



KRÓTKOFALOWIEC POLSKI

nr 11 (574)/2012

ISSN 1230-9990

Polski Związek Krótkofalowców jest wiodącą organizacją, skupiającą osoby zainteresowane różnymi formami łączności radiowej i wykorzystaniem ich dla rozwoju własnego i dobra społecznego. PZK dba o rozwój służby radioamatorskiej i radioamatorskiej satelitarnej w Polsce. PZK jest reprezentantem osób zainteresowanych technikami radiowymi wobec instytucji państwowych i organizacji społecznych, krajowych i zagranicznych.

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

Redaktor Naczelny

Janusz Paterak SQ3PJQ sq3pjq@pzk.org.pl
tel. 48 533 33 99 22

współpraca: Remigiusz Neumann SQ1AN

Sekretariat ZG PZK

ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz adres do korespondencji: skr. poczt. 54, 85-613 Bydgoszcz 13
tel./fax 052 372 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

Jerzy Jakubowski SP7CBG – Prezes PZK
sp7cbg@pzk.org.pl; +48 507-081-676

Piotr Skrzypczak SP2JMR – wiceprezes PZK,
sp2jmr@pzk.org.pl; +48 784-479-407

Jan Dąbrowski SP2JLR – wiceprezes PZK,
sp2jlr@pzk.org.pl; +48 604-523-819

Tadeusz Pamięta SP9HQJ – sekretarz PZK, funkcja – sekretarz generalny, sp9hqj@poczta.fm – +48 601-167-451

Bogdan Machowiak SP3IQ – skarbnik PZK, zastępca

Prezesa ds. finansowych, sp3iq@pzk.org.pl
+48-503-092-050

Zbigniew Mądryński SP2JNK – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. sportowych, sp2jnk@interia.pl
+48-509-951-345

Jerzy Gomoliński SP3SLU – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. młodzieży i szkolenia, sp3slu@wp.pl
+48-691-114-514

Główna Komisja Rewizyjna

Henryk Jegła SP9FHZ przewodniczący GKR
sp9fhz@gmail.com

Tel.: +48 502 286 600

Marcin Skóra SQ2BXI wiceprzewodniczący GKR
sq2bxi@sp2kds.pl Tel.: +48 608 056 490

Miroslaw Rażny SP4MPG-sekretarz GKR sp4mpg@wp.pl,
+48 605 593 362

Przemysław Kurpisz SP3SLO członek GKR,
sp3slo@konin.lm.pl,

+48 601 809 091

Zdzisław Sieradzki SP1II członek GKR sp1ii@wp.pl, +48
608 495 957

Inne funkcje przy ZG PZK

Konsultant-koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: Andrzej Hyjek SP3IYM handrzej@gmail.com

Konsultant-koordynator węzłów APRS PZK: Tomasz Pyda

SP8NCG – sp8ncg@wp.pl tel. +48 602-269-786

Tomasz Pyda SP8NCG – konsultant-koordynator węzłów

APRS PZK – sp8ncg@wp.pl tel. +48 602-269-786

Andrzej Hyjek SP3IYM – konsultant-koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: handrzej@gmail.com

Award Manager PZK:

SP3V Grzegorz Siemak, P.O.Box 10, 66-200 Świebodzin

Tel.: +48 604 517 959, 68 45 818 29, e-mail sp3v@wp.pl

ARDF Manager: Krzysztof Jaroszewicz SQ2ICY

krzysztof.jaroszewicz@gazeta.pl

IARU-MS Manager: Władysław Grabowiecki SP3SUZ

sp3suz@neostrada.pl, tel. 509 411 556

Contest Manager

Kazimierz Drzewicki SP2FAX sp2fax@wp.pl

Manager-Koordinator ds. Łączności Kryzysowej PZK

(EmCom Manager)

Rafał Wolanowski SQ6IYR sq6iyr@o2.pl

VHF Manager:

Piotr Szolkowski SP5QAT pkulf@pzk.org.pl

QTH Manager:

Paweł Bogubowicz SQ6OXX, sq6oxk@panex.com.pl

Packet Radio Manager:

Marek Kuliński SP3AMO sp3amo@pzk.org.pl

Manager OH PZK:

Andrzej Wawrzyniewicz SP3TYC sp3tyc@pzk.org.pl

KF Manager PZK: Bogdan Rzedzicki SP7DRV

e-mail sp7drv@pzk.org.pl

Officer Łącznikowy: IARU-PZK – Paweł Zakrzewski SP7TEV

sp7tev@wp.pl

Administrator portalu i systemów informatycznych PZK

Zygmunt Szumski SP5ELA e-mail: admin@pzk.org.pl

ARISS Kontakt Koordynator dr Armand Budzianowski

SP3QFE kontakt@sp3qfe.net)

Redakcja Radiowego Biuletynu Informacyjnego PZK

Jerzy Tadeusz Kucharski SP5BLD

ul. Sułkowskiego 21, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

tel. 022 724 23 80, 0607 928029, 0603 545765,

0505 207773, 0604 714321, Skype: sp5blb

Od listopada 2007 zmiany częstotliwości nadawania: niedziela godz. 10.30 na QRG 3700 kHz lub 7090 kHz ± QRM

Program TV o krótkofalowcach

„Krótkofalowy Bis” www.videoexpres.pl



Od Redakcji

Drogie Koleżanki, drodzy Koledzy! Tym numerem „Krótkofalowca Polskiego” chciałbym się krótko przywitać jako nowy redaktor naczelny. Mam nadzieję, iż nasza współpraca będzie przebiegać owocnie w kierunku dalszego rozwoju naszego pisma jakim jest „Krótkofalowiec Polski”. Proszę o przesyłanie wszelkich sugestii oraz uwag co do treści oraz formy pisma tylko drogą mailową. W tym numerze zachęcamy do zapoznania się m.in. ze sprawozdaniem z konsultacji w Sejmie RP nad ustawą Prawo telekomunikacyjne oraz ciekawej relacji z Nocy Naukowców zorganizowanej w Poznaniu z udziałem braci krótkofalarskiej.

Vy 73! Janusz SQ3PJQ

Konsultacje w Sejmie RP



W dniu 14 września br. Podkomisja Infrastruktury działająca pod przewodnictwem posła Janusza Piechocińskiego zakończyła pierwszy etap prac nad projektem ustawy o zmianie ustawy – Prawo telekomunikacyjne oraz niektórych innych ustaw (druk nr 627). Na tym etapie prac uczestniczyły również organizacje związane z ruchem radioamatorskim: Polski Związek Krótkofalowców i Ogólnopolskie Porozumienie Organizacji Radioamatorskich. Uważam, że nasz wspólny udział w posiedzeniach zakończył się sukcesem i pomimo że nie wszystkie proponowane zmiany do zapisów ustawy zostały przyjęte, zostaliśmy zauważeni tak przez posłów, jak i przez stronę rządową. Zauważeni zostaliśmy do tego stopnia, że poseł Janusz Piechociński zobowiązał stronę rządową, w tym przypadku Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji oraz Urząd Komunikacji Elektronicznej do podjęcia w okresie najbliższych trzech miesięcy rozmów z organizacjami radioamatorskimi działającymi na terenie Polski. To wielka szansa dla nas, aby przedstawić własne propozycje i projekty odpowiednich aktów prawnych dotyczących ruchu radioamatorskiego, skonfrontować je z podobnymi wygenerowanymi przez stronę rządową i porozumieć się w sprawie nowych zapisów zadowalających obie strony. W Polskim Związku Krótkofalowców odpowiednie prace już trwają, co widać między innymi w dyskusji prowadzonej na liście ZG PZK i nie tylko.

Proszę wszystkich krótkofalowców, którzy chcą pomóc w opracowaniu naszych projektów o włączenie się do ich tworzenia, abyśmy znów nie zostali zaskoczeni pomysłami strony rządowej.

Szczególnie proszę o włączenie się do wspólnego działania SP DX Club, PK UKF oraz pozostałe Stowarzyszenia i Kluby, na co dzień współpracujące z PZK. To powinny być nasze wspólne projekty dokumentów. Musimy pamiętać, że im większa liczba tych organizacji zaangażuje się we wspólne działanie, tym będziemy silniejsi w czekających nas rozmowach.

Jednocześnie dziękuję wszystkim Koleżankom i Kolegom bez względu na ewentualnie dzielące nas poglądy i animozje, tym, którzy angażowali się w sprawy dotyczące przygotowywania propozycji, jak i tym, którzy pracowali nad nimi w Sejmie. Nasza „bitwa” o przyszłość krótkofalarstwa w Polsce nie została zakończona, czeka nas w tym zakresie jeszcze wiele do zrobienia.

Szczególne wyrazy podziękowania składam Panu posłowi Januszowi Piechocińskiemu za dostrzeżenie problemów występujących na styku krótkofalowcy – administracja państwowa, spojrzenie przychylnym okiem na nasze hobby i oferowanie pomocy.

Jerzy Jakubowski SP7CBG – prezes PZK

Spotkanie w UKE

W dniu 13 września 2012 r. w Urzędzie Komunikacji Elektronicznej odbyło się spotkanie Lidii Kozłowskiej zastępcy prezesa UKE z przedstawicielem PZK. Drugie reprezentował Piotr

Skrzypczak SP2JMR – wiceprezes PZK. W czasie spotkania omówiono zagadnienia dotyczące współpracy i konsultacji z udziałem stowarzyszeń zrzeszających krótkofalowców. Poruszono wszystkie możliwe aspekty konsultacji projektów aktów prawnych oraz regulacji związanych z Radiokomunikacyjną Służbą Amatorską. Obie strony zadeklarowały chęć wyjaśnienia wszelkich spornych kwestii oraz częstsze niż dotychczas konsultacje. Rozmowy z udziałem pracownika Departamentu Prawnego UKE trwały około 60 minut.

Jerzy Jakubowski SP7CBBG – Prezes PZK

Informacje

Prezydium ZG PZK

Poniższe to przedstawienie informacji po posiedzeniu Prezydium ZG Polskiego Związku Krótkofalowców 12.09.2012 r. Sprawozdanie z mistrzostw HST „Puchar Europy” w Skierniewicach złożył Jerzy Gomoliszewski SP3SLU, wyróżniając szczególnie zawodnika Seweryna Ciszewskiego SP1-22-037, lat 13, członka OT-22 za zdobycie 4 brązowych medali i znaczący postęp w osiągniętych wynikach. Prezydium postanowiło, iż PZK wyśle na Mistrzostwa Świata HST w Szwajcarii reprezentację trzech zawodników: Seweryna Ciszewskiego, Mariusza Węgorka SP8TDX i Jerzego Gomoliszewskiego SP3SLU.

Prezydium powołało kol. Janusza Pateraka SQ3PJQ na funkcję redaktora naczelnego „Krótkofalowca Polskiego”. Podjęto uchwałę o ogłoszeniu zamiaru nadania Złotej Odznaki Honorowej PZK kol. Ryszardowi Tymkiewiczowi SP5EWY za wybitne osiągnięcia sportowe i promocję polskiego krótkofalarstwa na świecie.

Prezydium podjęło uchwałę o nadaniu Medalu im. Braci Odyńców za zasługi dla rozwoju krótkofalarstwa Grzegorzowi Jachowi, wielokrotnemu organizatorowi akcji PAT, na wniosek Klubu SP5PPK. PZK jest oficjalnym partnerem i od wielu lat w ten sposób zapoznaje z krótkofalarstwem uczestników zgrupowań (więcej informacji poniżej).

Jerzy Gomoliszewski SP3SLU poinformował o nawiązaniu współpracy z grupą krótkofalowców działających pod hasłem Radioreaktywacja, realizujących program edukacyjny dla dzieci i młodzieży.

Jerzy Gomoliszewski SP3SLU

Medal im. Braci Odyńców

Prezydium ZG PZK na wniosek kolegów z Klubu SP5PPK ze Sreńska podjęło uchwałę o nadaniu Medalu im. Braci Odyńców dla inspektora Grzegorza Jacha, policjanta z Komendy Głównej

Policji. Inspektor Grzegorz Jach jest twórcą akcji o nazwie PaT. PaT to skrót od nazwy programu „Profilaktyka a Ty”. W programie znajdzie miejsce każdy, komu bliska jest myśl humanistyczna. Wartością tej inicjatywy są ludzie, którzy chcą działać dla drugiego człowieka.

Autor programu – inspektor Grzegorz Jach – to policjant, aktor, scenarzysta, twórca programu „Profilaktyka a teatr”, twórca Teatru Środowiska Policyjnego „Scena 07”, szef akcji PaT.

Cele programu:

- Komunikowanie oraz inicjowanie przez zespoły specjalistów (w tym policyjnych) wspólnoty działań, skierowanych przeciwko zjawiskom patologii społecznej, opartych na innowacyjnych metodach, z zaangażowaniem młodzieżowego wolontariatu i aktywną współpracą z samorządami.
- Zmniejszanie zjawiska uzależnień wśród młodzieży szkolnej poprzez kształtowanie aktywnych społecznie i umacnianie asertywnych postaw.
- Inspirowanie rodziców do pogłębiania wiedzy z zakresu profilaktyki uzależnień oraz nakłanianie ich do częstych rozmowy na ten temat z własnymi dziećmi.
- Tworzenie ogólnopolskiej (a w przyszłości międzynarodowej) społeczności, promującej wśród młodzieży modę na życie bez nałogów.

Program „Profilaktyka a Ty” jest wpisany do Banku Dobrych Praktyk rządowego programu ograniczania przestępczości i aspołecznych zachowań „Razem bezpieczniej”. Więcej na stronie: <http://pat.policja.gov.pl>

PZK od lat wspiera tę akcję, jako bliską zasadom humanistycznym wyrażaną przez Polski Związek Krótkofalowców. PZK zamierza jeszcze silniej współpracować z Zespołem Promocji Bezpieczeństwa Publicznego Komendy Głównej Policji. W związku z tym na naszej stronie PZK umieścimy zakładkę związaną z tą pozytywną akcją. Komenda Główna Policji już umieściła PZK, jako organizację wspierającą akcję PaT a klub SP5PPK bierze czynny udział w promowaniu jej. Zachęcamy inne oddziały i kluby oraz nadawców indywidualnych do uczestnictwa w tej pozytywnej inicjatywie.

Witold SP9MRO

Krótkofalarska Jesień na Pogórze

Już 27. raz, w drugi weekend września, spotkaliśmy się na podsumowaniu Zawodów Tarnowskich. Zwyczajem wielu lat spotkanie odbyło się w Jodłówce Tuchowskiej, pod hasłem „Krótkofalarska Jesień na Pogórze”.

Od piątkowego popołudnia na przełomie tarnowskim panował spory



ruch. Koledzy zmierzający na spotkanie prowadzili rozmowy, informując się wzajemnie o trasie dojazdu. Na miejscu już od południa trwały przygotowania. Rozwieszane zostały anteny i ruszyła radiostacja. Przybywało też coraz więcej gości i choć późnym popołudniem pogoda się trochę popsukała, to humory pozostały całkiem optymistyczne. Rozpaliliśmy ogień i „kociołek” musiał być. Trwający ciągły ruch na terenie Ośrodka nie pozwolił wcześniej położyć się spać. Dopiero dobrze po północy w Ośrodku zrobiło się cicho.

Sobotni poranek zamienił szkolne boisko i pobliskie dróżki w jeden wielki parking. Przybywali Koleżanki i Koledzy, reprezentanci prawie z całej Polski. Od Bieszczad po zachodnią granicę. Reprezentanci Okręgów 3. 7. liczna grupa przedstawicieli Okręgu 5. i 6. Najliczniejsze okręgi to 8. i lokalny 9. Przybyli m. in. prezesi sąsiednich OT w osobach: Bożenka SP9MAT – prezes MSK OT PZK nr 10 z małżonkiem SP9MAX, Wiesiek SP8NFZ – prezes OT 05 Oddziału Podkarpackiego oraz Zbyszek SP8AUP – prezes OT PZK nr 35 w Jarosławiu. Odwiedziła nas Grupa Zamkowa w osobach: Marek SQ5GLB i Marian SP9RTZ. A już w piątek zainstalowała się też stacja „FF” – SP9YFF/p z operatorami Krzyśkiem SP9UPK i Jankiem SP9WAN. Byli też koledzy ze Słowacji.

Niestety! Mimo obietnicy, nie doczekaliśmy się przedstawiciela ZG PZK. 30 lat pracy z 3-letnią przerwą w okresie zmian ustrojowych w Polsce ma chyba swoje prawa? W sobotę już od godziny 7. rozpoczęła się giełda sprzętu i niekończące się pogaduchy nie tylko koleżanek i kolegów, ale także osób im towarzyszących. O godzinie 12. chętni uczestnicy spotkania, stanęli do wspólnego zdjęcia. O godzinie 13. obiad. I tym razem kuchnia wydała sporą ilość, bo około 150 smacznych posiłków. Poszło bardzo sprawnie.

Po obiedzie kilkanaście minut odroczynek i o godzinie 15. część oficjalną rozpoczął prezes naszego Oddziału – Janusz SP9LAS. Witając, podziękował

wszystkim za liczne przybycie. Następnie przeszliśmy do zasadniczej części spotkania, podsumowania Zawodów Tarnowskich. Janusz SP9LAS, jako przewodniczący Komisji Zawodów, omówił wyniki i wręczył laureatom zdobyte w zawodach trofea. Fundatorami trofeów byli: prezes ZG PZK, Klub SP8KKM, Damian SQ9DJD, Krzysztof SP9RHN, Roman SP9GLJ, Bogdan SQ9LGB.

Inne drobne zakupy sponsorowała firma handlowa TOP 8000. Później wśród obecnych na sali uczestników oficjalnej części spotkania rozlosowane zostały różne gadzety. Fundatorami gadżetów byli: Janusz SP9JZT, Krzysztof SP9RHN, Jacek SP9RPW, Stanisław SQ9OZF. Wszystkim sponsorom bardzo dziękujemy. Część oficjalną zakończył prezes OT – Janusz SP9LAS, zapraszając wszystkich na wspólne ognisko. Posiedzenie przy ognisku trwało do późnych godzin wieczornych. Opowieści i pogaduchy wydawały się nie mieć końca. Szybko też zniknęła zawartość grilla i słynnego tu już „kociołka” w wykonaniu Krzyśka SQ9MUO.

W niedzielę po śniadaniu zabraliśmy się do pracy związanej z demontażem sprzętu, oddaniem obiektu, a przebywający jeszcze na terenie ośrodka goście trochę smętnie spoglądali na nasze czynności. Tak, to co dobre zbyt szybko się kończy. Mamy nadzieję, że tak właśnie myśleli.

Szacujemy, że odwiedziło nasze spotkanie około 220–250 osób. Na pamiątkową listę obecności wpisało się 197 osób. Za gościnne miejsce dla naszego spotkania, odbywającego się tu już kolejny raz, serdecznie dziękujemy kierownictwu Ośrodka Wczasów Dziecięcych oraz dyrekcji szkoły w Jodłówce Tuchowskiej.

Po więcej informacji zapraszamy na naszą stronę internetową www.sp9pta.hamradio.pl. Serdecznie zapraszamy znowu za rok. Do zobaczenia!

Vy 73. Stanisław SQ9AOR

Zjazd SPDXC za nami

Zgodnie z wcześniejszymi informacjami w dniach 21–23 września w Soczewce k. Płocka odbył się kolejny zjazd „Stowarzyszenia Miłośników Dalekosiężnych



Zdjęcie grupowe uczestników Zjazdu SPDXC

Łączności Radiowych”, czyli SPDXC Klubu. Zjazd odbywał się w koleżeńskej atmosferze i był znakomicie zorganizowany, za co podziękowania należą się Andrzejowi SQ1EIX – głównemu organizatorowi zjazdu.

W zjeździe uczestniczyło 97 osób oraz kilkunastu gości. PZK reprezentował Jerzy SP7CBG prezes PZK. Zjazd był znakomitą okazją do wręczenia nominacji „Członka Honorowego PZK” Tomkowi SP6T – prezesowi SPDXC, delegatowi na Zjazd PZK z OT01, a także na podziękowanie dla Sławka SP2JMB za cztery lata pracy społecznej na rzecz naszej organizacji na odpowiedzialnej i trudnej funkcji skarbnika PZK. Podczas zjazdu pracowała stacja SP0DXC z operatorami SP5CNA oraz SP5JJK. Tym razem nie było zagranicznych prezentacji. Goście zagraniczni nie dopisali, ale w niczym to nie umniejszyło atrakcyjności Zjazdu. Na wszystkich prezentacjach w sali konferencyjnej było minimum ok. 70 słuchaczy. Poza tym polscy krótkofalowcy mają coraz więcej do powiedzenia w świecie DX-ów i zawodów krótkofalarskich, a także techniki przydatnej w naszym hobby.

Piotr SP2JMR

Noc Naukowców i krótkofalowcy

Pomysł prezentacji wozu Star-266 z czynną radiostacją R-140 na imprezie Noc Naukowców 2012 na Politechnice Poznańskiej zrodził się podczas wizyty Koła Naukowego Wydziału Elektroniki i Telekomunikacji Klubu SP3PET na biwaku letnim SP3KWA/3 w Kosewie. Studenci i opiekunowie SP3PET zaproponowali rozwinięcie radiostacji i nadawanie z terenu Wydziału EiT przy ulicy Polanka 3 w Poznaniu, jako atrak-



Podziękowanie dla Sławka SP2JMB



Star

cji dla odwiedzających gości wśród szeregu otwartych laboratoriów Politechniki, prezentacji naukowych, pokazów i doświadczeń z dziedzin



Sala obrad Zjazdu SPDXC

takich jak fale, anteny, telewizja trójwymiarowa, optyka, światłowody, robotyka, wysokie napięcia, mechatronika, chemia i inne. Do Poznania wyruszyliśmy klubowym Starem w piątek 28 września 2012 r. około godziny 9.30, sprzed Zespołu Szkół Technicznych w Turku. Skład ekipy: Jerzy SP3SLU, Robert SQ3GOK. Dodać warto, iż bezpośrednio przed wyjazdem wzięliśmy udział w akcji Honorowego Krwiodawstwa organizowanej w szkole, oddając po 450 ml krwi. Plan podróży przewidywał osiągnięcie celu około 12.30 i prawie 4 godziny na spokojne rozwinięcie anten i uruchomienie radiostacji. Stało się jednak inaczej.

Na obrzeżach Wrześni, w połowie trasy Turek-Poznań silnik Stara S-359M odmówił pracy, zgasł i nie dawał się uruchomić pomimo wielu prób. To pierwsza tego rodzaju przygoda na ponad 2500 kilometrów naszych przejazdów. Przystąpiliśmy do szybkiego rozpoznania przyczyny awarii. Pierwszy wniosek: brak paliwa, szybko odrzucony, w baku ponad 70 litrów. Następny, zapowietrzenie instalacji paliwowej. Zdejmujemy osłonę silnika, w kabinie od razu robi się gorąco. Uruchamiam pompkę ręczną paliwa, jej komora jest napełniona, tłoczy poprawnie olej napędowy. Pompowanie nie skutkuje, nadwyrażamy akumulatory kolejnymi próbami rozruchu. Przez chwilę martwimy się o układ rozrządu, ale przez wlew oleju silnikowego (na szczęście) widzimy rytmicznie pracującą klawiaturę zaworów. Uwaga nasza skupia się teraz na układzie wtrysku paliwa. Szybko odkrywamy, że zniszczeniu, rozzerwaniu uległa tarcza tzw. lamela sprzęgła napędowego pompy wtryskowej. Pakiet sprężystych blach w kształcie koła jest połamany, zgnieciony, a krzyżak na wałku napędowym porusza pompę wtryskową, ale z przestawieniem kąta zapłonu o co najmniej 90 stopni! Oglądamy strzępy pakietu połamanych i zardzewiałych blaszek. Wyruszam, by zakupić gdzieś nowe tarczki – lamele do starego stara, na obcym terenie odnajduję sklep motoryzacyjny z częściami do samochodów dostawczych. Jedna sztuka 3,60 zł.



Poruszam się częściowo autostopem, a częściowo z pomocą taksówkarza, notabene operatora stacji R-137 z czasów służby wojskowej. SQ3GOK pilnuje dobytku na miejscu awarii. Wymieniamy uszkodzone elementy, odkręcając zabezpieczone śruby M8 kluczem 13 z preparatem WD-40. Dochodzimy do pierwszej próby rozruchu. Silnik nie odpala, a jeden z akumulatorów wyładowuje się do końca. Zastępujemy go akumulatorem urządzenia grzewczego webasto. Okazuje się na koniec, że kąt wtrysku jest przedstawiony o 180 stopni. Odwrotne ustawienie. Czeka nas ponowny demontaż sprzęgła napędowego pompy wtryskowej i odwrócenie wałka. Kolejny montaż podzespołów i próba. Silnik odpalił za pierwszym obrotem.

Ruszamy do Poznania, akcja naprawy trwała około 2,5 godziny. Reszta dnia przebiegła bez nagłych przygód. Na miejscu oczekiwał Staszek SQ3LVQ (student, członek Koła Naukowego SP3PET), Jerzy SP3FGI i inni koledzy. Wkrótce dojechała z Turku Beata SQ3KM. W skróconym czasie zainstalowaliśmy anteny, uruchomiliśmy urządzenie. Stacja R-140 pod okolicznościowym znakiem SN06NN wyszła w eter emisją CW na 7 MHz, zamiennie z pracą na 80 m SSB z urządzeń Klubu SP3PET zainstalowanych w budynku. Od godziny 16. zaczęli odwiedzać nas coraz liczniejsi goście, w tym kadra naukowa Politechniki, studenci, młodzież i dzieci z rodzicami, zorganizowane grupy wycieczek szkolnych, poznańscy krótkofalowcy (m.in. SP3WXF, SP3TYC, SP3OKA, SP3RAX i inni).

Zauważyliśmy, że odwiedzające nas osoby mimo popularności multimediów, Internetu, telefonu komórkowego doceniały i rozumiały walory krótkofalarstwa jako hobby. Podczas rozmów byliśmy wielokrotnie zapytywani, gdzie można znaleźć czynne kluby krótkofalarskie? Jak rozpocząć szkolenie? Jak zostać krótkofalowcem? Rozdawaliśmy foldery informacyjne PZK, podawaliśmy adresy internetowe i lokalizacje klubów oraz oddziałów terenowych PZK. Udzieli-

śmy także wywiadu lokalnej telewizji. W odniesieniu do całego przedsięwzięcia my krótkofalowcy byliśmy tylko drobną cząstką. Noc Naukowców to jedyna taka noc w Europie, pełna niezapomnianych wrażeń. W tym samym czasie 28 września br. w całej Europie otworzyły się drzwi uczelni wyższych i odbyły imprezy popularnonaukowe i rozrywkowe pod hasłem: Researchers Night.

Celem było zbliżenie naukowców i społeczeństwa, stworzenie okazji do spotkania, poznania się i wspólnych działań. A wszystko to w atmosferze zabawy z najciekawszymi zdobyczami techniki. Akcja zakończyła się przed północą, po zwinięciu anten bezawaryjnie powróciliśmy „stoczerdziesiątką” do Turku.

Jurek SP3SLU

Silent Key

Jerzy Bandrowski SQ9ONT S.K.
Z głębokim żalem zawiadamiamy, iż w dniu 22 września 2012 r. pożegnaliśmy Świętej Pamięci Jerzego Bandrowskiego SQ9ONT z Zabrze.

W imieniu Oddziału Terenowego
OT-06
Artur Służałek SQ9BDB.

Zygmunt Piłat SO5PP S.K.
Henryk SP5DED

Rafał Dąbrowski SQ6NZZ S.K.
W dniu 27 września 2012 r. w wypadku drogowym zginął nasz kolega – Rafał Dąbrowski SQ6NZZ.
Cześć Jego pamięci!
Zarząd DASR

Tadeusz Baranowski SP7FDV S.K.
W dniu 15 września 2012 r. odszedł od nas Tadeusz Baranowski SP7FDV, prezes PK UKF, członek PZK.
Cześć Jego pamięci.

