



KRÓTKOFALOWIEC POLSKI

nr 8 (487)/2005

ISSN 1230-9990

„Krótkofalowiec Polski” - organ prasowy
ZG PZK ukazuje się od 1928 roku
Wydawca ZG PZK
Druk: Wydawnictwo AVT Warszawa

Redaktor Naczelny

Wiesław Paszta SQ5ABG
sq5abg@tlen.pl

Polski Związek Krótkofalowców

Sekretariat ZG PZK

ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz
adres do korespondencji:
skr. poczt. 54, 85-613 Bydgoszcz 13
Tel/fax (52) 372-16-15,
e-mail: hqpk@pzk.org.pl,
strona internetowa www.pzk.org.pl
Konto bankowe:
33 1440 1215 0000 0000 0195 0797

Centralne Biuro QSL – adres jw.

Prezydium ZG PZK

Prezes:

Piotr Skrzypczak SP2JMR
sp2jmr@belid.pl

Wiceprezysi:

Ewa Kotodziejska SP1LOS
ewasp1los@pzk.org.pl

Dariusz Mankiewicz SP2HQY

Sekretarz generalny:

Bogdan Machowiak SP3IQ
sp3iq@pzk.org.pl

Skarbnik:

Aleksander Markiewicz SP2UKA
sp2uka@pzk.org.pl

Główna Komisja Rewizyjna

Przewodniczący:

Maciej Kędziński SP9DQY
sp9dqy@pzk.org.pl

Członkowie GKR: Zdzisław Chyba SP3GIL,

Bogdan Trych SP3VJ,

Jarosław Dyś SP5CTD,

Stanisław Czochara SP8BIA

Inne funkcje przy ZG PZK

Award Manager:

Augustyn Wawrzyniak SP6BOW
sp6bow@pzk.org.pl

ARDF Manager:

Krzysztof Słomczyński
SP5HS ardf@pzk.org.pl

IARU-MS Manager:

Jerzy Gierszewski SP3DBD
sp3dbd@poczta.onet.pl

IARU Liason Officer:

Wiesław Wysocki SP2DX
sp2dx@chello.pl

VHF Manager:

Zdzisław Bieńkowski SP6LB
pkukf@pzk.org.pl

KF Manager:

Adam Perz SP5JTF sp5jtf@pzk.org.pl

QTH Manager:

Grzegorz Krakowiak SP1THJ
qth@pzk.org.pl

Packet Radio Manager:

Marek Kuliński SP3AMO
sp3amo@pzk.org.pl

Manager OH PZK:

Andrzej Wawrzynkiewicz SP3TYC
sp3tyc@wp.pl

Sprawozdanie z Ham Radio 2005 Friedrichshafen



Andrzej SP3TYC i Bogdan SP3IQ – oficjalna reprezentacja PZK na Hamfeście

W styczniu 2005 prezydium ZG PZK ustaliło, że oficjalnymi delegatami do Friedrichshafen będą: Bogdan SP3IQ i Czesław SP2UKB. Ponieważ sprawy zawodowe uniemożliwiły Czesławowi wyjazd, status oficjalnego przedstawiciela PZK uzyskał Andrzej SP3TYC, który właściwie zmienił tylko ten status z wyjazdu prywatnego na oficjalny PZK. Tak więc po 3-dniowych wspólnych z Andrzejem SP3TYC przygotowaniach wyruszyliśmy z Poznania ok. 23.00 samochodem Daewoo marki Nubira Combi. Typ użytego samochodu jest ważny dla dalszej treści sprawozdania, więc podaję takie szczegóły.

Podróżowanie na trasie w znakomitej większości autostradami po stronie niemieckiej jest bardzo przyjemne dla kierowcy, tak więc krótko przed 14.00 byliśmy już na miejscu, na terenie targowym Ham Radio, którego otwarcie miało się odbyć na następny dzień, to jest piątek 24 czerwca 2005. Wszystkie dokumenty, w które zostaliśmy zaopatrzeni, były właściwie przygotowane, tak więc nie mieliśmy żadnego problemu z dotarciem na nasze stoisko PZK, które było usytuowane w największej hali A1 numer

stoiska 463. Pozostałe hale B1, B2 i B3 były wyraźnie mniejsze, w tych właśnie halach odbywał się równoległe coroczny Free Market, który jest nieodłącznym „zjawiskiem” dla oficjalnego Ham Radio. Samochodem można było podjechać pod samo przygotowane dla nas stoisko, co nam bardzo ułatwiło, i tak po kilku godzinach stoisko było przez nas przygotowane na dzień następny, oficjalnego otwarcia Ham Radio 2005 w Friedrichshafen. Wystrój stoiska, z uwagi na identyczne organizacyjne akcesoria jak w ubiegłym roku, nie różnił się za wiele.

Jeszcze wieczorem w przeddzień otwarcia przybyła do nas wraz z Robertem SP5XVY grupa kolegów, Mirek SP5IXI/VK6DXI, Tomek SP5UAF i Leszek SP6CIK. Bardzo się ucieszyliśmy, że na stoisku PZK mogliśmy umieścić otrzymaną od Roberta SP5XVY polską narodową flagę z podpisami wszystkich członków DX-pedycji stacji FT5XO. Na tle flagi została umieszczona oryginalna karta QSL (pamiątka Roberta SP5XVY) ze stemplem i datownikiem (31.03.2005) poczty z Kergulen Island. Jak się okazało następnego dnia do grupy członków DX-pedycji dołączył Berni HB9ASZ.

W dniu otwarcia, godz. 10.00 w piątek 24 czerwca, organizatorzy przywitani nas w przyjemnie schłodzonej hali A1 z włączoną klimatyzacją. Panujące we Friedrichshafen upały (35°C w cieniu) były nieodłącznym zjawiskiem Ham Radio, ale właśnie obecność klimatyzacji w hali A1 była bardzo entuzjastycznie przyjęta przez wszystkich wystawców i przybyłych gości. Przed oficjalnym otwarciem Ham Radio przybył na stoisko PZK Krzysztof SP5HS, który był bardzo pilnym i uważnym uczestnikiem oficjalnych spotkań. Z Krzysztofem SP5HS omówiliśmy szczegółowo strategię obecności naszej delegacji. We wszystkich spotkaniach obowiązywał język niemiecki i angielski. Krzysztof SP5HS było obecny na następujących spotkaniach:

- oficjalne otwarcie HAM RADIO - piątek, godz. 10.00
- posiedzenie grupy roboczej EUROCOM - piątek, godz. 14.00
- nieformalne spotkanie międzynarodowe - piątek, godz. 16.00, zorganizowane przez Hansa DF5UG, członka Komitetu Wykonawczego I. Reg. IARU
- recepcja Jubileuszowa DARC z okazji 30-lecia Ham Radio - piątek, godz. 18.00.



Bogdan SP3IQ oraz Bharathi VU2RBI

➔ Niestety zmuszony byłem do rezygnacji z tego ostatniego spotkania, które prowadził Hans DF5UG. Wcześniej z Krzysztofem SP5HS ustaliliśmy, że będziemy tam wspólnie razem reprezentować PZK. Powodem mojej rezygnacji z tego spotkania była konieczność przeprowadzenia rozmów w tym samym czasie z delegacją Czech na temat organizacji Ham Radio w miejscowości Holic. Ponieważ w ubiegłym roku nasze stoisko PZK nie było zagospodarowane, postanowiłem zaraz podjąć rozmowy z delegacją Czech, aby jak najszybciej naprawić nasz ubiegłoroczny błąd organizacyjny. Bardzo się ucieszyłem, że nasi południowi sąsiedzi postanowili uhonorować naszą delegację włączeniem nas do wszystkich najważniejszych spotkań w czasie trwania Holic 2005. Na tym spotkaniu z delegacją Czech omówiłem niektóre szczegóły techniczne i organizacyjne dotyczące przebiegu spotkania Holic 2005.

Na naszym stoisku PZK wiele osób z SP zaznaczyło swą obecność, byli to między innymi: Jurek SP3GEM, Leszek SP3DOI, Ryszard SP5EWY, Jacek SP5DRH oraz przedstawiciele WWYC: Donata SP5HMK, Maciej SQ6MS, Olek SQ9UM, Hirek SP6ML oraz inni: Irek SP3SUX, Wiktor SP6BFL, Jerry N2HN. Na stoisku PZK gościliśmy między innymi: Pilar (YL) CN2MP/EA9AM, Juana EA9IE, Gulliego TF3GX, Hameda 9K2HS, Tony'ego F2VX.

Odwiedziło nas też wiele polskojęzycznych koleżanek i kolegów mieszkających obecnie w różnych krajach świata, głównie jednak z DL-u. W piątek, 25 czerwca, o godzinie 11.00 przy naszym stoisku odbyło się wspólne spotkanie polskojęzycznych krótkofalowców.

Dzięki firmie Intrograf Sp. z o.o. z Lublina mogliśmy proponować gościom stoiska PZK specjalnie wydaną broszurę o PZK w języku angielskim.

Leszek SP6CIK większość czasu spędził na stoisku ARRL, gdzie wspólnie z innymi DXCC Card Checker dokonywał weryfikacji kart QSL. Ze znanych krótkofalowców z eteru można było spotkać: Nigela G3TXF, Rogera G3SXW, Andy'ego

G3AB, Saida SU1SK. Duże zainteresowanie budziła obecnością operatorki DX-pedycji na Andaman Island - Bharathi VU2RBI. Udało mi się z nią porozmawiać, a dzięki Mirkowi VK6DXI mam kilka zdjęć z tego spotkania.

Starym zwyczajem na Ham Radio przywieźliśmy sporą ilość paczek kart QSL dla przedstawicieli DL, I, PA, HA, SM, 9A, OK. Pocieszające jest to, że więcej kart QSL przywozimy od innych do kraju, w tym od organizatorów wypraw DX.

Spotkanie Ham Radio zakończyło się w niedzielę po południu. Po demontażu stoiska i spakowaniu eksponatów wyjechaliśmy do domu.



Uczestnicy wyprawy na FT5XO: Robert SP5XVY, Barnie HB9ASZ, Mirek VK6DXI

W czasie trwania Ham Radio w moim samochodzie rozładował się do zera akumulator. Dzięki pomocy trzech członków DX-pedycji FT5XO: Roberta SP5XVY, Mirka VK6DXI i Barniego HB9ASZ udało się bardzo szybko uruchomić samochód na terenie Ham Radio, wykorzystując samochód Roberta SP5XVY i kabelki kupione na Free Market. Bardzo się ucieszyłem, że mogłem choć przez chwilę pracować w takim DX-owym zespole. Niestety, akumulator działał tylko dwa dni, w dniu powrotu trzeba było skorzystać z usług ADAC na autostradzie za jedyne 109 euro. Tak więc akumulator firmy Bosch ustąpił miejsca dla firmy Varta.

Innych problemów nie zantowaliśmy, do domu przebyliśmy w poniedziałek 27 czerwca w godzinach rannych, po przebyciu trasy prawie 1200 km. W czasie długiej drogi powrotnej z Andrzejem SP3TYC przedyskutowaliśmy wiele nowych pomysłów do zastosowania na Ham Radio 2006.

Vy 73's Bogdan SP3IQ

XXXV-lecie działalności Międzyzakładowego przy Burmistrzu Miasta Jarosławia

Dnia 18.06.br. (sobota) w Jarosławiu odbył się okolicznościowy zjazd krótkofalowców z całej Polski oraz zaproszonych gości z Ukrainy. Okazją do spotkania był jubileusz XXXV-lecia działalności Międzyzakładowego Klubu Polskiego Związku Krótkofalowców SP 8 PEF przy Burmistrzu Miasta Jarosławia oraz 20. rocznica powołania do życia w Jarosławiu Ogólnopolskiego Klubu Kobiet Krótkofalowców SP-YL-C.

W regionie podkarpackim Klub SP8 PEF należy do jednego z najbardziej aktywnych. Powstał w 1970 roku i działał kolejno przy ówczesnym Prezydium Powiatowej Rady Narodowej, przy Naczelniku Miasta Jarosławia, a obecnie jako jedyny w Polsce przy Burmistrzu Miasta Jarosławia.

Dzięki wsparciu organów władzy samorządowej członkowie Klubu Krótkofalowców przy Burmistrzu Miasta Jarosławia otrzymują znaczące wsparcie dla swoich statutowych i społecznych działań.

W minionym XXXV-leciu członkowie Klubu mogli dokonać wiele znaczących osiągnięć, do których należy zaliczyć przede wszystkim coroczne trwające od 1981 roku zawody krótkofalarskie o Puchar Burmistrza Miasta Jarosławia.

Klub jest jednym z ogniw kreślących w sposób twórczy na falach eteru promocję piękna naszego miasta Jarosławia, ponadto jarosławscy krótkofalowcy włączają się czynnie w struktury działań Obrony Cywilnej

miasta. Klub wspólnie z władzami miasta wydaje od 1985 roku dyplom „JAROSŁAW”, w ten między innymi sposób krótkofalowcy jarosławscy włączyli się w promowanie naszego pięknego grodu na terenie kraju i poza jego granicami.

Klub jest jedynym w kraju posiadającym i przyznającym własny medal „Za zasługi dla rozwoju krótkofalarstwa na terenie miasta Jarosławia”, którym to medalem od 1983 roku wspólnie z Naczelnikiem Miasta, a obecnie z Burmistrzem Miasta Jarosławia wyróżnionych zostało łącznie 53 instytucji i osób prywatnych w kraju i za granicą, którzy w szczególności przyczynili się do sukcesów jarosławskiego krótkofalarstwa.

Z inicjatywy jarosławskich kobiet krótkofalowców w 1985 roku zorganizowane zostało w Jarosławiu pierwsze „Ogólnopolskie Spotkanie Kobiet Krótkofalowców” z udziałem 58 Koleżanek z całego kraju, które przekształciło się w pierwszy Zjazd Założycielski Ogólnopolskiego Klubu Krótkofalowców PZK SP-YL-C. Jego Zarząd przez dwie pierwsze kadencje działał w Jarosławiu, a pierwszą Prezes Zarządu Klubu była Zofia Guzowska SP8LNO.

Na spotkanie jubileuszowe przybyli przedstawiciele władz miasta w osobach: przewodniczący Rady Miasta Marian Janusz, przewodniczący Komisji Kultury i Sportu Rady Miasta Jarosławia Zbigniew Możdżeń, przewodniczący Rady Gminy Ja-



Po wręczeniu okolicznościowych medali

rosław Antoni Gwoźdź SQ8IPN, przedstawiciele Burmistrza Miasta: wiceburmistrz Tadeusz Pijanowski, naczelnik Wydziału Kultury, Turystyki i Promocji Andrzej Wyczawski, naczelnik Wydziału Edukacji i Kultury Fizycznej Bogdan Wołoszyn SP8HNX, przedstawiciel Starostwa Powiatowego wicestarosta Janusz Kołakowski SQ8CMS oraz przedstawiciele prasy lokalnej.

Zjazd zaszczylił swoją osobą prezes Zarządu Głównego PZK Piotr Skrzypczak SP2JMR, a spotkaniu przewodniczył prezes Międzyzakładowego Klubu Polskiego Związku Krótkofalowców a jednocześnie Prezes Oddziału Terenowego PZK w Jarosławiu - Zbigniew Guzowski SP8AUP.

W spotkaniu uczestniczyli również: dyrektor Zarządu Okręgowego URTiP w Rzeszowie Marcin Krawczyk, emerytowany wieloletni dyrektor Zarządu Okręgowego URTiP w Rzeszowie Tadeusz Krawczyk, członek Komisji Egzaminacyjnej Zarządu Krajowego URTiP, a jednocześnie członek Honorowy Klubu Aleksander Wańkiewicz SP5WZ.

W imieniu Zarządu Głównego PZK Prezes Piotr Skrzypczak SP2JMR wręczył Naczelnikowi Wydziału Kultury, Turystyki i Promocji Urzędu Miasta Andrzejowi Wyczawskiemu pamiątkowy grawerton za szczególną pomoc okazywaną jarosławskiemu środowisku krótkofalowców. Grawerton otrzymał również Prezes Międzyzakładowego Klubu PZK Zbigniew Guzowski SP8AUP oraz Klub jako instytucja SP 8 PEF. Prezes Zarządu Głównego wręczył Burmistrzowi Jarosławia i Prezesowi Zbigniewowi Guzowskiemu SP8AUP proporce wydane z okazji 75-lecia PZK i 80-lecia IARU.

Igor Adamowski, krótkofalowiec z Ukrainy, podziękował za otrzymane wyróżnienie oraz przekazał Prezesowi Guzowskiemu dyplom Lwowskiego Klubu Krótkofalowców, z którym jarosławscy krótkofalowcy utrzymują wieloletnią współpracę.

Decyzją zarządu Klubu wręczono medale „Zasłużony dla roz-



Nagroda burmistrza za wkład w rozwój krótkofalarstwa na ziemi jarosławskiej

woju krótkofalarstwa na terenie miasta Jarosławia”. Otrzymali je:

- Adam Kalinowski SP8GHN
- Antoni Gwoźdź SQ8GUI
- Bartosz Kłoda SP8IKB
- Krzysztof Guzowski SP8RHH
- Janusz Szumilas SQ8HBT

Decyzją zarządu klubu specjalną nagrodę Burmistrza Miasta Jarosławia (okolicznościowy grawerton) z okazji XXXV-lecia klubu SP8PEF z rąk wiceburmistrza Tadeusza Pijanowskiego otrzymali:

- Igor Adamowski UR4WG
- Tadeusz Krawczyk – emerytowany wieloletni Dyrektor URTiP O/w Rzeszowie
- Marcin Krawczyk – Dyrektor URTiP O/w Rzeszowie
- Piotr Skrzypczak SP2JMR
- Aleksander Wańkiewicz SP5WZ

- oraz:
- Zofia Guzowska SP8LNO
 - Janusz Kołakowski SQ8CMS
 - Bogdan Wołoszyn SP8HNX
 - Marek Piotrowski – Inspektor ds. Sportu U.M. Jarosławia
 - Bartek Kłoda SP8IKB
 - Tadeusz Lewko SP8IE
 - Benedykt Brodowicz SP8IQQ

Ogłoszono wyniki zawodów: z okazji Międzynarodowego Dnia Kobiet

- o Puchar Burmistrza Miasta Jarosławia
- z okazji XXXV-lecia Klubu SP8PEF

- z okazji 20. rocznicy powstania w Jarosławiu Ogólnopolskiego Klubu Kobiet Krótkofalowców SP-YL-C.

- o Puchar Komendanta Hufca ZHP w Jarosławiu

Zarząd Klubu zaprasza osoby zainteresowane krótkofalarstwem do pomieszczeń radiostacji mieszczącej się w budynku „Domu Harcerza” przy ul. Sienkiewicza 11. Zapisy do klubu przyjmowane są w każdą niedzielę w godz. 10.00-11.00.

Serdecznie zapraszamy!

Anita SP8TCQ

Konferencja MON

W dniach 8-10 czerwca w miejscowości Łączna koło Kielc odbyła się konferencja zorganizowana przez MON, Departament Polityki Obronnej. Myślą przewodnią Konferencji była „współpraca cywilno-wojskowa w sytuacjach kryzysowych”. Na Konferencję zaproszone były następujące organizacje pozarządowe: Polski Związek Krótkofalowców, PZRS, Polska Misja Medyczna, ZHP, Straż Pożarna, Polska Akcja Humanitarna, Polski Czerwony Krzyż, Liga Obrony Kraju, Stowarzyszenie Lotnictwa Amatorskiego, Związek Polskich Spadochroniarzy, Związek Strzelecki „Strzelec”. Polski Związek Krótkofalowców reprezentował Bogdan sp3iq.

Celem onferencji było zapoznanie uczestników z problematyką unormowań prawnych oraz organizacją i zakresem tej współpracy realizowanej z udziałem organizacji międzynarodowych, rządowych i pozarządowych.

Zgodnie z zaleceniami międzynarodowymi, zmodyfikowana polska doktryna obronna, przewiduje szerszą niż dotąd współpracę z organizacjami pozarządowymi na wypadek zaistnienia stanów kryzysowych, od lokalnych, poprzez terytorialne, aż do globalnych.

Bogdan SP3IQ wygłosił referat pod tytułem „Krótkofalarstwo dziś w XXI wieku”. W swym referacie Bogdan sp3iq wykazał przede wszystkim gotowość PZK do współpracy z MON. Polski Związek Krótkofalowców widzi możliwość prowadzenia wyspecjalizowanych szkoleń w zakresie

organizowania sieci łączności, wyspecjalizowanych operatorów urządzeń nadawczo-odbiorczych czy technik radiolokacji dla ratowania życia.

Z uwagi na duże zainteresowanie tematyką udzielania pierwszej pomocy w przypadku wystąpienia stanów kryzysowych, Bogdan SP3IQ przedstawił również na konferencji film stacji CNN o pomocy krótkofalowców z wyprawy DX-owej VU4RBI na Andamanach. Film przedstawia, jak członkowie tej DX-spedycji udzieliли jako pierwsi pomoc bezpośrednio po przejściu tsunami, pod koniec grudnia 2004. Na konferencji była możliwość wyświetlenia tego filmu na dużym ekranie na miejscu w sali konferencyjnej. Zainteresowanie samym filmem oraz tematyką pomocy udzielonej przez krótkofalowców wyprawy VU4RBI było bardzo duże.

W podsumowaniu Konferencji zarówno zaproszeni przedstawiciele organizacji pozarządowych, jak i sami organizatorzy, stwierdzili wielką potrzebę wymiany informacji pomiędzy MON a poszczególnymi organizacjami pozarządowymi, zwłaszcza posiadającymi odpowiedzialną umowę współpracy z MON. Polski Związek Krótkofalowców ma taką zawartą już wcześniej umowę. Przedstawiciele Ministerstwa Obrony Narodowej będą organizować tego typu cykliczne konferencje. Materiały z Konferencji zostaną zawarte w specjalnym wydaniu jako materiały pokonferencyjne MON.

Bogdan SP3IQ

Egzamin w OT 37

W dniu 27 czerwca w Praskim OT po raz drugi w tym roku wręczano uroczystie „Świadectwa w służbie amatorskiej” grupie, która pomyślnie zdała egzamin w dniu 18 czerwca. W grupie było 8 studentów Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej, którzy znaleźli się na kursie po akcji zorganizowanej przez Marcina SQ5FLQ mającej na celu przybliżenie krótkofalarstwa

młodzieży akademickiej. Płonem tej współpracy będzie też uczestnictwo krótkofalowców w dniach 17-19 września br. w sesji zorganizowanej przez Wydział Fizyki PW z okazji Roku Fizyki. Sesja połączona z ekspozycjami będzie miała dwa tematy. Pierwszy „Fizyka pod żaglami”, a drugi to „Fizyka pod skrzydłami”.

Wiesław SQ5ABG



Pieczenie kielbasek - popołudnie na Tamie 2005

i tradycyjnych kielbaskach. Organizatorzy zapewnili też ciepłą strawę w postaci grochówki. Pomimo nie najlepszej pogody w spotkaniu wzięło udział prawie 100 osób i należało ono do szczególnie udanych zarówno ze względu na piękno przyrody, jak i nowości techniczne i prezentowany sprzęt.

SP2PI QSL SERVIS informuje

Ostatnio otrzymałem sporo kart QSL dla stacji polskich za łączności z ekspedycjami obsługiwany przez DL7DF. Karty dla członków PZK powinny być do odbioru we właściwych Biurach QSL już w najbliższym czasie.

W moim posiadaniu znajdują się jeszcze karty QSL dla SP3GVX oraz SP7QHS. Kolegów tych proszę o nadesłanie SASE na adres SP2PI, 87-100 Toruń, Matejki 56/39.

VY73s Jurek SP2PI

Tama 2005

W dniach 10-12 czerwca na terenach poradzieckiego poligonu w okolicach Bornego Sulinowa odbyło się doroczne spotkanie członków i sympatyków PG APRS. Miejsce spotkań jest szczególne, bo na prywatnym terenie Zbyszka SP3BTT. Nazwa „Tama” wzięła się od jazu, który właśnie należy do SP3BTT. W spotkaniu uczestniczył m.in. prezes PZK - SP2JMR. Większość czasu zajęły prelekcje, pokazy i konkursy. Poza tym był czas na koleżeńskie rozmowy i wspólne spędzenie czasu przy ognisku

Tama 2005 – wszyscy słuchają wykładów o APRS



Prezes PG APRS Andrzej SP3LYR – widać, kto tu jest najważniejszy

Stefan Czarnecki SP5GX ex SP1SC

„Stefan Czarnecki to charakterystyczny przykład mocnej postaci tego trudnego polskiego pokolenia - oficer Armii Krajowej i harcmistrz Szarych Szezegów. Polska dziękuje Ci za wierną służbę, za ten przerwany telegram, za krew na ścianie, za 50 stopni mrozu, za opuchnięte z głodu ręce. Stefan Czarnecki to twardy i nieustępliwy kamień rzucony na polski szaniec. Cześć Jego pamięci” - tymi słowami 24 lipca 1997 roku pożegnano na cmentarzu w Jazgarzewie pod Zalesiem Stefana Czarneckiego SP5GX (SP1SC).

W latach 1935-38 w czasie studiów Stefan Czarnecki uczestniczył w kursie zorganizowanym przez PKRN i w 1937 roku po zdaniu egzaminów uzyskuje znak SP1SC. Buduje swój

pierwszy nadajnik i rozpoczyna pracę w eterze. W 1938 roku wstępuje do Podchorążówki Łączności w Zegrzu i w trakcie odbywanej przez niego praktyki w 30. pułku piechoty wybuchła wojna. W kampanii wrześniowej pełni obowiązki oficer łączności tego pułku. W połowie października 1939 roku zostaje żołnierzem ZWZ Okręgu „Głuszczyca” gdzie był oficerem radiowym. Szczęśliwie przeżywa okupację. W dniu 19 lutego 1945 roku podczas nadawania zaszyfrowanego telegramu do oddziałów 2. Korpusu ze swojej willi w Zalesiu Górnym zostaje namierzony i aresztowany przez NKWD. Zostaje odkryta też radiostacja. Przechodzi gehennę przesłuchań w siedzibie NKWD we

Włochach, a następnie trafia do obozu w Rembertowie. Stamtąd zostaje wywieziony na Sybir w okolic Świerdłowska. Pracuje w nieludzkich warunkach przy wyrębie taigi. Zaprzyjaźnia się tu z innym więźniem, Waleńtem Gdanickim, którym - jak się później okazuje - był gen. Emil Fieldorf „Nil”. W 1947 roku wraca do kraju. Grozi mu amputacja nóg. Po długiej kuracji zaczyna pracę jako nauczyciel fizyki w liceum w Zalesiu Dolnym. Jednocześnie kontynuuje przerwane przez wojnę studia w Instytucie Fizyki Doświadczalnej UW. W 1952 roku broni pracy magisterskiej i jako „osoba niepewna” nie może zostać na UW i pracować z młodzieżą. Pracę znajduje dzięki prof. Pieńkowskiemu w nowo powstałej Polskiej Akademii Nauk w pracowni optyki.

Dalej pracuje naukowo. Zbudował i uruchomił jeden z pierwszych laserów tzw. „rubinowy” o mocy promieniowania kilku megawatów.

Licencję krótkofalarską po wojnie otrzymuje dopiero w 1957 roku i wznawia pracę w eterze pod znakiem SP5GX. Ciągłe udoskonalanie swojego sprzętu nadawczego. Może nie wszystkim wiadomo, ale Stefan Czarnecki miał jeszcze jedną wielką pasję. Był bardzo utalentowanym skrzypkiem i stąd też olbrzymie zamiłowanie do telegrafii. Grał bardzo chętnie, a nawet występował jako pierwszy lub drugi skrzypek w kwartecie.

Stefan Czarnecki SP5GX w 1997 roku został odznaczony przez ZG PZK Odznaką Honorową PZK. Wręczono ją pośmiertnie Jego Rodzinie.

Opr. Wiesław SQ5ABG