoc przy realizacji tego przedsięwzięcia. Szerzej o historii lampy i relacje z jej zapalenia w artykułach w „Śląskich Wiadomościach Elektrycznych” nr 5'2007 (s. 60 i zdjęcia) oraz w „Spektrum” nr 10-11 z 2007 r. (s. 25).

[Relacja kol. Zenona Panicza dla radia JURA](#)

Maciej Żmudziński

#### 4. Odznaczenie IEEE — „Kamień milowy”

25 lipca rozpoczęły się obchody 75. rocznicy przekazania sojusznikom tajemnicy łamania szyfrów Enigmy przez Polskę.



5.sierpnia 2014 r., kontynuacją obchodów była uroczystość przed Instytutem Matematycznym PAN w Warszawie gdzie odbyło się uroczyste odsłonięcie tablicy pamiątkowej ku czci polskich matematyków: Mariana Rejewskiego, Jerzego

Różyckiego i Henryka Zygalskiego - autorów złamania kodów niemieckiej maszyny szyfrującej Enigma. Honorowy patronat nad uroczystościami objęła Prezydent Warszawy Pani Hanna Gronkiewicz-Waltz oraz Prezes Polskiej Sekcji [The Institute of Electrical and Electronics Engineers - IEEE](#) prof. Ryszard Jachowicz.- Złamanie kodu Enigmy przez M. Rejewskiego, J. Różyckiego i H. Zygalskiego w ocenie historyków przyczyniło się do zakończenia II wojny światowej. To był kamień milowy o ogromnym znaczeniu, właściwie jeden z niewielu, który uratował ludzkie życie - nadmienił Prezes The Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) prof. Roberto de Marca.

W odsłonięciu tablicy uczestniczyli przedstawiciele FSNT-NOT i SEP z prezesami Panią Ewą Mankiewicz — Cudny oraz Piotrem Szymczakiem.



Fot. 3 Przemawia prof. Roberto de Marca, asystę zapewnił Batalion Reprezentacyjny Wojska Polskiego

## SEP COSIW Poleca



### SEP COSiW szkoli !

Od jesieni Zakład Szkolenia uruchamia warsztaty dla osób pragnących, pogłębić swoją wiedzę w zakresie wykorzystania, podstawowych aplikacji biurowych. Na poziomie średnio - zaawansowanym prezentowana będzie współpraca między MS Word, Excel, PowerPoint 2010/2013. Formularze testujące poziom podstawowy zainteresowanych uczestników będą dostępne w połowie września na stronach internetowych [www.cosiw.pl](http://www.cosiw.pl). Kolejnym tematem jest skład broszur, pism i innych biurowych publikacji o małym nakładzie z wykorzystaniem aplikacji MS Publisher.



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



### SEP COSiW na szkoleniach !

W okresie wakacyjnym SEP COSiW podpisał z instytucją pośredniczącą umowę na szkolenie swoich pracowników. Szkolenie prowadzone jest w ramach projektu współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego. Tematyka została podzielona na trzy części: „Negocjacje handlowe i etyka w biznesie”, ([polecamy fundamentalny fragment ciekawego artykułu nt. etyki biznesu](#)), „Zarządzanie projektami”, oraz „Zarządzanie personelem”. To kolejna z inicjatyw COSiW która wydatnie podnosi kwalifikacje pracowników.

Zespół SEP COSiW



**Zespół Redakcyjny:** Iwona Sztompka — red. naczelna, Danuta Merska, Bogusław Muszyński  
**Skład i opracowanie graficzne** — Jarosław Cirynger  
**Rzecznik Prasowy SEP** — Krzysztof Woliński  
**Adres redakcji:** ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, tel. (22)556 43 05, kom. 662 186 218