



tydzień w sep



Newsletter Stowarzyszenia Elektryków Polskich
14 - 20/21 - 27 grudnia

Nr 61/62

1. 18. zebranie Zarządu Głównego SEP

Kolejne zebranie ZG SEP odbyło się w dniu 16 grudnia 2015 r., w Warszawie. Podczas obrad podjęto następujące **uchwały w sprawie**: przyjęcia budżetu centralnego SEP na rok 2016; finansowania działalności SEP w 2016 roku; wysokości składek członków zwyczajnych SEP w roku 2016, zamieszkałych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej; powołania członków Komisji Statutowej SEP oraz członków Zespołu Ekspertów Komisji Statutowej SEP; delegowania przedstawiciela SEP do EUREL w kadencji 2014/2018; nadania godności Zasłużonego Seniora SEP. **Przyjęto**: rezygnację dotychczasowego redaktora naczelnego INPE kol. Tadeusza Malinowskiego z pełnionej funkcji i powołano na to stanowisko dr. inż. Edwarda Musiałę, a Zarząd Główny SEP nadał kol. Tadeuszowi Malinowskiemu tytuł „Honorowego Redaktora Naczelnego INPE”; przyjęto informację nt. „Raportu z przeprowadzonego audytu obsługi informatycznej SEP”. **Zatwierdzono** terminarz posiedzeń ZG SEP, jego Prezydium oraz Rady Prezesów do końca września 2016 r. **Zapoznano się z**: informacją o działalności Głównego Sądu Koleżeńskiego SEP, założeniami programowo-organizacyjnymi nowej jednostki naukowo-badawczej SEP - Agencji Studiów i Analiz.

tekst Krzysztof Woliński, rzecznik prasowy SEP

2. Sprawozdanie z 7. Rady Prezesów SEP

Siądmo Rada Prezesów SEP w kadencji 2014-2018 obradowała w dniu 16 grudnia 2015r. w Warszawskim Domu Technika NOT. Obrady dotyczyły między innymi podsumowania działalności SEP w mijającym roku. Sprawozdanie z działalności Zarządu Głównego SEP przedstawili prezes Piotr Szymczak i sekretarz ZG SEP Aleksandra Konklewska, która omówiła ponadto nowy projekt regulaminu konkursu na najaktywniejszy oddział SEP. Uwagi do regulaminu można zgłaszać do końca lutego 2016r. Wiceprezes, skarbnik SEP Krzysztof Nowicki przedstawił skorygowany budżet na 2016r., który po dyskusji i dodatkowych zapisach został przyjęty przez Radę Prezesów. Budżet pozostawia na niezmiennym poziomie wysokość składek członkowskich, które obowiązywały w 2015r. Dziekan Rady Prezesów kol. Bogusław Łącki przedstawił sprawozdanie z posiedzeń Prezydium i Zarządu Głównego SEP, w których uczestniczył. W swoim wystąpieniu nawiązał do problemu badania bilansów księgowych w oddziałach, które nie posiadają osobowości prawnej. Potrzeba taka wyniknęła z zaleceń zawartych w raporcie biegłego rewidenta, który badał sprawozdanie finansowe SEP. W dyskusji przeważało stanowisko, że badanie bilansu winno być wykonywane w oddziałach raz w kadencji. Ponadto Rada Prezesów SEP zapoznała się z zasadami pracy Komisji Statutowej SEP, powołanej uchwałą Zarządu Głównego SEP w dniu 16.12.2015r. Komisja Statutowa będzie pracować nad zmianami w Statucie, tak aby odpowiadały one wymaganiom nowej Ustawy o Stowarzyszeniach oraz wychodziły naprzeciw oczekiwaniom zapisanym w uchwałach XXXVI WZD SEP w Szczecinie. Nowe zapisy w Statucie

1. 18. zebranie Zarządu Głównego SEP
2. Sprawozdanie z 7. Rady Prezesów
3. Spotkanie świąteczno – noworoczne Przyjaciół i Sympatyków SEP - fotorelacja
4. Zebranie Centralnej Komisji Historycznej SEP
5. W oddziałach SEP
6. Kalendarium



Fot. 1. Podziękowania dla byłej Dziekan RP kol. Miłostawy Kujczyk - Bożentowicz.

SEP będą również regulować przynależność do SEP członków zamieszkałych poza granicami kraju. Zmiany w Statucie SEP będą uchwalone przez Nadzwyczajny Zjazd SEP, który zostanie zwołany na przełomie 2016/2017 lub w 2017 r. Pod koniec obrad, z udziałem radcy prawnego, odbyła się dyskusja na temat przynależności do SEP osób zamieszkałych poza granicami kraju. Dyskusja dotyczyła problematyki utworzenia koła SEP we Lwowie. Sprawy te będą analizowane i prowadzone przez Zespół ds. kontaktów polsko – ukraińskich, który zostanie powołany decyzją prezesa SEP. Posiedzenie siódmej Rady Prezesów zakończyły sprawy organizacyjne, w tym ustalenie miejsca następnego spotkania, które odbędzie się we Włocławku.

tekst i fot. Bolesław Pałac, prezes Oddziału Rzeszowskiego SEP

3. Spotkanie świąteczno – noworoczne Przyjaciół i Sympatyków SEP - fotorelacja

Tradycyjne spotkanie świąteczno – noworoczne SEP odbyło się w dniu 16.12.2015r., w DT NOT zgromadziło ponad 300 osób. Podczas spotkania wielu obecnych, w tym przedstawiciele młodzieży, otrzymało medale i wyróżnienia stowarzyszeniowe. Prezes SEP dokonał uroczystego wręczenia dyplomów laureatom: konkursu o stypendia naukowe SEP w roku 2015/2016, konkursu o stypendia organizacyjne dla wyróżniających się młodych liderów SEP na rok 2015/2016 oraz stypendium indywidualnego przyznanego przez prezesa SEP. Zostały ogłoszone wyniki konkursu na wyróżniające się prace dyplomo-



Fot. 2. Uczestnicy spotkania.

we i najlepszą publikację młodzieżową. Prezes SEP wręczył statuetki przyznane w konkursie o tytuł wyróżniającego się nauczyciela, opiekuna i sojusznika młodzieży. Szafirowe OH SEP otrzymali: Marek Grzywacz, Jerzy Hickiewicz, Jerzy Kołtąj, Czesław Karwat, Grzegorz Mieczkowski, Krzysztof Nowicki, Krzysztof Woliński, Jacek Zawadzki, Mieczysław Żurawski. Uroczyscie zostały wręczone dyplomy: laureatom XXIV Ogól-



Fot. 3. Koncert kolęd.



Fot. 4. Z kwiatami Dostojni Jubilaci, Członkowie Honorowi SEP.



Fot. 5. Wręczenie szafirowej Odznaki Honorowej SEP.



Fot. 6. Ze statuetkami wyróżniający się nauczyciele i opiekunowie młodzieży.

nopolskiego Konkursu SEP im. prof. Adama Smolińskiego w dziedzinie optoelektroniki oraz laureatom XXXIX konkursu im. Mieczysława Pożaryskiego za najlepszy artykuł opublikowany w czasopiśmie naukowo-technicznych SEP w 2014 r. Wręczono także dyplomy i nagrody laureatom konkursu dla uczniów szkół średnich „Moja szkoła liderem BHP”. Wystąpił zespół muzyczny Fraglesi z Lublina, który wraz z salą zaśpie-



Fot. 7. Nagrodzeni laureaci XXIV Konkursu im. prof. Adama Smolińskiego.



Fot. 8. Wręczenie stypendiów.



Fot. 9. Nagrodzeni laureaci XXXIX konkursu im. Mieczysława Pożaryskiego.



Fot. 10. Wręczenie nagród laureatom konkursu „Moja szkoła liderem BHP”.



Fot. 11. Podziękowania dla przedstawicieli firm wspierających uroczystość.

wał kilka kołęd. Miłym akcentem było wręczenie kwiatów dwóm dostojnym jubilatam, Członkom Honorowym SEP: Stefanowi Granatowiczowi i Stanisławowi Bolkowskiemu. Na zakończenie życzenia na zbliżające się Święta Bożego Narodzenia i Nowy Rok 2016 dla wszystkich Członków i Sympatyków SEP złożył prezes Piotr Szymczak.

oprac. Karol Kuczyński
fot. Karol Kuczyński; Ewa Materska, Jan Pytlarz Biuro SEP

4. Zebranie Centralnej Komisji Historycznej SEP

Szóstę w tej kadencji zebranie Centralnej Komisji Historycznej SEP odbyło się w dniu 17 grudnia 2015 r. Na zaproszenie prodziekana Wydziału Elektrycznego PW, doc. dr inż. Wojciecha Urbańskiego, zebranie odbyło się na terenie Politechniki Warszawskiej. Głównym punktem spotkania były przygotowania do obchodów Roku prof. Władysława Łatka. Komisja symbolicznie zainaugurowała obchody, spotykając się z członkami rodziny Profesora: córką Elżbietą Latek-Lechowską, Tomaszem Lechowskim i wnukiem Michałem Lechowskim. W liście przesłanym po spotkaniu na adres Wojciecha Urbańskiego członkowie rodziny Profesora napisali „... to było naprawdę wzruszające spotkanie, no i bardzo ciekawe.



Fot. 12. Członkowie Komisji w Muzeum Politechniki Warszawskiej.


Inżynierowie z pasją historyczną. Bardzo dziękujemy”. W trakcie zebrania Centralna Komisja Historyczna przyjęła tryb wyboru Patrona Roku obowiązujący w kolejnych latach. Propozycje kandydatów mogą zgłaszać oddziały SEP, komitety naukowo-techniczne, sekcje, komisje, zespoły, agendy oraz członkowie SEP, przekazując zgłoszenie do biura Zarządu Głównego SEP do 30 czerwca roku poprzedzającego rok proponowanego patrona. Komisja zapoznała się również z przygotowaniem do II Symposium Historia Elektryki, które odbędzie się 23-25 września 2016 r. w Szczecinie, a także z wydarzeniami, jakie miały miejsce w ostatnim czasie, m.in. obchodami 110 rocznicy urodzin prof. Mariana Suskiego we Wrocławiu, otwarciem Centrum Handlowego w halach byłej fabryki Szpotańskiego w Międzyzlesiu, uroczystością odsłonięcia tablicy pamiątkowej Alfonsa Hoffmanna w Toruniu.

W drugiej części zebrania członkowie CKH zwiedzili, związane z pracą prof. Władysława Łatka, laboratorium maszyn elektrycznych, a także zapoznali się z wystawą w nowych pomieszczeniach Muzeum Politechniki Warszawskiej. Po muzeum oprowadzał i o pokazanych tam eksponatach opowiadał kierownik Muzeum PW, dr Andrzej Ulmer.

tekst Dariusz Świsulski, przewodniczący CKH SEP
fot. CKH SEP

5. W oddziałach SEP

Spotkanie Oplątkowe 2015 w Oddziale Białostockim SEP

 Doroczne Spotkanie Oplątkowe Oddziału Białostockiego SEP odbyło się w dniu 14 grudnia 2015 r., w sali konferencyjnej NOT, w Białymstoku. W spotkaniu brało udział prawie stu uczestników, którymi byli przede wszystkim seniorzy oraz przedstawiciele Kół. Zebranych powitali: prezes Oddziału kol. Bogusław Łącki oraz sekretarz i wiceprezes Oddziału Białostockiego SEP kol. Paweł Mytnik. Chwilą ciszy uczczono pamięć tych, którzy odeszli na zawsze. Następnie kol. Paweł Mytnik krótko podsumował dokonania Zarządu w mijającym roku. Prezes kol. Bogusław Łącki wręczył okolicznościowe kosze upominkowe trzem zasłużonym dla Oddziału seniorom 85-latkom: kol. Bogdanowi Siudzie, Zbigniewowi Siwakowi i Tadeuszowi Krekorze (w imieniu nieobecnych upominek odebrał prezes Koła kol. Stefan Kuźmicki). Kolejnym punktem programu imprezy było ogłoszenie wyników i wręczenie nagród w dorocznym oddziałowym konkursie na najlepszą pracę dyplomową z zakresu elektryki w roku akademickim 2014/2015, organizowanym wspólnie z Wydziałem Elektrycznym Politechniki Białostockiej. Trzy równorzędne pierwsze nagrody otrzymali: Krzysztof Dmitruk, Aleksander Sawicki i Łukasz Waluś. Nagrody i dyplomy wręczyli: dziekan Wydziału Elektrycznego Politechniki Białostockiej dr hab. inż. Marian Dubowski prof. PB oraz prezes Oddziału Białostockiego SEP kol. Bogusław Łącki. Okolicznościowe dyplomy otrzymali także promotorzy prac



Fot. 13. Uczestnicy Spotkania Oplątkowego 2015.



Fot. 14. Moment ogłaszania wyników konkursu 2014/2015 (od lewej: Marian Dubowski, Bogusław Łącki, Krzysztof Dmitruk, Aleksander Sawicki, Wojciech Walendziuk, Łukasz Waluś i Marek Korzeniewski).

Wojciech Walendziuk i Marek Korzeniewski. Ostatnim punktem programu imprezy był wspaniały ponadgodzinny występ akademickiego chóru Uniwersytetu w Białymstoku pod dyrekcją prof. Edwarda Kulikowskiego. Artyści wykonali wiele znanych i mniej znanych kolęd. Odpowiadając na zachęty dyrygenta, uczestnicy imprezy mogli pośpiewać kolędy razem z profesjonalistami. Na zakończenie spotkania wszyscy łamali się wzajemnie opłatkami i przekazywali sobie życzenia świąteczne i noworoczne. W trakcie imprezy kolportowano najnowszy 45 numer oddziałowego Biuletynu.

tekst i fot. Paweł Młynik, Oddział Białostocki SEP

Spotkanie wigilijne Oddziału Łódzkiego SEP



Tradycyjne spotkanie wigilijne członków i sympatyków Oddziału Łódzkiego SEP z udziałem zaproszonych gości odbyło się w dniu 11 grudnia 2015 r. W spotkaniu uczestniczyło ok. 150 osób.

Otwierając zebranie prezes Oddziału Łódzkiego SEP Władysław Szymczyk powitał przybyłych: reprezentującego prezesa SEP Piotra Szymczaka – Członka Honorowego i wiceprezesa SEP Stefana Granatowicza, Członka Honorowego SEP, prezesa Oddziału Zagłębia Węglowego SEP prof. Jerzego Barglika, prof. Sławomira Hausmana, dziekana Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki PŁ, Andrzeja Szymanka prezesa Veolii Energii Łódź SA, Sławomira Bormanna - członka Zarządu, dyrektora ds. produkcji Veolii Energii Łódź S.A., Michała Bursę - wiceprezesa Erbud Industry Centrum Sp. z o.o., Mirosława Urbaniaka - prezesa Łódzkiej Rady Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT, przedstawicieli członków wspierających Oddziału Łódzkiego SEP, prezesów zaprzyjaźnionych oddziałów, prezesów i dyrektorów firm współpracujących, dyrektorów Instytutów i Katedr PŁ, członków Zarządu Oddziału, Komisji Rewizyjnej i Sądu Koleżeńskiego oraz pozostałych gości. Następnie prezes OŁ przedstawił najważniejsze wydarzenia, które miały miejsce w Oddziale w mijającym roku. Podczas uroczystości wręczono odznaki i medale zasłużonym członkom Oddziału oraz stypendium im. Lecha Grzelaka. Stypendium to otrzymał kol. Marcin



Fot. 15. Od lewej: Władysław Szymczyk, Andrzej Boroń, Wiesław Kmin, Franciszek Mosiński oraz wręczający Stefan Granatowicz.

Rybicki. Spotkanie było również okazją do wręczenia dyplomów i nagród w konkursie na najlepszą pracę dyplomową magisterską, wykonaną na Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej w roku akademickim 2014/2015. Pierwsze miejsce zajął Jakub Jurek za pracę pt.: „Zastosowanie uczenia maszyn w wykrywaniu raka prostaty z użyciem multiparametrycznych obrazów rezonansu magnetycznego”, promotorzy: prof. Andrzej Materka, dr Are Losnegård, dr Arvid Lundervold. Były też życzenia i dzielenie się opłatkiem oraz kolacja wigilijna. Wieczór uświetnił występ Kwartetu Smyczkowego „Mezzofourte”. Była to prawdziwa uczta dla duszy, pięknie brzmiały tego dnia zarówno tradycyjne kolędy, jak również standardy z operetek i musicali.

tekst Anna Grabiszewska, Oddział Łódzki SEP
fot. archiwum Oddziału Łódzkiego SEP

W Oddziale Krakowskim SEP



Uroczyste świąteczno - noworoczne Zebranie Plenarne Zarządu Oddziału Krakowskiego SEP odbyło się w dniu 16 grudnia 2015 r. w krakowskim Domu Technika NOT. W trakcie zebrania odznaczeniami stowarzyszeniowymi i medalami wyróżniono wielu działaczy SEP: Medalem im. prof. M. Pożaryskiego - Andrzeja Zajęca, Medalem im. prof. St. Bielińskiego - Czesława Kapołąkę, Janusza Oleksę i Jurija Varetskiego. Srebrną Odznaką Honorową NOT uhonorowano Katarzynę Strzałkę-Gołuszkę. Złotą Odznaką Honorową SEP otrzymał Marek Cabała, a Srebrną Ryszard Stolarczyk i Edward Wurst. Zarząd Oddziału Krakowskiego SEP przyjął plan posiedzeń i ramowy plan pracy Oddziału na rok 2016. W drugiej, świątecznej części zebrania w Restauracji „Biała Róża” miała miejsce impreza opłatkowa połączona ze składaniem życzeń świąteczno-noworocznych i poczęstunkiem.



Fot. 16. Odznaczeniami i medalami SEP wyróżniono zasłużonych działaczy.

inf. i fot. Biuro Oddziału Krakowskiego SEP

6. Kalendarium

7 grudnia - Międzynarodowy Dzień Lotnictwa Cywilnego

1905 - austriacki lekarz okulista Eduard Zirm przeprowadził w Ołomuńcu pierwszą udaną operację przeszczepienia rogówki.

1941 - Wojna na Pacyfiku: Japończycy dokonali ataku na Pearl Harbor na Hawajach.

8 grudnia

1933 - w Gdyni otwarto Dworzec Morski.

9 grudnia - Międzynarodowy Dzień Przeciwdziałania Korupcji

1948 - założono Zakłady Wytwórcze Lamp Elektrycznych im. Róży Luksemburg w Warszawie.

10 grudnia - Dzień Odlewnika

1868 - w Londynie uruchomiono pierwszą na świecie uliczną

sygnalizację świetlną.

1889 - Amerykanin George Stafford Parker opatentował swoje pierwsze wieczne pióro.

11 grudnia - Międzynarodowy Dzień Terenów Górskich

1843 - urodził się Robert Koch, niemiecki lekarz, bakteriolog, laureat Nagrody Nobla (zm. 1910).

1927 - otwarto Elektryczną Kolej Dojazdową w Warszawie.

12 grudnia

1901 - Guglielmo Marconi przeprowadził pierwszą transmisję radiową przez Atlantyk.

1981 - Rada Państwa podjęła uchwałę o wprowadzeniu stanu wojennego na terenie całej Polski.

13 grudnia - Dzień Pamięci Ofiar Stanu Wojennego

1981 - decyzją Rady Państwa z dnia poprzedniego o północy został wprowadzony stan wojenny, powołano Wojskową Radę Ocalenia Narodowego, władzę w kraju przejęło wojsko, internowano działaczy opozycyjnych, zawieszono naukę w szkołach i na uczelniach, wprowadzono cenzurę korespondencji, przetrwano łączność telefoniczną, wprowadzono godzinę milicyjną.

14 grudnia

1900 - Max Planck przedstawił w Berlinie teorię kwantową.

1962 - na pokładzie liniowca SS France dotarł do Nowego Jorku wypożyczony z paryskiego Luwru i ubezpieczony na 100 mln dolarów obraz Leonarda da Vinci Mona Lisa.

15 grudnia

1852 - urodził się Henri Becquerel, francuski fizyk, laureat Nagrody Nobla (zm. 1908).

1936 - uruchomiono pierwszą w kraju linię kolei elektrycznej na trasie Warszawa-Otwock i Warszawa-Pruszków.

1951 - w Warszawie odbył się pierwszy publiczny pokaz telewizyjny.

16 grudnia

1887 - urodził się Kazimierz Tadeusz Szpotański, inżynier elektryk, pionier przemysłu aparatów elektrycznych, współzałożyciel i wybitny działacz Stowarzyszenia Elektryków Polskich (zm. 1966).

1947 - Amerykanie John Bardeen i Walter Houser Brattain z Bell Labs skonstruowali pierwszy działający typ tranzystora (tzw. tranzystor ostrzowy).

17 grudnia

1990 - Rada Ministrów podjęła decyzję o likwidacji budowanej Elektrowni Jądrowej Żarnowiec.

1999 - Zgromadzenie Ogólne ONZ uchwaliło 12 sierpnia Międzynarodowym Dniem Młodości

18 grudnia - Międzynarodowy Dzień Migrantów

1974 - w Instytucie Badań Jądrowych w Świerku uruchomiono reaktor "Maria".

19 grudnia

1934 - we włoskiej stoczni zwodowano transatlantyk MS Piłsudski.

20 grudnia - Dzień Ryby

1919 - założono Polski Związek Piłki Nożnej.

1951 - w elektrowni w Idaho Falls reaktor jądrowy EBR-1 jako pierwszy w świecie dostarczył energii elektrycznej, zapalając 4 żarówki po 200 W.

Kazimierz Tadeusz Szpotański



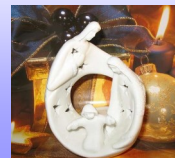
Kazimierz Tadeusz Szpotański (ur. 16 grudnia 1887 we Włocławku, zm. 10 lipca 1966 w Warszawie) – inżynier elektryk, pionier przemysłu aparatów elektrycznych. Był absolwentem Wydziału Elektrycznego Politechniki w Charlottenburgu, a po studiach pracował w firmie AEG w Berlinie, potem w Rydze, gdzie od podstaw zbudował i zorganizował dział budowy aparatów elektrycznych, oraz w oddziale tej firmy w Charkowie. W listopadzie 1918 założył w Warszawie, w dwupokojowym lokalu przy ulicy Mirowskiej, Fabrykę Aparatów Elektrycznych K. Szpotański i Spółka i zaczął od produkcji włączników do światła. Warsztat ten, początkowo zatrudniający 2 ludzi, po przeniesieniu na Kamionek (w kwadrat obecnych ulic Kałuszyńskiej, Rybnej, Drewnickiej i Goławskiej) bardzo szybko się rozrósł i stał się największym w przedwojennej Polsce przedsiębiorstwem produkującym aparaturę elektryczną. Inżynier Szpotański mówił, że produkcja w jego fabryce musi odpowiadać systemowi JEEN (jakości, ekonomii, estetyce i nowocześnieści). W 1919 był w gronie współzałożycieli Stowarzyszenia Elektryków Polskich (prezes w latach 1938-1939 i 1939-1946). 11 listopada 1937 został odznaczony Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski „za zasługi na polu pracy społecznej”. W 1938 niektóre oddziały fabryki zostały przeniesione do Międzyzlesia, co możliwe było dzięki zamówieniom dla Centralnego Okręgu Przemysłowego. Przed wojną fabryka zatrudniała 1200 pracowników, w tym 100 inżynierów. Fabryka liczników funkcjonowała też w czasie okupacji, jednak 20 października 1944 została przejęta pod przymusowy zarząd tymczasowy. Po II wojnie światowej został dyrektorem Państwowej Fabryki Aparatów Elektrycznych – fabryki otwartej na bazie znacjonalizowanej fabryki Szpotańskiego, późniejszych Zakładów Wytwórczych Aparatury Wysokiego Napięcia ZWAR w Warszawie i Międzyzlesiu). Fabryka ta zajmowała się głównie produkcją do byłego ZSRR i po roku 1990 została sprzedana firmie ABB pod nazwą ABB ZWAR. Pod naciskiem władz komunistycznych Kazimierz Szpotański opuścił założony przez siebie, znacjonalizowany zakład. Urządzenia z fabryki Szpotańskiego są nadal w użyciu, pomimo upływu lat. Oprócz Muzeum Techniki w Warszawie i różnych obiektów energetycznych, tablicę rozdzielczą Szpotańskiego można oglądać m.in. w latarni morskiej na Rozewiu. Jego imieniem została nazwana ulica w Warszawie, w dzielnicy Wawer (przemianowano fragment ulicy Patriotów od ul. Żegańskiej do ul. Lucerny). Pośmiertnie został wyróżniony godnością Członka Honorowego SEP.

oprac. Jerzy Szczurowski SEP COSiW
źródło: pl.wikipedia.org

Wszystkim naszym Czytelnikom i Sympatykom, życzymy zdrowych, spokojnych i rodzinnych Świąt Bożego Narodzenia oraz wszelkiej pomyślności w Nowym roku 2016

Redakcja „tydzień w sep”

Następny numer 63/64 planujemy oddać w Państwa ręce po 10 stycznia 2016r.



Zespół Redakcyjny: [Iwona Sztompka](#), Marcin Jeżewski, Bolesław Pałac, [Karol Kuczyński](#)
Rzecznik Prasowy SEP: Krzysztof Woliński
Adres redakcji: ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, tel. (22) 556 43 05, kom. 533 314 914
Redakcja zastrzega sobie prawo dokonywania zmian w nadesłanych tekstach (np. korekta dostrzeżonych błędów, nadawanie lub zmianę tytułów etc.), a także innych zmian wynikających z zasad edytorskich lub kultury języka. Redakcja zastrzega sobie prawo do odmowy publikacji lub korekty materiału bez podania przyczyny, a w szczególności, gdy materiał: narusza prawa autorskie i prawa pokrewne; okaże się nierzetelny lub niezgodny ze statutem SEP; jest słabej jakości merytorycznej; narusza decyzje i ustalenia organów SEP; narusza inne dobra prawem chronione.