

159. rocznica urodzin Michała Doliwo-Dobrowolskiego

2 stycznia 2021 r. elektrycy z Oddziału Szczecińskiego SEP uczcili 159. rocznicę urodzin patrona swojego oddziału, Michała Doliwo-Dobrowolskiego (fot. 1), biorąc udział w uroczystym złożeniu wieńca i zniczy pod obeliskiem z tablicą pamiątkową na skwerze jego imienia w Szczecinie. W uroczystości uczestniczyli: prezes SEP Piotr Szymczak wraz z wnuczką Polą (fot. 2), sekretarz GKR SEP pani Beata Chojnacka i członek CKH Ryszard Łukaszuk, Oddział Szczeciński SEP reprezentowali pani Anna Nowakowska, pan Ryszard Kotla oraz koledzy z Akademickiego Koła SEP przy WE ZUT: Kamil Cierzniewski i Jakub Ciuruś (fot. 3).

Przypomnijmy, że M. Doliwo-Dobrowolski, twórca systemu trójfazowego, należy do najwybitniejszych polskich elektryków. Przełomowym eksperymentem, uznawanym dziś za początek nowej epoki i cywilizacji technicznej opartej na systemie trójfazowym, było zaprezentowanie na Światowej Wystawie Elektrotechnicznej we Frankfurcie nad Menem w 1891 roku kompletnego systemu trójfazowego, składającego się z generatora, transformatorów z liniami przesyłowymi i silnika indukcyjnego. Wielki sukces polegał na przesłaniu energii elektrycznej z Lauffen do Frankfurtu nad Menem linią o długości 175 km ze sprawnością 75%. Jednym z najważniejszych twórców tego eksperymentu był konstruktor niemieckiej firmy AEG, Polak, M. Doliwo-Dobrowolski. W sierpniu tego roku przypada 130. rocznica tego wielkiego wydarzenia, którego świadkami byli uczestnicy Międzynarodowego Kongresu Elektrotechnicznego w dniach 7-12 sierpnia 1891 r. wyżej wspomnianego roku.

oprac. Ryszard Łukaszuk, Kamil Cierzniewski
zdjęcia z archiwum Autorów



*Portret Michała Dołtowo-Dobrowolskiego
autorstwa szczecińskiego malarza Ryszarda
Kiełtyki – 2006 r.*

fot. 1



fot. 2



fol. 3