

The Institute of Electrical and Electronics Engineers



Najwyższe odznaczenie międzynarodowego stowarzyszenia IEEE

„Milestone”

za

**złamanie po raz pierwszy kodów Enigmy
przez zespół matematyków z polskiego Biura Szyfrów
w latach 1932-1939**

Największe na świecie międzynarodowe stowarzyszenie zawodowe **The Institute of Electrical and Electronics Engineers - IEEE** z siedzibą Zarządu w USA, postanowiło nadać „Złamaniu po raz pierwszy kodów maszyny szyfrującej ENIGMY przez polskich matematyków w latach 1932-39” najwyższe odznaczenie IEEE zwane „Milestone” (pol. Kamień milowy) . To prestiżowe wyróżnienie ostatecznie niweczy kolportowaną przez blisko 70 lat fałszywą informację przypisującą zasługi związane ze złamaniem kodów ENIGMY tylko Brytyjczykom i Amerykanom.

Uroczystość odsłonięcia „kamienia milowego” z odznaczeniem „Milestone” odbędzie się *5 sierpnia 2014r (wtorek), godz.12:00* i będzie składała się z dwóch głównych elementów:

- uroczystego Międzynarodowego Seminarium Naukowego w Sali Senatu Politechniki Warszawskiej (godz. 9:30 - 11:30; - za zaproszeniami)
- odsłonięcia „kamienia milowego” z tablicą pamiątkową przed Instytutem Matematycznym PAN, ul. Śniadeckich 8 w Warszawie (godz.12:00)

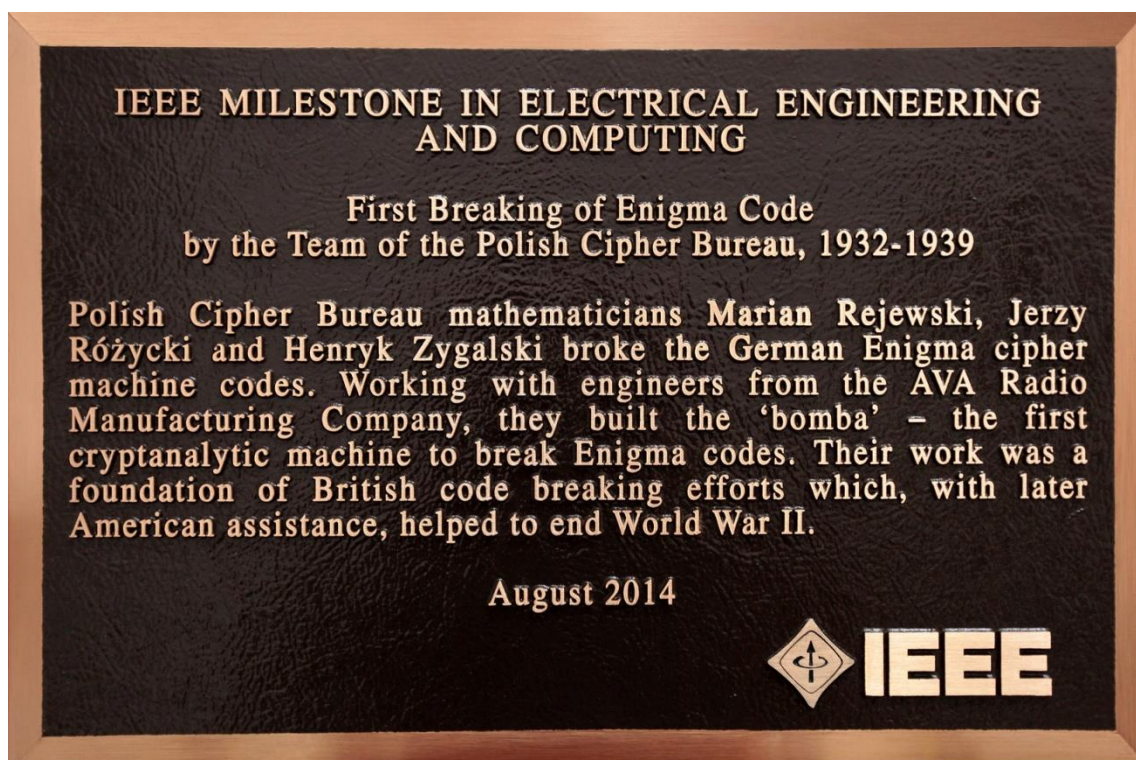
W uroczystości tej, **pod patronatem Prezydent m.st. Warszawy Hanny Gronkiewicz-Waltz**, weźmie udział Prezydent IEEE. Odsłonięcie tablicy

Milestone jest uroczystością najwyższej rangi IEEE. Odsłonięcia dokonuje Prezydent IEEE w obecności wielu wysokiej rangi funkcjonariuszy IEEE (m.in. V-ce Prezydenta IEEE, Dyrektora Regionu Europy, Afryki i Bliskiego Wschodu, IEEE, Przewodniczącego Polskiej Sekcji IEEE) i z udziałem przedstawicieli lokalnych władz. Wśród gości zaproszeni są wysocy funkcjonariusze państwowi, wiele znakomitości ze świata nauki, ambasadorowie Francji, Wielkiej Brytanii i USA i liczni mieszkańcy Warszawy.

Obecność na uroczystości najwyższych władz IEEE zapewnia obszerne relacje z tej uroczystości w biuletynach IEEE, które trafią do 440 000 członków IEEE na całym świecie w 190 krajach, które mają swoje sekcje IEEE w 160 krajach. Jest to nadzwyczajna i niepowtarzalna okazja nagłośnienia wśród narodów świata osiągnięć Polaków w przyczynieniu się do szybszego zakończenia II-giej Wojny Światowej.

Na obelisku umieszczone są dwie tablice odlane z brązu, ufundowane przez IEEE, następującej treści:

w j.angielskim



i w j.polskim



Uroczystość odsłonięcia tablicy Milestone dot. „Złamania po raz pierwszy kodów maszyny szyfrującej ENIGMA” będzie poprzedzona Międzynarodowym Seminarium Naukowym w Sali Senatu Politechniki Warszawskiej.

The Institute of Electrical and Electronics Engineers - - IEEE

The Institute of Electrical and Electronics Engineers- IEEE jest największym na świecie stowarzyszeniem zawodowym. Skupia 440.000 członków z całego świata a 160 państw ma swoje narodowe sekcje IEEE.

IEEE jest stowarzyszeniem techników, inżynierów i naukowców z obszaru elektryki i elektroniki podzielonym na 38 specjalności tematycznych (tzw. Societies) takich jak np. *Automatyka i robotyka, Informatyka, Telekomunikacja, Elektronika przemysłowa*, etc.

IEEE wydaje ponad 150 tytułów czasopism zawodowych o najwyższym poziomie naukowym i technicznym na świecie, opracowuje i wydaje normy z obszaru elektryki i elektroniki (dotychczas ponad 1000) i jest najbardziej prestiżową organizacją w wymienionej dziedzinie na świecie.

IEEE prowadzi różnorodną działalność promocyjną i innowacyjną, wspierającą rozwój techniki a przez to poziom i bezpieczeństwo życia ludzi. Jedną z tego rodzaju działalności to uznawanie wybitnych osiągnięć technicznych i przyznawanie ich autorom najbardziej prestiżowego wyróżnienia za zasługi dla rozwoju ludzkości tzw. **"Milestone" (pol. „kamienia milowego")**, który ma symbolizować odkrycia epokowe. Dotychczas przyznano około 120 „kamieni milowych” dla takich odkrywców jak Edison, Marconi, Tesla, Bell i wielu innych.

Polska Sekcja IEEE istnieje od 1972r i obecnie liczy około 1200 członków. Przyznanie odznaczenia IEEE Milestone odbyło się na wniosek i w wyniku wieloletnich starań Polskiej Sekcji IEEE.

Wszystkie osoby zainteresowane uczczeniem pamięci naszych wybitnych matematyków, którzy mieli istotny wpływ na zwycięstwo nad faszyzmem niemieckim w II-giej Wojnie Światowej, serdecznie zapraszamy w uroczystości w dniu 5 sierpnia br.

Dane kontaktowe:

prof. dr hab. Ryszard Jachowicz, tel. 22 234 78 48, e-mail: r.jachowicz@ise.pw.edu.pl mgr Danuta Sobczak-Bartosiewicz, tel. 22 234 78 48, e-mail: d.bartosiewicz@ise.pw.edu.pl