

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 od 1928 roku
Wydawca: ZG PZK
Druk: Wydawnictwo AVT Warszawa Polski Związek Krótkofalowców

Redakcja:
Remigiusz Neumann SQ7AN, sq7an@pzk.org.pl
Janusz Paterak SQ3PJQ sq3pj@pzk.org.pl,

Sekretariat ZG PZK:
ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz
adres do korespondencji: skr. poczt. 54,
85-613 Bydgoszcz 13
e-mail: hqpk@pzk.org.pl, 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
- Piotr Skrzypczak SP2JMR – wiceprezes PZK, sp2jmr@pzk.org.pl
- Jan Dąbrowski SP2JLR – wiceprezes PZK, sp2jlr@pzk.org.pl
- Tadeusz Pamięta SP9HQJ – sekretarz PZK, funkcja – sekretarz generalny, sp9hqj@poczta.fm
- Bogdan Machowiak SP3IQ – skarbnik PZK, zastępca Prezesa ds. finansowych, sp3iq@pzk.org.pl
- Zbigniew Madrzyński SP2JNK – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. sportowych, sp2jnk@interia.pl
- Jerzy Gomoliszewski SP3SLU – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. młodzieży i szkolenia, sp3slu@wp.pl

Główna Komisja Rewizyjna:
- Henryk Jegła SP9FHZ – przewodniczący GKR, sp9fhz@gmail.com
- Marcin Skóra SQ2BXI – wiceprzewodniczący GKR, bxi@interia.pl
- Mirosław Rażny SP4MPG – sekretarz GKR, sp4mpg@wp.pl
- Przemysław Kurpisz SP3SLO – członek GKR, sp3slo@konin.lm.pl
- Zdzisław Sieradzki SP1II – członek GKR, sp1ii@wp.pl

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

Award Manager PZK:
Joanna Karwinska SQ2LIC, sq2lic@interia.pl

ARDF Manager:
Krzysztof Jaroszewicz SQ5ICY, krzysztof.jaroszewicz@gazeta.pl

IARU-MS Manager:
Jan Szostak SP9BRP, sp9brp@wp.pl

Contest Manager:
Kazimierz Drzewiecki SP2FAX, sp2fax@wp.pl

Manager-Koordynator ds. Łączności Kryzysowej PZK (EmCom Manager):
Rafał Wolański SQ6IYR, sq6iyr@o2.pl
z-ca Hubert Anysz SP5RE,

VHF Manager:
Piotr Szotkowski SP5QAT, pkulf@pzk.org.pl

QTH Manager:
Grzegorz Krakowiak SP1THJ, sp1thj@mierzyn.eu

Packet Radio Manager:
Marek Kuliński SP3AMO, sp3amo@pzk.org.pl

Manager OH PZK:
Andrzej Wawrzynkiewicz SP3TYC, sp3tyc@pzk.org.pl

KF Manager PZK:
Marek Kuliński SP3AMO, sp3amo@pzk.org.pl

Oficer 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:
Krystian Górski SQ2KL,

Redakcja Radiowego Biuletynu Informatycznego PZK:
Jerzy Tadeusz Kucharski SP5BLD, ul. Sułkowskiego 21, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, 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.videoespres.pl

Redakcja zastrzega sobie prawo do skracania i redagowania nadesłanych tekstów. Redakcja nie ponosi odpowiedzialności za treść ogłoszeń i reklam. Zastrzega sobie prawo do niepublikowania reklam, które mogą być kontrowersyjne lub naruszać prawa osób trzecich, w tym czytelników.

Od Redakcji

Mam nadzieję, że u Was też już zima minęła. Lekka, ale trwała długo i wielu z nas pokrzyżowała sporo planów. Niezależnie jednak od aury za oknem można sięgnąć przecież po ulubionego „Krótkofalowca Polskiego” i spędzić czas na miłej lekturze. Tutaj, jak co miesiąc, cztery strony opisów wydarzeń z Polski i zagranicy, począwszy od wspomnienia Międzynarodowej Konferencji Telegraficznej, poprzez wizytę w Zachodniopomorskim i jego klubach, kolejną w południowej Wielkopolsce oraz odwiedzin na kongresie organizacji proobronnych, skończywszy na podjękaniach. To wszystko w tym numerze. Zapraszam do lektury.



Vy 73! Remi SQ7AN



UCZESTNICY KONFERENCJI TELEGRAFICZNEJ W PARYŻU W 1865 ROKU, ORAZ PAMIĄTKOWY MEDAL OKAZJI 150. ROCZNICY POWSTANIA ITU.



150 lat ITU

Protoplastą Międzynarodowego Związku Telekomunikacyjnego ITU jest Międzynarodowa Konferencja Telegraficzna, której obrady miały miejsce w Paryżu i zakończone zostały podpisaniem pierwszego Traktatu Telegraficznego, obowiązującego w relacjach międzynarodowych od 17 maja 1865 r.

W tym roku mija 150 lat, odkąd w roku 1865 na wniosek księcia Metternicha z Austrii w dniu 1 marca 1865 r. w siedzibie francuskiego Ministerstwa Spraw Zagranicznych w Paryżu odbyło się pierwsze posiedzenie konferencji przedstawicieli 20 ówczesnych krajów Europy. Były to: Austria, Belgia, Dania, Francja, Grecja, Włochy, Holandia, Portugalia, Rosja, Hiszpania, Szwecja i Norwegia, Szwajcaria, Turcja oraz państwa niemieckie: Prusy, Badenia, Bawaria, Hamburg, Hanower, Saksonia i Wirtembergia. Spotkanie odbyło się pod przewodnictwem francuskiego ministra spraw zagranicznych H.E. Drouyna de Lhuys, dotyczyło dokonania zmian w mię-

dzynarodowej korespondencji telegraficznej, które były ustalone między europejskimi krajami na konwencjach w Brukseli i Bernie w 1859 r., a w których nie brało udziału wiele zainteresowanych tym państw. Dotyczyło to m.in. zmniejszenia taryfy kosztów przesyłanych telegramów ustanowienia jednego obszaru stawki celnej, budowania międzynarodowych linii telegraficznych przez terytoria poszczególnych krajów. Z uwagi na złożoność poruszanych tematów powołano komisje roboczą pod przewodnictwem dyrektora generalnego The Telegraph Lines of France wicehrabiego de Vougy w celu zebrania postulatów wnoszonych przez poszczególne kraje oraz rozpatrzenie ich propozycji pod kątem prawnym i przedstawienie projektu traktatu na kolejnym posiedzeniu wyznaczonym na 13 kwietnia 1865 r. Druga tura obrad konferencji odbyła się również w siedzibie francuskiego MSZ. Odbyło się 16 roboczych posiedzeń na których szczegółowo rozpatrywano przedłożone propozycje zapoznając następnie uczestników konferencji z końcowym projektem

traktatu. Ustalono m.in. że francuska jednostka monetarna będzie podstawą w tworzeniu międzynarodowej taryfy usług. Ustalono zasady budowy linii telegraficznych w systemie międzynarodowym oraz ochronę prawną tych obiektów. Projekt wprowadził wiele istotnych usprawnień w międzynarodowych usługach telegraficznych. Niektóre kraje wniosły dodatkowe propozycje doprecyzowujące poszczególne punkty traktatu, zgodnie z obowiązującymi w ich krajach ustawami. Ogólnie co do zasadniczej treści traktatu nie było zastrzeżeń, w związku z powyższym przewodniczący konferencji zaproponował, że komisja robocza złożona z przedstawicieli 7 krajów tj. Prus, Rosji, Holandii, Hanoweru, Szwajcarii, Saksonii i Witenbergii dopracuje tekst traktatu zgodnie z końcowymi ustaleniami i jeśli nie wpłyną dodatkowe uwagi do 17 maja 1865r., to w tym dniu traktat w imieniu wszystkich uczestników konferencji zostanie podpisany przez przedstawicieli 7 ww. krajów. Propozycja przyjęta została jednogłośnie. Na zakończenie przewodniczący stwierdził, że ten kongres należy nazwać pierwszym Kongresem Pokoju między narodami Europy.

Takie były początki ITU na wiele lat przed tym, zanim powstało radio.

info.SP8TK

Aktywności zachodniopomorskiego OT PZK

Poniżej zamieszczam 3 relacje z imprez i spotkań organizowanych przez Zachodniopomorski Oddział Terenowy PZK (OT14). Jak widać aktywność Kolegów z Pomorza Zachodniego jest wszechstronna i skierowana zarówno na młodzież jak i w kierunku władz. Koledzy z klubów SP1PMY, SP1KRF i innych mają także spore osiągnięcia sportowe. Uważam, że aktywność naszych Kolegów jest godna naśladowania.

SP2JMR

Uroczyste otwarcie klubu SP1KMK

W dniu 5 marca 2015 r. w Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 2 w Nowogardzie odbyło się uroczyste otwarcie Szkolnego Klubu Radioastronomii PZK-SP1KMK im. Mikołaja Kopernika.



W uroczystościach otwarcia klubu uczestniczyli przedstawiciele lokalnej władzy: burmistrz Nowogardu Robert Czaplą i kierownik wydziału bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego Stanisław Pietrzycki. Udział wzięli też dyrektorzy nowogardzkich szkół podstawowych, prezes Zachodniopomorskiego Oddziału Terenowego PZK Janusz Tylkowski SP1TMN i sekretarz zarządu Stefan Jaworski SP1JJY.

Po uroczystym powitaniu zebranych gości przez dyrektora Leszka Becelą nastąpiła prezentacja dotychczasowej działalności klubu, którą przedstawił Szymon Grygowski SQ1SGR, prezes klubu, nauczyciel informatyki i fizyki. Uczniowie klubu uczestniczą w projekcie ARISS przygotowują się do łączności z Międzynarodową Stacją Kosmiczną ISS. Prowadzą obserwację nieba przez szkolny teleskop optyczny. W planach jest zbudowanie radioteleskopu na pasmo 10 Ghz w najbliższych planach jest obserwacja zaćmienia słońca.

Po prezentacji kol. Szymona SQ1SGR głos zabrał prezes ZOT PZK w Szczecinie Podziękował dyrekcji szkoły i wszystkim, którzy przyczynili się do powstania klubu.

U honorowano dyplomami wydanymi przez ZOT PZK z okazji 85 lat PZK i 90 IARU dyrektora Leszka Becelą, kol. Szymona Grygowskiego SQ1SGR, oraz kolegów Stanisława Salomona SP1MVV i Wojciecha Breyera SQ1FYW. Uroczyste też wręczono uczniom klubowiczom licencje SWL i dyplomy/certyfikaty za pierwsze QSO.

Burmistrz Nowogardu Robert Czaplą przekazał na ręce kol. Szymona list gratulacyjny za dotychczasowe osiągnięcia. Po tym nastąpiła uroczystość przecięcia wstęgi otwierającej wejście do pomieszczeń klubowych. Była to okazja do nawiązania pierwszej łączności przez pana burmistrza i pana dyrektora szkoły, których uhonorowano dyplomami za pierwszą łączność. Pierwsze łączności robili również uczniowie, którzy nie są klubowiczami.

Operatorem prowadzącym te pierwsze QSO był Stefan SP1JJY. Dało to wymierny



efekt następnego dnia po otwarciu na ręce kol. Szymona SQ1SGR trafiły deklaracje przystąpienia do klubu. Szkolny Klub Radioastronomii SP1KMK w Nowogardzie za istniał w czerwcu 2014 r. dzięki dobrej współpracy dyrektora Leszka Becelą i prezesa Zarządu ZOT PZK w Szczecinie uzyskał pozwolenie radiowe 20 czerwca 2014 r. którego operatorem zostali SP1TMN, SQ1FYW i SQ1SGR.

Wielki wkład pracy i zaangażowania miał kol. Szymona SQ1SGR, który zdał egzamin na Świadectwo operatorskie w kwietniu 2014, zaczynając swoją przygodę z krótkofalarstwem. Od tego momentu zaczęła się praca nad tworzeniem klubu, przy którym aktywnie pomagali koledzy Stanisław SP1MVV i Wojtek SQ1FYW.

Na wyposażeniu klubu jest już rotor, anteny na 2 m i 70 cm oraz long wiry na fale krótkie. Jest także przestrojony TRX Motorola GP300, przekazany przez ZOT PZK, a pozyskany z zasobów MSW, na którym młodzież nawiązuje pierwsze łączności. Klub liczy obecnie 13 członków w tym 3 nadawców i 10 nasłuchowców, a wszyscy są członkami PZK.

Janusz SP1TMN zdjęcia Stefan SP1JJY

Starosta w SP1PMY

7 lutego 2015 r. członkowie Myśliborskiego Klubu Łączności SP1PMY podsumowali swoją działalność w roku 2014. Na spotkanie do klubu między innymi przybyli: Arkadiusz Janowicz – starosta myśliborski, Janusz Tylkowski SP1TMN – prezes ZOT PZK, Maria Brzozowska – nadleśniczy Nadleśnictwa Myślibórz, ks. Marcin Młodawski, Lidia Bejuk i Artur Sawicki z TVB24, Krzysztof Sobiecki ze stowarzyszenia „Z Bie-



giem Myśli”, Mirosław Jazłowiecki – „Ciepły Dom”, Robert Hełminiak SP1D – dyrektor regionalny Lotniczego Pogotowia Ratunkowego, Stanisław Smoleń SP1IVL – prezes klubu SP1KRF z Barlinka, Czesław Dubicki SP3HLM – uczestnik wyprawy na Sint Marten PJ7PT.

Po przywitaniu gości prezes Zachodniopomorskiego Oddziału Terenowego PZK wręczył Arkadiuszowi Janowiczowi licencję nasłuchową ze znakiem SP1-14065 oraz znaczek organizacyjny Polskiego Związku Krótkofalowców. „W ubiegłym roku na podobnym spotkaniu w Myśliborskim Klubie Łączności, po przeprowadzeniu swojej pierwszej łączności radiowej obiecałem, że (...) wstąpię do Polskiego Związku Krótkofalowców i do klubu SP1PMY... i tak się stało” – powiedział Arkadiusz Janowicz.

Prezes klubu Stefan SP1JJY na ręce Rafała Topolskiego przekazał dyplomy „MY FIRST QSO” (za przeprowadzenie pierwszej łączności) dla Olgi i Antoniego Matusiaków, Zofii Sleigt, Martynty Kucharskiej, Martynty Michalczyk i Natalii Cenarskiej, którzy swoją pierwszą łączność przeprowadzili w dniu 11 stycznia w trakcie finału Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy. Następnie wręczono dyplomy z podziękowaniem dla przybyłych na spotkanie przyjaciół i sympatyków klubu, którzy pomogli w organizacji zlotu krótkofalowców „Pszczelnik 2014”.

Stefan SP1JJY zapoznał zgromadzonych z wykonanymi w 2014 roku przedsięwzięciami ilustrując to zdjęciami. Miłą niespodzianką zrobiła Lidia Bejuk z TVB24 przynosząc do klubu własnoręcznie upieczone przepyszne ciasta z napisem „SP1PMY” i „TVB24”.

Ks. Marcin, bardzo zainteresowany krótkofalarstwem, zdobył licencje QLF nadając sygnał SOS lewą nogą. Również na stacji klubowej w paśmie 80 m przeprowadził

swój pierwszą łączność radiową z Bronkiem SP1RWU, co zostało również potwierdzone dyplomem „MY FIRST QSO”.

Przy kawie i cięście długo rozmawiano o planach na rok 2015. Między innymi postanowiono, że 4 i 5 lipca odbędzie się kolejny zlot krótkofalowców „Pszczelnik 2015” – tym razem nad jeziorem myśliborskim.

Stefan SP1JJY

Łowy na lisa

21 marca br. członkowie klubu SP1PMY w Myśliborzu, wspólnie z kolegą Lechem Marczakiem SP3JML, który przywiózł ze sobą sprzęt do amatorskiej radiolokacji sportowej (ARS) zorganizowali, dla harcerzy biorących udział w rajdzie upamiętniającym „Akcję pod Arsenalem”, minizawody „łowów na lisa”. Błyskawiczny kurs posługiwania się mapą, kompasem i odbiornikiem do radiolokacji przeprowadzał Lech SP3JML. Harcerze z Barlinka, Myśliborza, z Lipian i z Wałcza w ciągu kilkunastu minut odnajdywali ukryte w terenie nadajniki (lisy).

Zabawa sprawiła dużą frajdę nie tylko harcerzom, ale i przygotowującym imprezę członkom klubu.

Foto: SP1JJY



LECH MARCZAK SP3JML WYJAŚNIA TAJNIKI RADIOLOKACJI



ŁOŚ 2015

Z wielką satysfakcją odnotowaliśmy informację o centralnych uroczystościach 85-lecia PZK na dorocznym ogólnopolskim Spotkaniu Krótkofalowców ŁOŚ 2015. Cieszą nas bardzo inicjatywy kolegów z SOTA i SN0HQ, czekamy też na dalsze ciekawe informacje tego typu oraz propozycje wykładów i prezentacji. Przygotowania do tegorocznej imprezy trwają już od dłuższego czasu i gwarantujemy że nikomu nie zbraknie miejsca na postawienie namiotu, przyczepy itp. Wspólnie z PZK zapewniamy też ciepły posiłek dla wszystkich uczestników oraz dobrze zaopatrzone bufet. Ciągłe pracujemy nad poprawą logistyki i warunków pobytu, w czym bardzo

pomaga nam miejscowy gospodarz, wójt gminy Rudniki oraz wszystkie hotele, zajazdy i gospodarstwa agroturystyczne w okolicy. ŁOŚ 2015 to 29–31.05.15.

Pamiętaj, w czasie spotkania możesz zaprezentować swoją firmę, urządzić stoisko i zareklamować sprzęt, wystarczy odpowiednio wcześniej skontaktować się z organizatorami. Informacje na bieżąco zamieszczamy na www.losnapograniczu.strefa.pl.

Do zobaczenia na łosiowej górze, 73 zespół SP7KED/SP9KDA



Akademia OT PZK Południowej Wielkopolski

Oto krótka informacja na temat pierwszego spotkania akademii OT27 organizowanej przez Kaliski Klub Krótkofalowców SP3KQV. Spotkanie odbyło się w piątek 13 marca 2015r na terenie Klubu Jeździeckiego Wolica koło Kalisza, w godzinach od 17.00 do 21.00. Przybyło 33 krótkofalowców z 3 okręgów SP (SP3, SP6, SP7).

Prezentowano następujące prezentacje:

- „Katamaranem po Karaibach: Martynika, St.Lucia, St.Vincent, Grenada” – przygotowaną przez Przemka SP7VC
- „Parę przydatnych uwag ułatwiających w przeprowadzeniu łączności ze stacjami ekspedycyjnymi” oraz „Dobre rady w zakresie organizowania wypraw DX” – wygłoszoną przez Jurka SP3GEM
- „Podstawowe informacje na temat prowadzenia łączności EME na pasmach 144MHz, 432 MHz 1,2GHz i 2.3GHz” –przygotowaną przez Marka SP3XBO

W trakcie spotkania była bardzo rodzinna atmosfera. Po zjedzeniu obiadu przy kawie i herbacie koledzy z zaciekawieniem wysłuchali przygotowanych referatów. W takiej niekłępującej formie udało się przedstawić nowemu pokoleniu krótkofalowców dużo ciekawych informacji na temat organizacji wypraw. Uwagi Jurka SP3GEM oraz Leszka SP3DOI jak skutecznie przeprowadzić łączność z kolejną wyprawą były po prostu bezcenne.

Udział w spotkaniu kolegów Krzysztofa SP7DCS, Andrzeja SP6JLW i Jacka SP6OPN – czołówki polskich stacji EME, dodatkowo dopingował Marka SP3XBO podczas przedstawiania swojej prezentacji.



STAROSTA MYŚLIBORSKI ARKADIUSZ JANOWICZ (Z PRAWY) OTRZYMAŁ LICENCJĘ SWL Z RĄK PREZESA OT 14 JANUSZA SP1TMN (Z LEWEJ)

KS. MARCIN W TRAKCIE SWOJEJ PIERWSZEJ ŁĄCZNOŚCI NA FAŁACH KRÓTKICH. POMAGA MIREK SQ1SNU





Taka forma spotkań pozwoli na bezpośrednie kontakty raczkujących i doświadczonych krótkofalowców, w celu podniesienia poziomu wiedzy na temat różnych form krótkofalarstwa. Koncepcją akademii OT27, organizowanej przez Kaliski Klub Krótkofalarski SP3KQV, jest przeprowadzenie raz na kwartał spotkań, na których będą się odbywały cykliczne prezentacje z zakresu łączności amatorskich w szerokim spektrum częstotliwości od fal krótkich do mikrofal, w zakresie doskonalenia umiejętności operatorskich w zawodach, łącznościach DX oraz konstruowaniu nowych urządzeń i systemów antenowych.

Bogdan SP3LD



JUREK SP3GEM OPOWIADA O ANTENACH

Kongres Organizacji Proobronnych.

W sobotę 21 marca w Centrum Konferencyjnym MON odbyła się II część Kongresu Organizacji Proobronnych. (Pierwsza odbyła się 20 marca i była przeznaczona głównie dla klas mundurowych jako naturalnego zaplecza armii).

Kongres odbywał się pod hasłem „Społeczne Inicjatywy Proobronne”. Po otwarciu Kongresu przez generała Bogusława Packa głos zabrał minister Stanisław Koziej, Szef Biura Bezpieczeństwa Narodowego, który jak już pisałem w ubiegłym tygodniu jest inicjatorem wkomponowania organizacji pozarządowych do systemu bezpieczeństwa i obronności państwa. W kongresie uczestniczyły organizacje proobronne, z którymi w większości MON ma podpisane



GENERAL BOGUSŁAW PACEK OTWIERA KONGRES



PODCZAS PREZENTACJI O PZK

porozumienia podobne do tego jakie ma PZK. W Kongresie z ramienia PZK uczestniczyli Jerzy Szawarski SP5SSB – prezes WOT oraz Piotr Skrzypczak SP2JMR. Zaproszony był także Hubert SP5RE zastępca EmCom Managera PZK, ale niestety z powodów obiektywnych nie mógł nas wspierać.

Podczas Kongresu wygłosiłem/pokazałem prezentację. Wzbudziła ona największe zainteresowanie spośród łącznie 10 prezentacji, z których 9 wygłaszanych było przez przedstawicieli związków strzeleckich i organizacji paramilitarnych. Po prezentacji błyskawicznie rozeszło się 13 płyt CD ją zawierających. Było ich za mało, czego nikt nie mógł przewidzieć. W przerwach nie miałem czasu na chwilę relaksu z powodu skali zainteresowania naszym stowarzyszeniem.

Reasumując: w Kongresie uczestniczyło 2 generałów, ok 20 pułkowników, kilku posłów z Komisji Obrony Narodowej Sejmu RP. Były reprezentowane wszystkie wyższe uczelnie wojskowe. Stowarzyszeń było ok. 120 reprezentowanych przez ponad 250 uczestników.

Co dla nas PZK ważne z tematyki tego Kongresu? A więc to, że MON dostrzega naszą rolę w systemie bezpieczeństwa państwa poprzez tworzenie systemów łączności alternatywnej. Oczekuje się, że będziemy szkolić zainteresowanych członków innych organizacji w zakresie łączności bezpieczeństwa oraz podstaw łączności w ogóle. W programie takich szkoleń powinny znaleźć się np. podstawy budowy anten w warunkach polowych i nie tylko, podstawy radiotechniki w tym urządzeń lampowych. Szkolenia takie moim zdaniem powinny odbywać się na zasadzie tzw. zadań zleconych, a oferta powinna być skierowana także do żołnierzy z NSR.

Prowadzący Kongres Pan generał Bogusław PACEK poinformował zebranych, że w dniu 20 marca powstała Federacja Organizacji Proobronnych, na której czele stanął osobiście. W skład tej federacji weszło 5 stowarzyszeń strzeleckich oraz dwie inne organizacje paramilitarne. Czy Polski Związek Krótkofalowców będzie mógł oraz czy będzie chciał wejść w jej skład w tej chwili trudno powiedzieć, ponieważ nie znamy statutu federacji i nie wiemy czy jego zapisy nie będą w sprzeczności z naszym statutem. Nie wiemy także, jaka będzie wola Zarządu Głównego naszej organizacji.

Podczas kongresu, poza zagadnieniami dotyczącymi głównie organizacji parami-

litarnych w tym mundurowych istotnym było wystąpienie dr. Artura Bartoszewicza reprezentującego Polską Platformę Bezpieczeństwa Narodowego, która m. in. zajmuje się projektami dot. bezpieczeństwa europejskiego. Jej działalność może ułatwić pozyskanie środków na realizację przedsięwzięć mających mniej lub bardziej ścisły związek z bezpieczeństwem, ale przydatnych w działalności statutowej uczestniczących w nich organizacji.

Info: Piotr SP2JMR. Foto: SP5SSB

Podziękowania dla Gastona Bertelsa ON4WF

Wszyscy, którzy mieli lub mają kontakt z tematyką ARISS wiedzą kim jest Gaston ON4WF. Bez Niego nie było by ARISS-a, a dzieciaki nie przeprowadziły by setek łączności z międzynarodową stacją kosmiczną. Gaston ON4WF Przewodniczący ARISS EUROPE współpracuje z PZK od blisko ćwierć wieku. W uznaniu zasług dla ARISS oraz w podziękowaniu za współpracę prezydium ZG PZK realizując pomysł Armanda SP3QFE Mentora ARISS-EUROPE ufundowało dla Gastona ON4WF okolicznościowy graweron, który przedstawiam na zdjęciu.

Piotr SP2JMR



SILENT KEYS

W OKRESIE
OD 4.03.2015 DO 14.03.2015
ODESZLI OD NAS NA ZAWSZE:

SP5INV LESZEK KLUCZYŃSKI S.K.

4 marca 2015 r. w wieku 61 lat odszedł na wieczną wartę DX Nasz Przyjaciół, Mąż i Ojciec, Kolega Leszek Kluczyński SP5INV. Elektronik – konstruktor, czynny na KF

SP1BNS ZYGMUNT S.K.

9 marca br., po długiej walce z chorobą, którą przegrał, odszedł od nas do krainy wiecznych DX-ów nasz Kolega Zygmunta SP1BNS, członek klubu SP1PBW i SP1KAA oraz SPDXC

SP6FLZ MIROSLAW S. STACIOŃG S.K.

14 marca zmarł po długiej chorobie nasz niezawodny Kolega i Przyjaciół Mirosław Stanisław Maciąg SP6FLZ, Członek Sudeckiego OT PZK