

Osiemdziesięciolecie Przeglądu Telekomunikacyjnego 1928 – 2008

ZARYS HISTORII

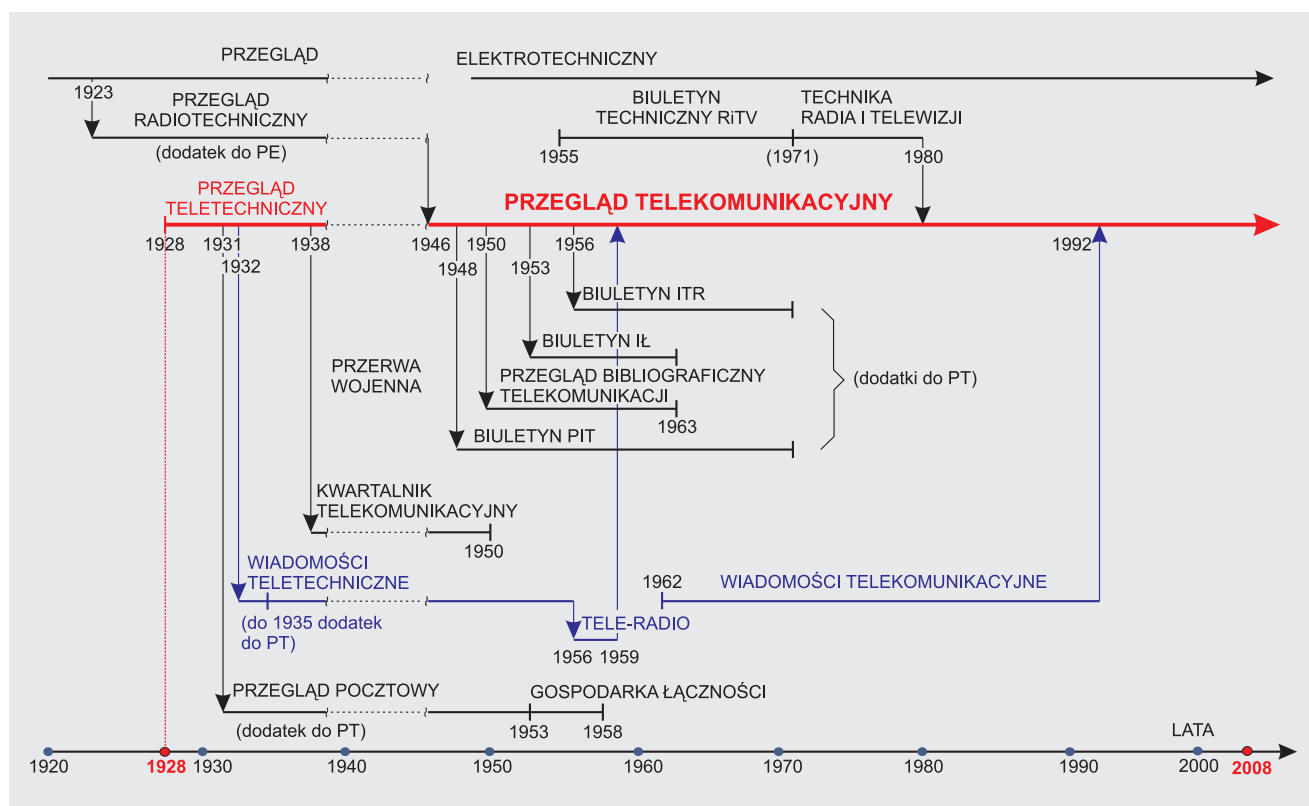
Z inicjatywy **Stowarzyszenia Teletechników Polskich (STP)**, zaledwie dwa lata po jego powstaniu, a więc przed 80 laty, ukazał się pierwszy zeszyt miesięcznika – **Przegląd Teletechniczny** (marzec-kwiecień 1928 r.). Była to realizacja zapisu w statucie tego Stowarzyszenia dotycząca powołania czasopisma. Miesięcznik ten – organ STP – był wydawany przy wsparciu Ministerstwa Poczty i Telegrafów.

Cztery lata później – w roku 1932 – w zeszytach *Przeglądu Teletechnicznego* pojawił się dodatek pt.: **Wiadomości Teletechniczne**, który w roku 1935 przekształcił się w samodzielny miesięcznik.

Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne. Historia ich jest spleciona z losami wielu innych czasopism o tematyce telekomunikacyjnej, radiowej lub pocztowej. Związki te zilustrowano na rys. 1.

Warto zauważyć, że w wymienionym okresie oba te miesięczniki dwukrotnie łączyły się ze sobą: po raz pierwszy w roku 1959, gdy *Wiadomości Telekomunikacyjne* (pod nazwą *Tele-Radio*) zostały włączone do *Przeglądu* oraz po raz wtóry w roku 1992, gdy *Wiadomości* połączyły się z *Przeglądem*, zachowując swoją odrębność wewnątrz wspólnego zeszytu. W tej formule czasopismo to istnieje już od 17 lat (patrz literatura).

Od roku 1950 *Przegląd Telekomunikacyjny* wraz z *Wiadomościami Telekomunikacyjnymi* był wydawany przez Wydawnictwo



■ Rys. 1. Schemat wzajemnych powiązań, od roku 1928 do chwili obecnej, *Przeglądu Telekomunikacyjnego (Teletechnicznego)* i *Wiadomości Telekomunikacyjnych (Teletechnicznych)* oraz innych czasopism i biuletynów telekomunikacyjnych, radiowych i pocztowych

W roku 1939 Stowarzyszenie Teletechników Polskich połączyło się ze **Stowarzyszeniem Elektryków Polskich**, a oba miesięczniki – zachowując swoją odrębność – zmieniły nazwę na

Czasopism Technicznych NOT, a obecnie jest wydawany przez Wydawnictwo Czasopism i Książek Technicznych SIGMA-NOT Sp. z o. o. Miesięczniki te były i – po połączeniu – są do dzisiaj organem **Stowarzyszenia Elektryków Polskich**, prezentując na swoich łamach tematykę **Sekcji Technik Informatycznych** (dawniej Telekomunikacji) i **Sekcji Radiotechniki SEP**. *Przegląd Telekomunikacyjny* jest ponadto wydawany pod auspicjami **Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN** i omawia tematykę

* Były redaktor naczelny *Przeglądu Telekomunikacyjnego* oraz *Wiadomości Telekomunikacyjnych*, a także połączonych PTIWT
** Redaktor naczelny PTIWT

naukowych działań **Sekcji Telekomunikacji i Sekcji Optoelektroniki** tego Komitetu.

Ludzie Przeglądu Telekomunikacyjnego

Historię każdego czasopisma tworzą ludzie: inicjatorzy, redaktorzy, autorzy, a przede wszystkim czytelnicy, którzy przejawiając chęć czytania (i płacenia za to) podtrzymują krwiociąg żywego organizmu, jakim jest redakcja. Inicjatorem powstania *Przeglądu* był w 1927 r. ówczesny prezes Stowarzyszenia Teletechników Polskich – płk Ignacy Niepołomski. Należy tu wymienić nazwiska tych, którzy od chwili powołania czasopisma prowadzili redakcję *Przeglądu*.

Redaktorzy i rady programowe

W skład pierwszego Komitetu Redakcyjnego *Przeglądu* wchodził: inż. K. Zajdler (przewodniczący), mjr K. Klys, inż. St. Kuhn, inż. W. Niemirowski, płk I. Niepołomski i inż. St. Zuchmatowicz. Pierwszym redaktorem (naczelnym) został Henryk Kowalski. W okresie przedwojennym kolejnymi przewodniczącymi komitetów redakcyjnych byli: M. Krachelski (1934 – 1936), H. Pomirski (1936 – 1939) i W. Nowicki (1939). Po wojnie redakcją kierował powtórnie (1946 – 1950) H. Kowalski, zaś przewodniczącymi Rady Redakcyjnej byli: prof. W. Nowicki (1946 – 1947), a następnie doc. Stefan Darecki (1948 – 1950). Kolejnymi redaktorami naczelnymi zostali: inż. Krystyna Konwerska (1950), doc. S. Darecki (1950 – 1979), inż. Henryk Klejman (1979 – 1980), doc. dr Krystyn Plewko (1980 – 1994) od roku 1994 honorowy redaktor naczelnny, dr Bogdan Zbierchowski (1994 – 1998), dr Kornel Wydro (1998 – 1999) oraz powtórnie (od 1999) do chwili obecnej dr B. Zbierchowski.

W skład komitetów redakcyjnych *Przeglądu Telekomunikacyjnego* i kolegów redakcyjnych wchodziło wiele osób zasłużonych dla polskiej telekomunikacji. Nie sposób ich wszystkich wymienić, ale należy wspomnieć nazwiska: prof. Witolda Nowickiego, prof. Stanisława Kuhna, prof. Adama Smolińskiego i wielu innych.

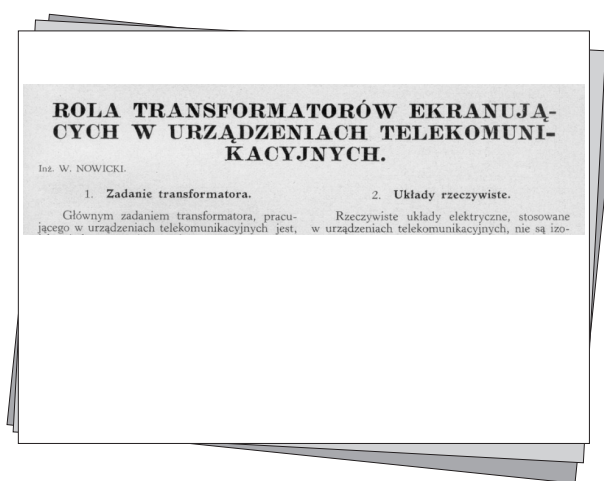
Zarząd Główny SEP powoływał kolejne rady programowe (wspólne dla *Przeglądu* i *Wiadomości*) jako zespoły doradczo-oceniające i programujące działalność merytoryczną zespołów redakcyjnych. Wieloletnim (1965 – 1981) przewodniczącym Rady Programowej był prof. St. Kuhn (wchodzący w skład pierwszego Komitetu Redakcyjnego), prof. Wilhelm Rotkiewicz (1981 – 1984), prof. Edward Kowalczyk (1985 – 1991), prof. Marian Dąbrowski (1992 – 2007) i od roku 2007 prof. Józef Modelski.

Aktualne składy Zespołu Redakcyjnego i Rady Programowej są podane w stopce redakcyjnej niniejszego zeszytu PTiWT.

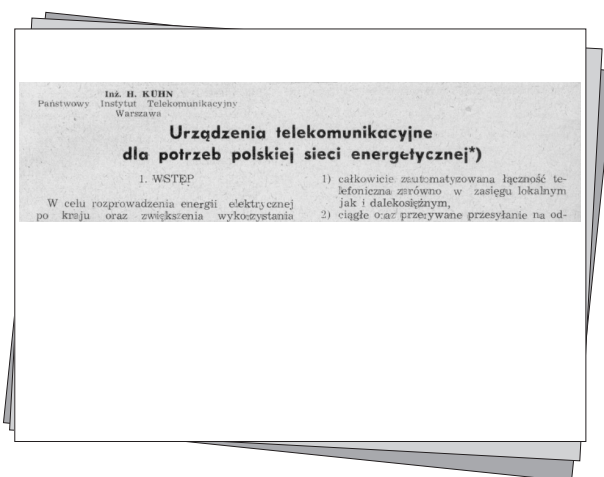
Autorzy

W 80-letniej historii *Przeglądu Telekomunikacyjnego* twórcami jego tkanki merytorycznej była kilkutyśieczna rzesza autorów, a liczni z nich publikowali swoje artykuły wielokrotnie.

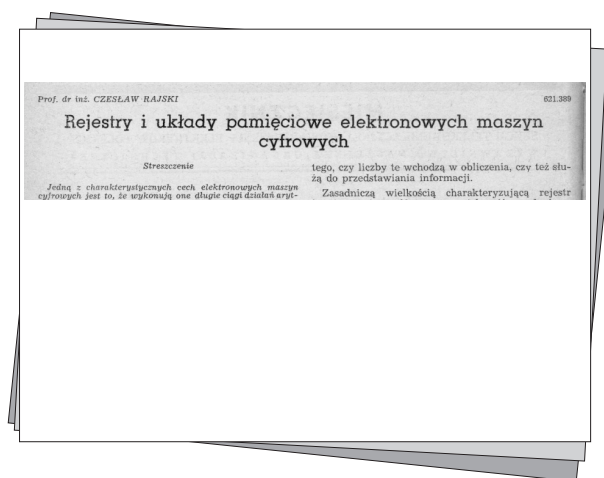
Tylko z ośmiu roczników *Przeglądu Telekomunikacyjnego* wynotowaliśmy wybrane nazwiska autorów. Wielu z nich było lub zostało znanymi naukowcami. W roczniku 1937 PT byli to m. in.: S. Darecki, K. Kassenberg, M. Łapiński, I. Malecki, W. Nowicki, A. Smoliński. W roczniku 1947 można znaleźć publikacje: J. Kacprowskiego, S. Manczarskiego, W. Nowickiego, J. Żyszkowskiego, L. Kędzińskiego, S. Kuhna, J. Kossackiego, S. Kielana. W roczniku 1957 autorami artykułów byli m. in.: W. Fijałkowski, J. Henkel, W. Rotkiewicz, C. Rąjski, W. Rosiński, S. Ryzko. W roczniku 1967: S. Bellert, S. Jarkowski, J. Lenkowski, J. Salaciński, S. Sławiński. W roczniku 1977 można znaleźć publikacje m. in.: E. Kowalczyka, W. Majewskiego, W. Nowickiego, R. Pregiela, A. Strużaka, A. Wierzbickiego, A. Wojnara, A. Zielińskiego. W roczniku 1987: W. Burakowski, A. Dobrogowskiego, A. Jajszczyka,



■ Rys. 2. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Teletechnicznym*, zeszyt 9, 1937 r.

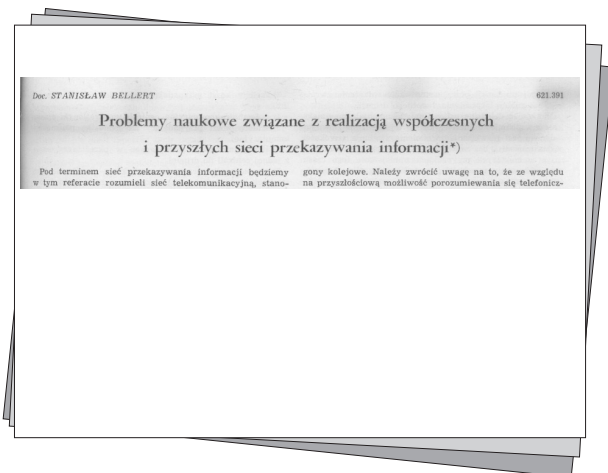


■ Rys. 3. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym*, zeszyt 7-8-9, 1947 r.



■ Rys. 4. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym*, zeszyt 2, 1957 r.

M. Marciniaka, J. Modelskiego, M. Rydla, R. Salamona. W roczniku 1997 autorami artykułów byli m. in.: A. Dąbrowski, A. Dobrogowski, W. Hołubowicz, A. Karwowski, T. Łuba, M. Ney, Z. Papier, D. Rutkowski. W roczniku 2007 – R. J. Katulski, J. Izydorczyk, S. Piątek, D. P. Więcek, S. Kula, H. Trzaska, J. Czajkowski.



■ Rys. 5. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym*, zeszyt 2, 1967 r.

W innych rocznikach *Przeglądu Telekomunikacyjnego* wielokrotnie można znaleźć także nazwiska wybitnych profesorów: J. Groszkowskiego, S. Hahna, D. J. Bema, M. Dąbrowskiego, J. Lubacza, H. Trzaski, A. Karwowskiego, T. Więckowskiego, M. Zientalskiego.

Do wielotysięcznej rzeszy autorów należeli także wybitni specjaliści z administracji eksploatacji, przemysłu, uczelni i jednostek naukowo-badawczych. Bardzo wielu autorów zostało uhonorowanych w, organizowanym corocznie przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich, **Konkursie im. prof. Mieczysława Pożaryskiego na najlepszą publicystykę naukowo-techniczną** w czasopiśmie SEP. W każdej niemal spośród 30 dotychczasowych edycji tego konkursu jury powołane przez Zarząd Główny tego Stowarzyszenia wyróżniało autorów *Przeglądu Telekomunikacyjnego* i *Wiadomości Telekomunikacyjnych*, a **pierwsze nagrody zdobyło aż 18 autorów**. Byli to: dr inż. Ryszard Kowalik i doc. dr hab. Henryk J. Wierzbą; doc. dr inż. Krystyn Plewko; mgr inż. Paweł Godlewski, doc. dr inż. Stanisław Sońta, mgr inż. Andrzej Zajdel; ponownie dr Stanisław Sońta, prof. dr hab. inż. Andrzej Dobrogowski, dr Mieczysław Jessa; prof. dr hab. inż. Andrzej Dobrogowski z zespołem w składzie: dr inż. Mieczysław Jessa, mgr inż. Michał Kasznia, dr inż. Krzysztof Lange, dr inż. Michael Wolf; prof. dr inż. Marian Dąbrowski; prof. dr hab. inż. Józef Lubacz, dr inż. Artur Tomaszewski; mgr inż. Zbigniew Dudek.

PUBLIKACJE ZAMIESZCZANE W PRZEGLĄDZIE TELEKOMUNIKACYJNYM

Tematyka publikacji

Podstawowy profil tematyczny *Przeglądu Telekomunikacyjnego* – od pierwszego zeszytu w roku 1928 do niniejszego zeszytu w roku 2008 – pozostawał niezmienny. Publikowano artykuły z obszaru szeroko rozumianej telekomunikacji, a więc teletransmisji, komutacji, telefonii, telegrafii, radiokomunikacji i radiofonii. W miarę powstawania nowych technik podejmowano ich omawianie. Pojawiły się publikacje dotyczące cyfrowych technik transmisyjnych i komutacyjnych, telefonii ruchomej, Internetu, łączności satelitarnej, telewizji, a także mających ogromne znaczenie dla rozwoju telekomunikacji m. in.: elementów elektronicznych i mikroelektronicznych, laserów i światłowodów.

Powstały nowe obszary tematyczne dotyczące: struktur sieciowych, różnorodnych usług i ich jakości, oprogramowania sprzętu, a także problematyka prawna (regulacyjna), ekonomiczna i organizacyjna dotycząca telekomunikacji.

Poziom merytoryczny tych publikacji był zróżnicowany. Publikowano naukowe artykuły recenzowane. **Wyrazem uznania ich wysokiego poziomu jest otrzymanie 4-punktowej kwalifikacji w ocenie parametrycznej jednostek naukowych (wykaz czasopism wraz z liczbą punktów za umieszczone w nich publikację naukową został podany przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego w dniu 25 września 2007 r.).**

Ponadto zamieszczano artykuły przeglądowe i przyczynkowe, a także zapowiedzi i sprawozdania z konferencji naukowo-technicznych, recenzje książek i inne drobne informacje bieżące.

Telekomunikację tworzą ludzie. Z tego też względu w minionych latach, a także obecnie, w czasopiśmie przedstawiano liczne sylwetki wybitnych naukowców i praktyków, a także wspomnienia o zasłużonych dla telekomunikacji zmarłych kolegach. Tych sylwetek i wspomnień zamieszczono kilkadziesiąt.

Różnorodność, a także kompleksowość tematyki artykułów zamieszczanych w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym* (i *Wiadomościach Telekomunikacyjnych*), upoważnia do stwierdzenia, że jest to **magazyn naukowo-techniczny** adresowany do bardzo licznego grona czytelników, głównie inżynierów i studentów z rozmaitych fragmentów sektora telekomunikacyjnego i informatycznego.

Dodatki i biuletyny w Przeglądzie Telekomunikacyjnym

Zarówno w okresie przedwojennym, jak i w latach powojennych, dużą zasługą redaktorów naczelnych czasopisma było inicjowanie wydawania dodatków do *Przeglądu Telekomunikacyjnego* (*Teletechnicznego*), które później stały się samodzielnymi czasopismami.

Z inicjatywy STP oraz MPiT, już w 1929 r. pojawił się dodatek *Przegląd Pocztowy*, który w roku 1953 zmienił nazwę na *Gospodarka Łączności* i istniał do 1958 r. W roku 1932 takim dodatkiem, a później czasopismem samodzielnym, były *Wiadomości Teletechniczne* (od roku 1939 – *Telekomunikacyjne*). W roku 1938, z inicjatywy redakcji PT, powstał *Kwartalnik Telekomunikacyjny*, samodzielne czasopismo naukowe, publikujące wyłącznie prace oryginalne.

Po przerwie wojennej, z inicjatywy Sekcji Telekomunikacyjnej SEP, wznowiono działalność wydawniczą i od 1946 r. reaktywowano wyżej wymienione tytuły. *Kwartalnik Telekomunikacyjny* przestano wydawać w roku 1950. Jego działalność kontynuowano w *Rozprawach Elektrotechnicznych*, kwartalniku Polskiej Akademii Nauk, który zmienił nazwę na *Kwartalnik Elektroniki i Telekomunikacji* (a obecnie **Electronics and Telecommunication Quarterly**), stając się organem Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN.

W latach powojennych, w ramach *Przeglądu Telekomunikacyjnego*, zamieszczano okresowo – jako wkładki – biuletyny następujących instytutów naukowo-badawczych: **Państwowego Instytutu Telekomunikacji** (1948 – 1951), **Instytutu Łączności** (1953 – 1962), **Przemysłowego Instytutu Telekomunikacyjnego** (1951 – 1971), **Instytutu Tele- i Radiotechnicznego** (1956 – 1971). W latach następnych instytuty te utworzyły własne wydawnictwa.

W latach 1950 – 1960 dodatkiem do PT był *Przegląd Bibliograficzny Telekomunikacji*, w latach późniejszych kontynuowany jako wydawnictwo Instytutu Łączności. Okazjonalnymi dodatkami do PT były także biuletyny przemysłowe: **Warszawskich Zakładów Telewizyjnych i Zakładów Wytwórczych Urządzeń Telefonicznych**.

Serie publikacji tematycznych

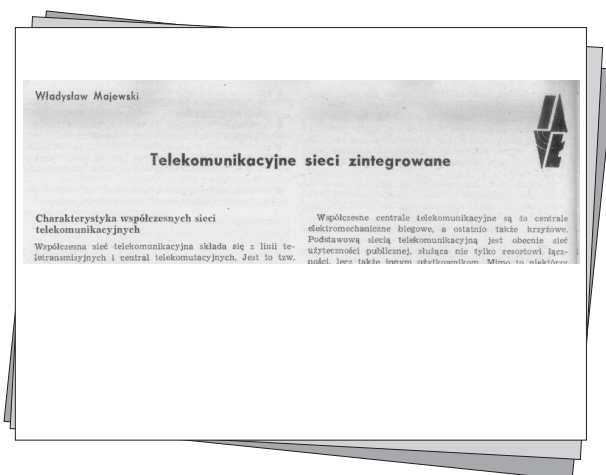
Serii takich było wiele. Należały do nich artykuły omawiające działalność merytoryczną UIT, CCIT i CCIR. Inną serię tworzyło kilkadziesiąt felietonów prof. W. Nowickiego pod wspólnym tytułem *Poradnik terminologiczno-językowy* (1976 – 1977). Felietony

te zostały zebrane w książce autora pt.: *O ścisłość pojęć i kulturę słowa w technice* (Wkił, 1978). W latach 80. opublikowano serię 20 artykułów pod wspólnym hasłem: *Żołnierze łączności*, przedstawiających unikalne informacje o polskich żołnierzach i sprzecie łączności na wszystkich frontach II wojny światowej. Inną serię publikacji tworzyły zeszyty specjalne, prezentujące dorobek merytoryczny centralnych i resortowych programów naukowo-badawczych, koordynowanych w tym dziesięcioleciu przez Instytut Łączności. W latach 90. opublikowano serię przetłumaczonych artykułów pochodzących z czasopisma IEEE o światowym zasięgu – *IEEE Communications Magazine*.

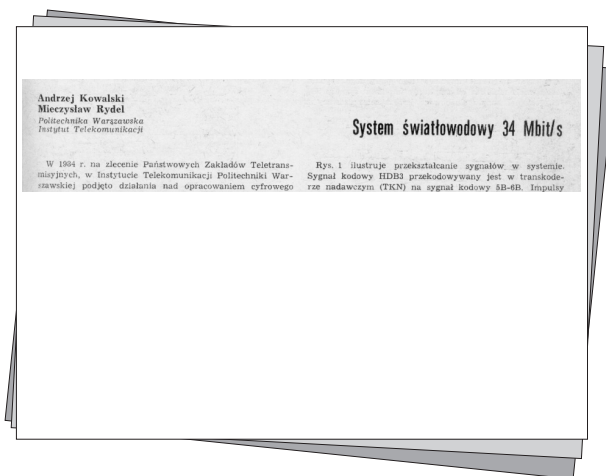
Inne serie artykułów dotyczyły m. in.: synchronizacji sieci telekomunikacyjnych, ekonomiki i regulacji w telekomunikacji, przeglądu europejskich telekomunikacyjnych programów badawczych, związków technik elektronicznych i telekomunikacyjnych z biologią i medycyną.

Rodzaje publikacji

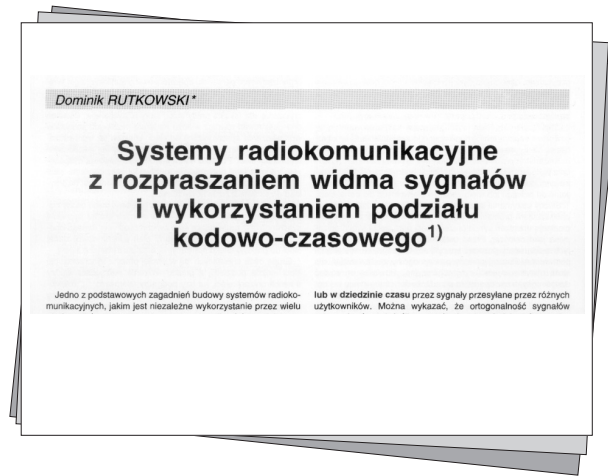
Od początku istnienia *Przeglądu Teletechnicznego (Telekomunikacyjnego)* aż po dzień dzisiejszy w zeszytach *Przeglądu Telekomunikacyjnego i Wiadomości Telekomunikacyjnych* są zamieszczane artykuły nadsyłane spontanicznie przez autorów. W okresie ostatnich dwudziestu lat w znacznej liczbie pojawiły się artykuły inspirowane przez redakcję. Ich tematyka wynikała z analizy publikacji zamieszczanych w naukowych i technicznych czasopi-



■ Rys. 6. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym*, zesz. 2, 1977 r.



■ Rys. 7. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym*, zesz. 4, 1987 r.



■ Rys. 8. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym i Wiadomościach Telekomunikacyjnych*, zesz. 1, 1997 r.



■ Rys. 9. Artykuł opublikowany w *Przeglądzie Telekomunikacyjnym i Wiadomościach Telekomunikacyjnych*, zesz. 2-3, 2007 r.

smach zagranicznych. Innym źródłem inspiracji były ważne zagadnienia, dotyczące bieżących lub perspektywicznych problemów polskiej telekomunikacji.

W latach 80., 90. i początkach XXI wieku wydano liczne zeszyty specjalne. Można je zaliczyć do czterech grup:

- **17 zeszytów monotematycznych** omawiających określoną dziedzinę telekomunikacji, przykładowo: miernictwo telekomunikacyjne, radiokomunikację ruchomą, telekomunikację wojskową, telekomunikację w górnictwie, zarządzanie sieciami, nowe techniki telekomunikacyjne, Internet, problemy społeczeństwa informacyjnego;
- **zeszyty konferencyjne** zawierające wybrane referaty, np. w ostatnich latach:
 - 13 zeszytów związanych z krajowymi sympozjami telekomunikacji (organizator – Sekcja Telekomunikacyjna KEIT PAN);
 - 5 zeszytów związanych z konferencjami nt. telekomunikacji wiejskiej (organizatorzy – SEP i Rutel);
 - 10 zeszytów związanych ze Światowym Dniem Telekomunikacji (współorganizator SEP).
 - 5 zeszytów związanych z Krajową Konferencją Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji;
- **12 zeszytów środowiskowych** dotyczących – związanych z telekomunikacją – osiągnięć naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych katedr, instytutów lub wydziałów następujących uczelni: Politechniki Warszawskiej, Politechniki Gdańskiej, Politechniki Wrocławskiej, Politechniki Poznańskiej, Wyższej Szkoły Oficerskiej Wojsk Łączności, Wojskowej Akademii Technicznej, Akademii Morskiej, Akademii Górniczo-Hutniczej, Akademii Techniczno-Rolniczej oraz Instytutu Łączności i Wojskowego Instytutu Łączności;
- **29 sponsorowanych zeszytów firmowych**, m. in.: PZT, ZWUT, Alcatel Polska, Lucent Technologies (AT&T), ZWUT i Siemens Company, Polkomtel S. A. (sieć Plus GSM), Telekomunikacja Polska S. A.

Należy dodać, że – poza wydaniem wcześniej wymienionych zeszytów firmowych – na łamach *Przeglądu Telekomunikacyjnego* (i *Wiadomości Telekomunikacyjnych*) w okresie ostatnich piętnastu lat opublikowano setki firmowych informacji technicznych przygotowanych przez dużą liczbę krajowych i zagranicznych firm telekomunikacyjnych.

W latach 1992–2008 w PTiWT opublikowano łącznie około 2000 artykułów przygotowanych przez ponad 2000 autorów, w tym 206 obcokrajowców.

ZAGADNIENIA WYDAWNICZE

Przez okres około 60 lat *Przegląd Telekomunikacyjny* był drukowany techniką tradycyjną: teksty składano na linotypach, a rysunki, wykreślane na kalce, kliszowano. Było to czasopismo – podobnie jak inne w owym czasie – „szare”, drukowane na papierze o nienajlepszej jakości.

Stopniowo, krok za krokiem, zmienił się sposób przygotowania do druku oraz samego druku *Przeglądu Telekomunikacyjnego* (i *Wiadomości Telekomunikacyjnych*). Teksty artykułów i ilustracje są z reguły przysyłane do redakcji Internetem w postaci elektronicznej. Skład i łamanie zeszytów jest realizowane komputerowo, zaś ilustracje są w redakcji opracowywane również tą techniką. Zeszyty *Przeglądu Telekomunikacyjnego* nabrały koloru dzięki zamieszczaniu licznych barwnych rysunków i fotografii, a także barwnych okładek i ogłoszeń wewnątrz zeszytu. Poprawiła się jakość papieru. Szata graficzna naszego miesięcznika ma obecnie poziom europejski. Przez wiele lat była to zasługa drukarni LOTOS, wyposażonej w najnowocześniejszy sprzęt poligraficzny, a obecnie drukarni Wydawnictwa SIGMA-NOT, z którymi współpraca układała się i nadal układa znakomicie.

Przez dziesięciolecie objętość pojedynczych zeszytów *Przeglądu Telekomunikacyjnego* wynosiła 36 stron druku. Dopiero od roku 1992, tj. od połączenia *Przeglądu Telekomunikacyjnego* z *Wiadomościami Telekomunikacyjnymi* nominalna objętość pojedynczego zeszytu wzrosła do 52 stron druku (wraz z okładkami), a niektóre pojedyncze zeszyty miały nawet objętość ponad stu stron. Tym samym do rąk naszych czytelników przekazywano dodatkowe informacje, których objętość można by ocenić jako równoważną kilku zeszytom rocznie. W 80-letniej historii *Przeglądu Telekomunikacyjnego* (uwzględniając 6-letnią przerwę spowodowaną wojną) wydano **58 roczników** tego tytułu oraz 17 roczników wspólnie z *Wiadomościami Telekomunikacyjnymi* o łącznej liczbie około 32 tysięcy stron druku, co odpowiada w przybliżeniu **130 tysiącom stron maszynopisów** publikacji.

W latach 2000 – 2008 do zeszytów specjalnych dołączono (nieodpłatnie) dziesięć CD ROM-ów, które – oprócz elektronicznych wersji zeszytów – zawierały materiały dodatkowe: pełne zbiory referatów krajowych sympozjów telekomunikacji z lat 2000 – 2007, zbiory wystąpień w trakcie Konferencji Okrągłego Stołu pod hasłem: *Polska w drodze do społeczeństwa informacyjnego* (Sejm RP w latach 2000 – 2007) oraz książkę na ten temat pod redakcją prof. J. Lubacza. Łączną objętość tych materiałów umieszczonych na dyskach CD ROM można ocenić na około 6000 stron maszynopisu.

Z perspektywy 80 lat liczba wydrukowanych zeszytów *Przeglądu Telekomunikacyjnego* jest trudna do oszacowania. Zaginęły źródła informacji. Można jednak pokusić się o ocenę tej liczby na **ponad 2 miliony**, z tego w okresie ostatnich 17 lat, tj. od czasu połączenia *Przeglądu* z *Wiadomościami* na około **500 tysięcy**. Jest to przybliżona miara ogromnego wysiłku kolejnych zespołów redakcyjnych i współpracujących z nimi autorów zamieszczanych publikacji.

Opisywany – na łamach *Przeglądu Telekomunikacyjnego* i *Wiadomości Telekomunikacyjnych* – niezwykle dynamiczny w ostatnich latach wzrost zastosowań technik cyfrowych miał swoje odzwierciedlenie w sposobie działania redakcji, która jest wyposażona w komputery i sprzęt pomocniczy. Ważną rolę peł-

ni redakcyjna strona internetowa (www.ptiwtel.neostrada.pl), na której można znaleźć wiele informacji dotyczących m. in.: historii czasopisma, składu redakcji i jej Rady Programowej, wytycznych dla autorów publikacji oraz dla ogłoszeniodawców. Od dziesięciu lat są na bieżąco zamieszczane dwujęzyczne spisy treści kolejnych zeszytów ze streszczeniami artykułów.

* * *

Z całym naciskiem trzeba podkreślić, że w minionym 80-leciu kolejni redaktorzy i ich zespoły, a także kolejne komitety redakcyjne i rady programowe czasopisma, konsekwentnie dbały o to, aby była zachowana jego podstawowa misja informacyjno-dydaktyczna oraz aby był uaktualniany jego profil merytoryczny. W ostatnich latach przyjęto koncepcję doskonalenia formuły *Przeglądu Telekomunikacyjnego* i *Wiadomości Telekomunikacyjnych* jako nowoczesnego edytorsko magazynu naukowo-technicznego. Jako nienaruszalne zasady uznano:

- publikowanie prac o tematyce odpowiadającej aktualnemu stanowi badań i zastosowań telekomunikacyjnych na świecie, wzbogaconej – szczególnie w ostatnim 25-leciu – o elementy postępu w obszarach elektroniki, mikroelektroniki, optoelektroniki i informatyki,
- szczególną dbałość o zamieszczanie publikacji naukowych i naukowo-technicznych, charakteryzujących się wysokim poziomem merytorycznym,
- akcentowanie problematyki telekomunikacji krajowej w zakresie zagadnień technicznych, ale także regulacyjnych, prawnych, ekonomicznych, społecznych i historycznych,
- starania o zaspokajanie potrzeb i oczekiwań wszystkich czytelników, a głównie zawodowo zainteresowanych wybranymi działami telekomunikacji,
- pełnienie roli środowiskowego organu – dawniej Stowarzyszenia Teletechników Polskich, a później i obecnie organu Stowarzyszenia Elektryków Polskich, szczególnie Sekcji Technik Informatycznych i Radiotechniki, a także Sekcji Telekomunikacji KEIT PAN oraz Stowarzyszenia Inżynierów Telekomunikacji i krajowych izb gospodarczych związanych z telekomunikacją.

Nowe czasy – początek XXI wieku – przynoszą nowe wyzwania. Kształtuje się globalne społeczeństwo informacyjne, w którym informatyka i telekomunikacja pełnią zasadniczą rolę. Dzieidziny te, wsparte eksplozją rozwoju elektroniki, poszerzają niebywale zakres zagadnień i problemów, których nie sposób pominąć. Następuje era globalnej telekomunikacji ruchomej, personalnej i multimedialnej. Intensyfikują się procesy konwergencji sieci, technik i usług. Wymaga to publikowania stosownych analiz techniczno-ekonomicznych, ekspertyz i propozycji. Wierzymy, że przy wsparciu merytorycznym Autorów i przychylności zainteresowanego środowiska nasze ambicje będą spełnione.

LITERATURA

- [1] Niepołomski J.: *Stowarzyszenie Teletechników Polskich*, *Przegląd Teletechniczny*, nr 1/2, 1928
- [2] Darecki S.: *Dwudziestolecie czasopism telekomunikacyjnych*. *Przegląd Telekomunikacyjny*, nr 1, 1976
- [3] Darecki S.: *50-lecie Przeglądu Telekomunikacyjnego*. *Przegląd Telekomunikacyjny*, nr 4, 1978
- [4] Plewko K.: *60-lecie Przeglądu Telekomunikacyjnego 1928–1988*. *Przegląd Telekomunikacyjny*, nr 3, 1988
- [5] Plewko K.: *Pięć lat razem...*, *Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne w latach 1992–1996*. *Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne*, nr 12, 1996
- [6] Plewko K., Wydro K., Zbierchowski B.: *70 lat Przeglądu Telekomunikacyjnego (1928–1998)*, *Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne*, nr 4, 1998
- [7] Plewko K., Zbierchowski B.: *Diamentowy Jubileusz Przeglądu Telekomunikacyjnego 1928–2003*. *Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne* nr 4, 2003
- [8] Praca zbiorowa: *Historia Elektryki Polskiej. Tom 1: Nauka, piśmiennictwo, zreszerzenia*. SEP, WNT, Warszawa 1976