

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców
nr

27 2024

z dnia 3 lipca 2024 r.



3702,5 KHz +/- QRM

Komunikaty PZK są nadawane w każdą środę o godzinie 18:00 czasu lokalnego na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM, oraz publikowane na portalu PZK, a także rozsyłane na listę wysyłkową. Zautomatyzowane archiwum komunikatów znajduje się na osobnym serwerze komunikat.pzk.org.pl

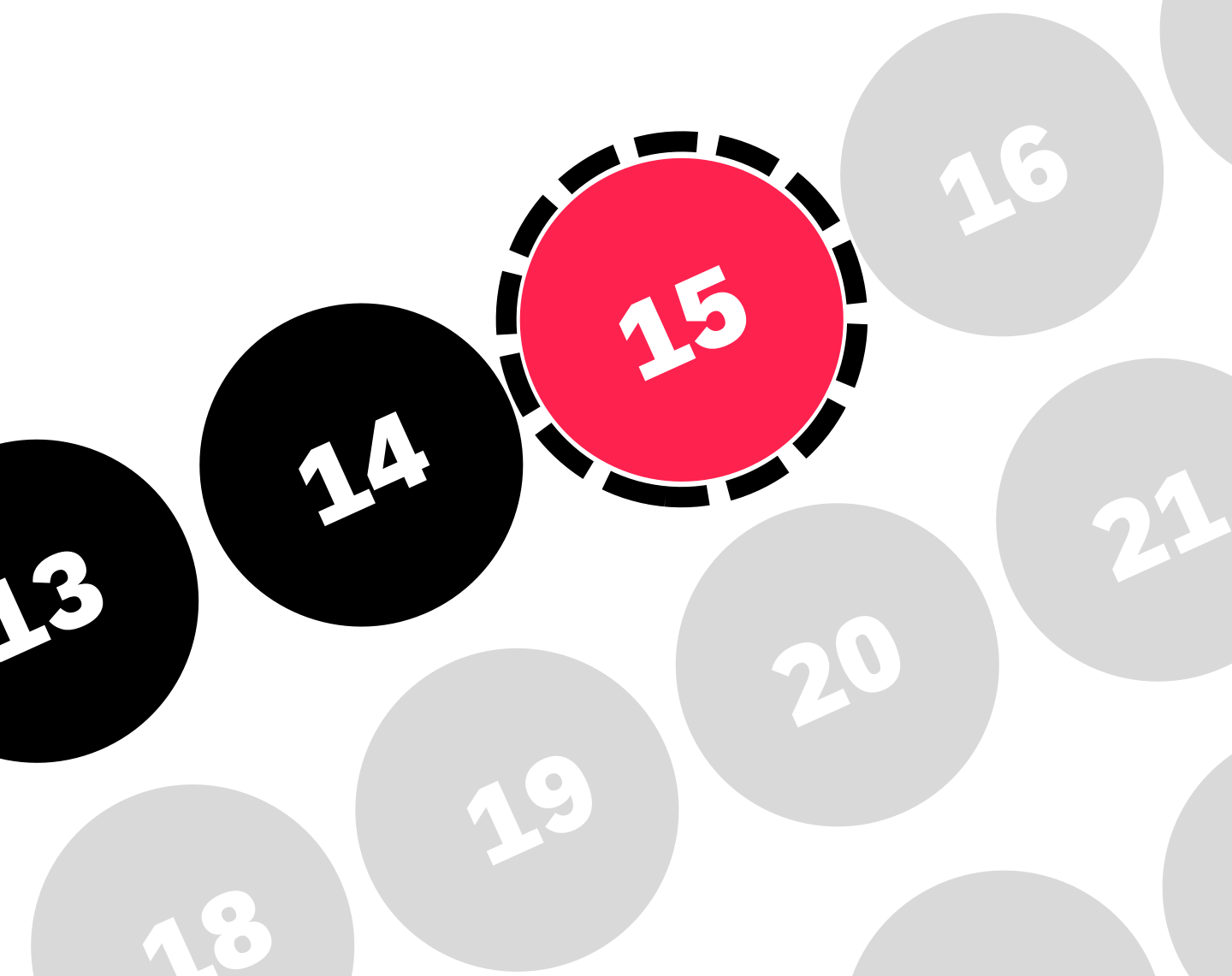
Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Marcinowi SP3BBS, Stanisławowi SQ2EEQ, Sławkowi SP2ST, Pawłowi SP7TEV, Jurkowi SQ2NIA, Henrykowi SP9FHZ, Piotrowi SP8MRD. Materiały do Komunikatu PZK na kolejną środę powinny być przesłane nie później niż do wtorku, godz. 15:00. Materiały prosimy nadsyłać jednocześnie na adresy: sp2jmr@pzk.org.pl, sp5ela@rf.pl, sp5e@krotkofalow.cy. W przypadku przesłania ich później mogą znaleźć się w następnym śródownym komunikacie, czyli za tydzień. Teksty wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być dostarczone przynajmniej 24 godziny wcześniej, czyli do poniedziałku, godz. 15:00.

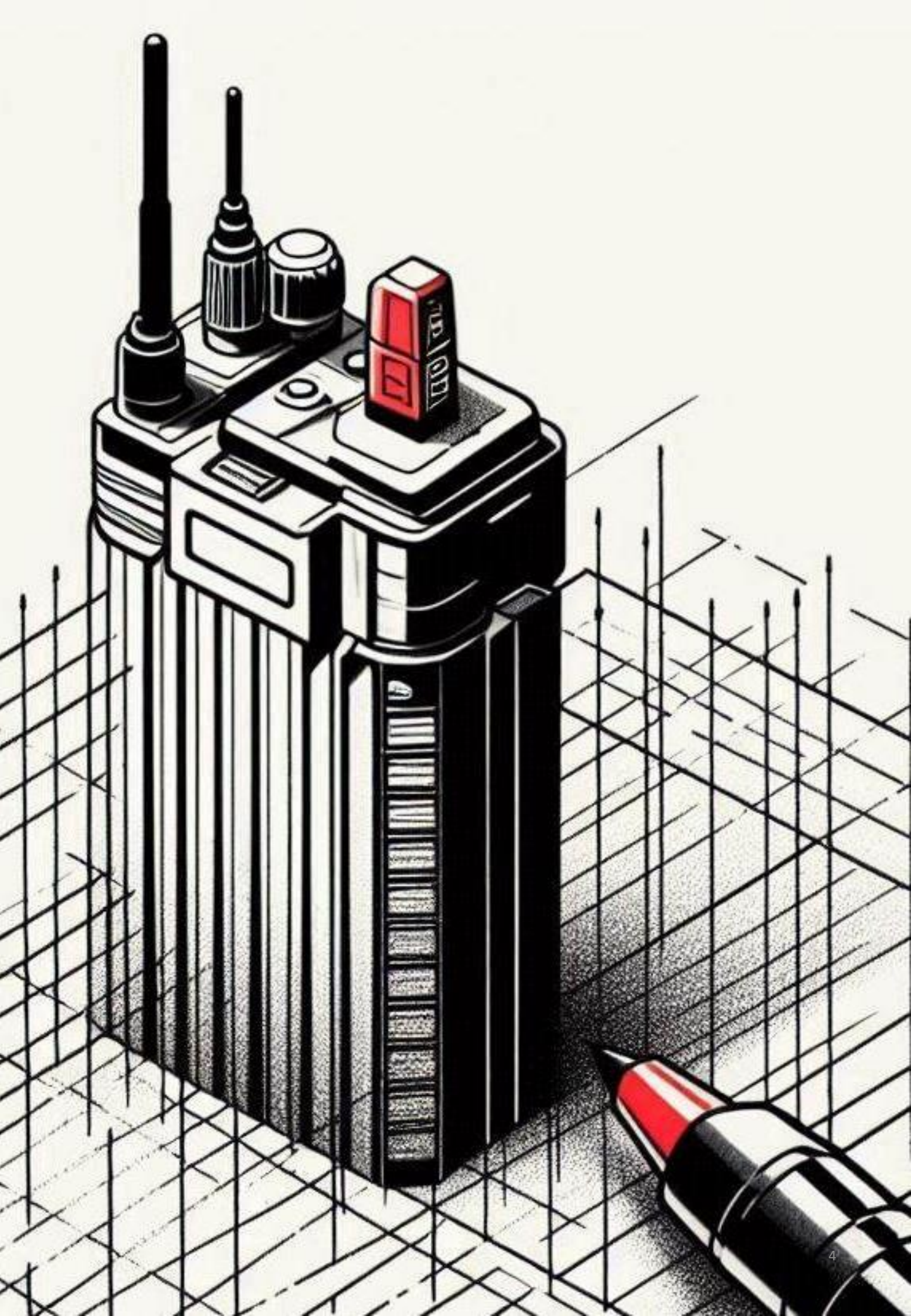
Dostarczane do publikacji zdjęcia muszą mieć opisy oraz informację dotyczącą praw autorskich. W przypadku wizerunku osób małoletnich wymagana jest zgoda opiekunów ustawowych. Materiał fotograficzny należy dostarczać w postaci plików graficznych niezależnych od opisu tekstowego (osobne pliki jpg, png, niezagnieżdżone w strukturze tekstu), zdjęcia muszą być opisane. Autor przekazując swój materiał do publikacji przenosi na Polski Związek Krótkofalowców (zwany dalej Wydawcą) prawa autorskie do publikacji utworu w formie pisanej, materiału fotograficznego oraz ich rozpowszechniania za pomocą innych mediów, np. takich jak poczta elektroniczna i Internet. Przeniesienie praw autorskich jest nieodwracalne. Tekstów nadesłanych nie zwracamy. Nadesłanie materiału / tekstu nie jest równoznaczne z jego opublikowaniem. Zamieszczenie publikacji i innych materiałów w Komunikatach PZK i na portalu PZK jest nieodpłatne. Redakcja Komunikatu PZK zastrzega sobie prawo do dokonywania skrótów i korekt nadsyłanego materiału, także prawo do dokonywania w nadesłanych materiałach zmian tytułów, skrótów, poprawek stylistyczno-językowych oraz do usuwania usterek innego typu (np. terminologicznych lub dotyczących warstwy dokumentacyjnej), także do odrzucenia artykułu bez podania przyczyny. Nie będą przyjmowane teksty nie spełniające podstawowych wymogów poprawności językowej. Redakcja Komunikatów PZK: Piotr SP2JMR, Zygmunt SP5ELA, Krzysztof SP5E i Jurek SP3SLU - także nadający komunikaty śródowne. Adres redakcji: Sekretariat ZG PZK ul. Wojska Polskiego 65A pok. 204 85-825 Bydgoszcz. Odpowiedzialność za słowo jest ważnym etycznie wymaganiami odnoszącym się do człowieka, szczególnie kiedy występuje w przestrzeni publicznej i także w stowarzyszeniu. Służba prawdziwie jest zatem nie tylko słusznym oczekiwaniem od Władz PZK i osób funkcyjnych ze strony wszystkich członków i niezrzeszonych radioamatorów, ale i jej moralnym obowiązkiem. Dotyczy to również Redakcji Komunikatów PZK. W nawiązaniu do tej zasady informujemy, że Redakcja Komunikatów PZK dokłada wszelkich starań, aby ww. kryteria zostały spełnione. Otrzymywany materiał „z terenu” często jest obciążony błędami, zawiera pewne nieścisłości. Korekty materiału wymagane są w prawie każdym śródownym wydaniu Komunikatu PZK. Aby otrzymywać Komunikat PZK (śródowny), należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: komunikat-pzk@pzk.org.pl z tekstem "subscribe" w temacie wiadomości (subscribe - bez apostrofów). Aby zrezygnować z subskrypcji należy wysłać wiadomość z tekstem "unsubscribe" w temacie (unsubscribe - bez apostrofów).

KOMUNIKAT SKŁADKOWY II/2024

Wojciech SP3U

Szanowni Członkowie Polskiego Związku Krótkofalowców, dziękuję wszystkim, którzy wpłacili składkę członkowską za cały rok 2024, albo uiszczyli już także składkę za II półrocze. Tym, którzy podzielili składkę na półrocza przypominam, że z dniem 15 lipca 2024 upływa termin płatności składki za II półrocze 2024. Składki należy wpłacać, wyłącznie, na konto macierzystego OT lub w kasie OT. Decyzją KZD zniesiono tzw. okres karencji, nieopłacenie składki członkowskiej w wymaganym terminie powoduje ustanie członkostwa. 73, Wojciech Borowski-Dobrowolski SP3U, Skarbnik PZK





TWOJA PERSPEKTYWA

Krzysztof SP5E

Zgodnie z obietnicą zapraszam do udziału w badaniu: <https://forms.office.com/e/yrerNgkWrJ>
Jako nowy prezes Polskiego Związku Krótkofalowców, chciałbym poznać możliwie najszerzej aktualną perspektywę wszystkich radioamatorów w Polsce - członków PZK, jak również poza organizacją. Wasze opinie są dla mnie niezwykle cenne, ponieważ każdy wnosi do naszej społeczności unikalne spojrzenie i doświadczenie. Tym bardziej chciałbym je poznać w temacie naszego związku, klubów, wydarzeń oraz kierunków rozwoju. Badanie jest całkowicie anonimowe i nie zbieramy w nim żadnych danych osobowych. Możecie czuć się swobodnie dzieląc się swoimi myślami bez obaw o prywatność. Ten link będzie aktywny do 31 lipca 2024. Jeśli natomiast masz pomysł, inicjatywę, chcesz aktywnie działać, wspierać PZK lub stworzyć coś wspólnie z nami to zachęcam równoległe do kontaktu via e-mail: sp5e@pzk.org.pl. Vy 73! Krzysztof SP5E



Otwórz link:
[forms.office.com](https://forms.office.com/e/yrerNgkWrJ)
[/e/yrerNgkWrJ](https://forms.office.com/e/yrerNgkWrJ)



SPOTKANIE IARU W RAMACH HAM RADIO

Paweł SP7TEV

W trakcie targów krótkofalarskich Ham Radio, które corocznie odbywają się nad Jeziorem Bodeńskim w Niemczech, pewnego rodzaju tradycją jest międzynarodowe spotkanie reprezentantów stowarzyszeń członkowskich oraz władz różnego szczebla Międzynarodowego Związku Krótkofalowców (IARU) i przedstawicieli innych światowych gremiów radioamatorskich. W spotkaniu tegorocznym w dniu 28 czerwca 2024 roku, w ramach Ham Radio 2024, Polski Związek Krótkofalowców (PZK) reprezentował on-line Kol. Paweł Zakrzewski SP7TEV – Oficer Łącznikowy IARU - PZK. Prowadzący przedmiotowe spotkanie, Kol. Sylvain Azarian F4GKR – Przewodniczący Komitetu Wykonawczego 1. Regionu IARU, omówił stan bieżący różnych działań prowadzonych w ramach IARU R1, m.in. proces wdrażania rekomendacji wypracowanych na Konferencji Generalnej 1. Regionu IARU Zlatibor 2023 (mającej miejsce w Serbii w listopadzie ub. r.), niektóre inicjatywy IARU R1 (np. aktywność wdrożeniowo-rozwojowej Grupy Roboczej pn. „Kształtując przyszłość”, działanie ENAMS dot. ujednoczonych zespołowych pomiarów zakłóceń za pośrednictwem kilkudziesięciu wysoko czułych odbiorników oraz działanie ARMA dot. tworzonej aplikacji do wymiany kontaktów i informacji pomiędzy stowarzyszeniami członkowskimi IARU), a także bieżące prace Komitetu Łącznikowego ds. Spektrum i Spraw Regulacyjnych (SRLC) i Komitetu ds. Relacji Politycznych (PRC) 1. Regionu IARU oraz przygotowania do obchodów 100-lecia IARU w kwietniu 2025 roku w Paryżu, jak również podstawowe założenia planowanej gruntownej restrukturyzacji IARU.

hamradio.org

Everyone Kids Non-tech Tech Media Hams Makers

Topics Navigation Navigation Navigation Navigation Search

Ham Radio: Sparking Youthful Interest in an Age-Old Hobby

Article in other languages: Greek

Brief summary (which is also the one or two sentence preview on the overview pages.)

by Author SJ7WM

20 June 2023

[category] [category]
[tag] [tag] [tag]



Riding The Airwaves: Young Enthusiasts Rediscover the Art of

Ham radio, often known as amateur radio, has been an enduring fixture of technology and communication for over a century. Yet, in this world of high-speed internet and smart devices, it can seem like a relic from a

Enthusiasts Rediscover the Art of Ham Radio

uring fixture of
his world of
lic from a
are new
ind engaging the

Latest Entries

- Exploring the Adventures of Young Radio Amateurs
- How Young Hams Are Pushing the Boundaries of Innovation
- Exploring the Wonders of Ham Radio: A Journey into Amateur Communications
- Emergency Communications: How Ham Radio

would today's
iswer lies in the
ommunication -
a global scale.

wide array of
ropagation,
-on, real-world

More from [category]



Exploring the Wonders of Ham Radio: A Journey into Amateur Communications



How Young Hams Are Pushing the Boundaries of Innovation



Emergency Communications: How Ham Radio Operators Save Lives

CZYM BĘDZIE HAMRADIO.ORG

- Stroną internetową o radiu amatorskim skierowaną do szerokiego grona odbiorców, w szczególności osób nieposiadających (jeszcze) licencji.
- Będzie wyglądać jak magazyn, a struktura będzie podzielona wg. "grup docelowych" (typów odbiorców).
- Artykuły będą przeplatane wiadomościami.
- Długoterminowym celem projektu jest, aby strona była dostępna w różnych językach.

W ramach programu „Shaping the Future” biorąc pod uwagę dostępne zasoby obecnie kontynuowane są dwa projekty. Jednym z nich jest właśnie hamradio.org.

DNI AKTYWNOŚCI SP-CW-C

Hubert SP9MDY

Już 6-7 lipca odbędą się „Dni aktywności SP-CW-C”. Impreza organizowana jest z okazji 29. rocznicy powołania SPCWC (1.07.1995r). Managerem są SP2FAP oraz SP9MDY. Impreza odbywać się będzie na wszystkich pasmach HF emisją CW w dniach 6-7 lipca 2024 r. tj. pierwszy weekend po rocznicy, w 4 turach 1 godzinnych: od godziny 05.00z do 06:00z oraz 12:00-13:00z w sobotę i w niedzielę 15:00-16:00 oraz 18:00-19:00 UTC. Pamiątkowy dyplom będzie można otrzymać za zdobycie 29 pkt., przy założeniu, że każde QSO z członkiem SPCWC daje 4 pkt. Stacje EU obowiązuje zdobycie 14pkt., a DX – 8 pkt. Zasady oraz szczegółowe informacje są opisane na stronie: https://spcwc.pzk.pl/?page_id=414

DYPLOM 250 LAT KANALU BYDGOSKIEGO

Sławomir SP2ST

Blisko współpracująca z PZK grupa miłośników nowych technologii w radiokomunikacji amatorskiej „Bydgoskie Próby Radiowe” zaprasza do zdobywania jubileuszowego dyplomu z okazji 250 lat Kanalu Bydgoskiego. Informacja i regulamin stanowią załącznik do niniejszego Komunikatu.

Kanał Bydgoski, zbudowany w latach 1773–1774 na polecenie króla Prus Fryderyka II, jest najstarszym czynnym do dnia dzisiejszego śródlądowym kanałem wodnym na terytorium Polski. To unikatowy w skali europejskiej przykład XVIII-wiecznej myśli technicznej oraz rozwoju techniki na przestrzeni XIX i początku XX wieku. W 2005 roku został wpisany w całości do rejestru zabytków. W dwudziestoleciu międzywojennym był uważany za najpiękniejszą i najsprawniejszą drogę wodną II Rzeczypospolitej. Link: [jeden dwa trzy](#)

REGULAMIN DYPLOMU „250 LAT KANAŁU BYDGOSKIEGO”

Cel dyplomu: upamiętnienie 250 rocznicy uruchomienia Kanału Bydgoskiego. Termin akcji dyplomowej: od 29 czerwca do 31 października 2024 roku. Organizator: BYDGOSKIE PRÓBY RADIOWE <https://www.qrz.com/db/SP2BYD> <https://www.qrz.com/db/SN2RB> Award Managerowie: Tobiasz SP2BE sp2be@icloud.com, Andrzej SP2CA sp2ca@wp.pl. Czas wydawania dyplomu: do 31 grudnia 2025 roku. Warunki uzyskania dyplomu: 1. Przeprowadzenie dwustronnych łączności CW, SSB, FM, FT8, FT4 na pasmach KF i UKF ze stacjami aktywatorów pracujących z terenu śluz Kanału Bydgoskiego, podających charakter i numer śluzy, np. A01 /śluza aktywna/, H04 /śluza historyczna/, JOK /Muzeum Kanału Bydgoskiego/. Nie liczą się łączności prowadzone poprzez przemienniki naziemne. Stacje aktywatorów oprócz raportu podają numer śluzy, np.599A01, 59H01, 59JOK, a pracując emisjami FT4 i FT8 aktywatorzy w miejsce lokatora podają numer śluzy np. A01. 2. Obowiązuje uzyskanie minimalnej ilości punktów: 12 pkt. dla stacji SP, 8 pkt. dla stacji z EU, 4 pkt. dla stacji DX. 3. 1 Punkt za daną śluzę lub za jokera liczy się tylko jeden raz bez względu na pasmo i emisję. 4. Przesłanie zgłoszenia na dyplom w formacie Cabrillo na adres: sp2be@icloud.com 5. Dyplom wydawany w formacie PDF jest bezpłatny. 6. Łączność ze stacją pracującą z Muzeum Kanału Bydgoskiego, podającą JOK (joker), daje możliwość zastąpienia jednej ze śluz. Wykaz śluz: A 01 – aktywna Śluza Czersko Polskie ul. Łowicka, JO93bc, H 01 – zabytkowa Śluza Czersko Polskie ul. Łowicka, JO93bc, A 02 - aktywna Śluza Miejska, ul. Grottgera, JO83xd, A 03 - aktywna Śluza Okole, ul. Młyńska, JO83xd, A 04 - aktywna Śluza Czyżkówko, ul. Mińska, JO83xd, H 04 – zabytkowa Śluza Wroclawska, ul. Wroclawska, JO83xd, A 05 – aktywna Śluza Prądy, ul. Srebrna, JO83wd, H 05 – zabytkowa Śluza Czarna Droga, ul. Czarna Droga, JO83xd, A 06– aktywna Śluza Osowa Góra, ul. Mińska, JO83wd, H 06 – zabytkowa Śluza Bronikowskiego, ul. Bronikowskiego, JO83wd, A 07– aktywna Śluza Józefinki, ul. Potulicka, JO83td, A 08– aktywna Śluza Nakło Wschód, ul. Śluzowa, JO83td. Dla aktywatorów: dopuszcza się zlokalizowanie stacji aktywatora w pobliżu śluzy, o ile bezpośredni dostęp jest niemożliwy, do zaliczenia aktywacji liczy się co najmniej 10 QSO z każdej śluzy, nie można jednocześnie aktywować dwóch śluz, np. A01 i H01, obowiązuje przesłanie logów w formacie Cabrillo w terminie do 7 dni po zakończeniu aktywacji, wraz z logiem prosimy o przesyłanie plików zdjęciowych z aktywacji, za aktywowanie 5 i więcej śluz wydany zostanie dyplom.

Info. Sławomir Teclaw SP2ST

INFORMACJE

NIE TYLKO DX-OWE

Marcin SP3BBS

C5 - Gambia: Jean-Louis, F6ITS, opuścił Francję w sierpniu 2023 roku na 2-3 letnią podróż dookoła świata. Ostatnio uzyskał licencję gambijską i będzie aktywny jako C5GM do końca roku. Na chwilę obecną pracuje w SSB i CW (QRS); stacja znajduje się na jego żagłowiec "Sharkif", co oznacza, że jego operacje nie mogą być uznane do DXCC. QSL przez EA7FTR.

DL - Niemcy: Stacja DL0SOP będzie aktywna od 1 do 31 lipca z okazji 66. edycji nagrody Sea of Peace Award (szczegóły na stronie <https://dl0sop.darc.de/>). QSL przez OQRS Club Log, LoTW, eQSL lub bezpośrednio do DL4SVA.

FR - Reunion Island: Giovanni, IZ2DPX będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako TO7PX z wyspy Reunion (AF-016) od 4 do 18 lipca. Będzie pracował w SSB i FT8 na pasmach 40 - 6 metrów. QSL bezpośrednio do IK2DUW.

KH9 - Wake Island: Tom, NL7RR, powróci na wyspę Wake (OC-053) 9 lipca i pozostanie tam przez 14 dni. W wolnym czasie będzie aktywny jako NL7RR/KH9, głównie na około 14200 kHz między 06:00 a 09:30 UTC. QSL bezpośrednio na znak domowy.

OX - Grenlandia: Bo, OZ1DJJ, będzie ponownie aktywny jako OX3LX z Grenlandii między 28 czerwca a 16 lipca. W wolnym czasie będzie QRV na 4 i 6m, jak również na pasmach KF, z lokatorów GP47, GP60, GP80 (Sammisoq znany również jako Christian IV Island, NA-151) "i może więcej podczas wycieczek jednodniowych". QSL przez OZ0J.

S7 - Szeszele: Zsolt, HA8PX, będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako S79/HA8PX z Mahe (AF-024), od 5 do 10 lipca. Będzie pracował głównie w CW, trochę SSB i FT8, na różnych pasmach. QSL przez OQRS Club Log lub bezpośrednio na znak domowy

YB - Indonezja: Ferdy YB9MKF/p, Herry YC9MFD/p i Vernando YD9LAU/p będą aktywni z wyspy Sema (OC-241) od 4 do 7 lipca.

Nadchodzące zawody:

Marconi Memorial Contest:

http://www.arifano.it/contest_marconi.html



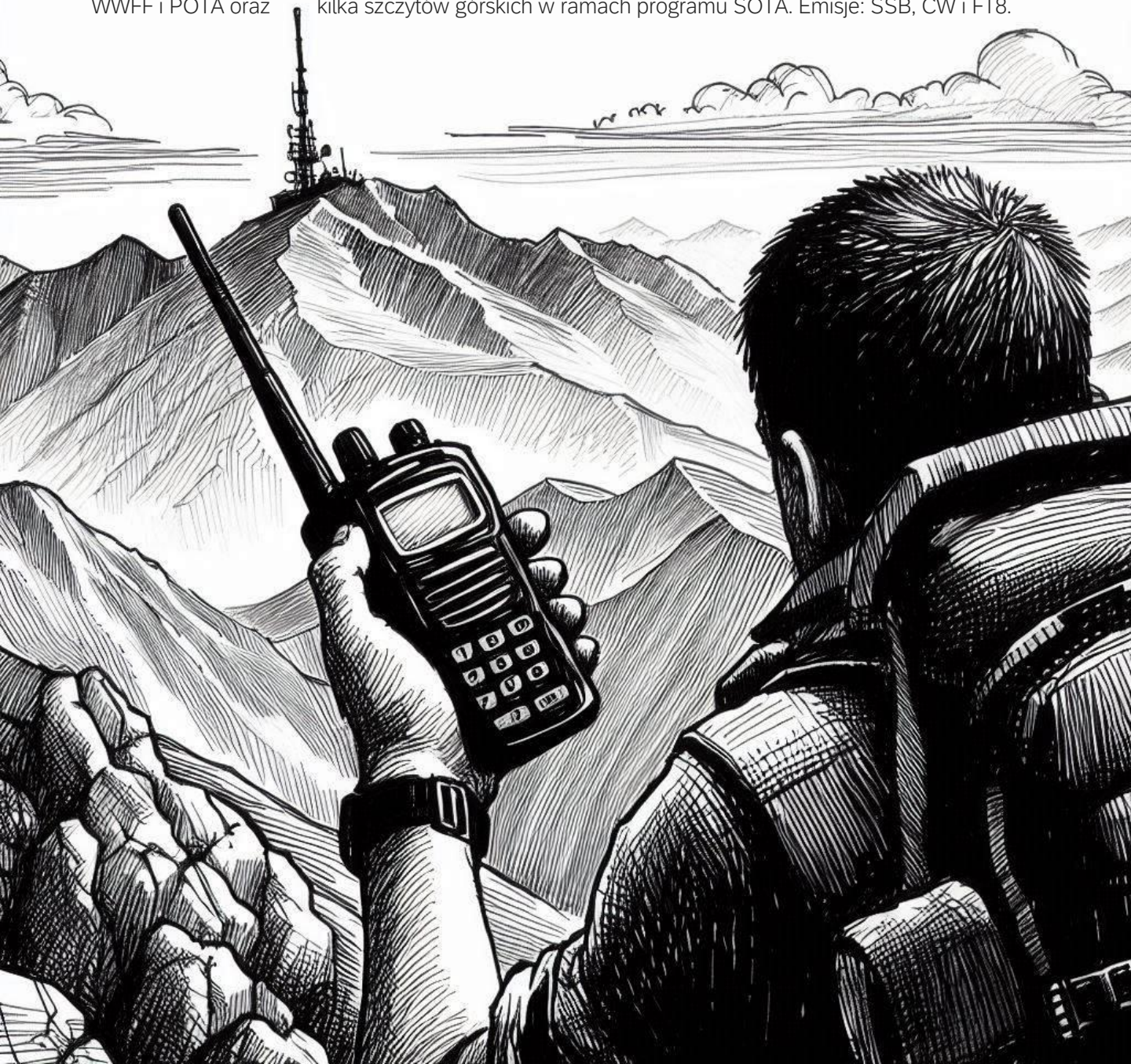
SP – POLSKA: SN91LOT

Stacja będzie aktywna od 1 do 31 lipca, aby upamiętnić 91. rocznicę tragicznego lotu litewskich pilotów Steponasa Dariusa i Stasysa Girensa którzy 15 lipca 1933 roku próbowali przelotu bez międzylądowania z Nowego Jorku do Kowna w małym samolocie o nazwie "Lituanica". Po przekroczeniu Atlantyku, rozbili się 17 lipca, gdy byli tylko 650 km od celu. QSL przez SP1PMY.

AKTYWNOŚĆ WWF, POTA I SOTA Z KRAJÓW BAŁKAŃSKICH

Jurek SQ2NIA

W dniach 8-20 lipca 2024 roku zespół w składzie Marcin LB00G, Jarek SP1C i Andrzej SQ1GU wybiera się na wyprawę do krajów bałkańskich, gdzie będą aktywować parki w ramach programów WWFF i POTA oraz kilka szczytów górskich w ramach programu SOTA. Emisje: SSB, CW i FT8.



**WWFF
POTA
SOTA**

LB00G

**BALKAN
EXPEDITION**

SP1C

SQ1GU

08-20.07.2024

ZAPROSZENIE NA PIKNIK ETEROWY

Henryk SP9FHZ & Józef SQ9EJ & Mirosław SQ9JXF

Jak co roku w ostatni pełny weekend sierpnia zapraszamy krótkofalowców oraz pasjonatów radia na XIX Beskidzki Piknik Eterowy do Zarzeczca w Gminie Łodygowice. Miejsce Pikniku Eterowego to pięknie położony bezpośrednio nad Jeziorem Żywieckim obiekt Szkolnego Schroniska Młodzieżowego. Jest on we władaniu Starostwa Powiatowego w Żywcu, pod którego patronatem od dawna działa Żywiecki Klub Krótkofalowców SP9PSB członek Śląskiego Oddziału Krótkofalowców OT-06. 23 sierpnia w piątek spotykamy się przy wieczornym ognisku na spotkaniu integracyjnym pod wiatą. 24 sierpnia w sobotę rejestracja gości od godz. 9-tej w recepcji pikniku. Rozpoczynamy XIX Beskidzki Piknik Eterowy o godz. 10-tej. Swój udział zapowiedzieli Starosta Żywiecki Pan Adrian MIDOR oraz Wójt Gminy Łodygowice Pan Tadeusz Karolini. To nowo wybrani samorządowcy, którzy także zamierzają współpracować z krótkofalowcami z klubu SP9PSB. Stąd też objęli nasz piknik wsparciem oraz patronatem honorowym. Klub bowiem od wielu lat specjalizuje się m.in. w zapewnieniu łączności awaryjnej, co dla zarządzania kryzysowego górzystego żywieckiego powiatu, jest mocno przydatne. Program pikniku będzie ciekawy i bogatszy niż zazwyczaj. Jest jeszcze w trakcie tworzenia i uzgodnień. Wiadomo, że będą m.in. wykłady, prelekcje, prezentacja 13 Śląskiej Brygady Obrony Terytorialnej Kraju, standardowo radiostacja klubowa SP9PSB, biuro QSL, mini-giełda sprzętowa. Niezawodnie Przemek SP7VC sprawi nam ciekawą prezentację. W ciągu dnia nasze stałe menu: swojski chleb, smalec i małosolne ogórki. Dla zostających do niedzieli wieczorny grill. 25 sierpnia w niedzielę podsumowanie XIX Pikniku Eterowego tuż po indywidualnym śniadaniu. Ze względów organizacyjnych zachęcamy do rejestrowania się poprzez wysłanie maila potwierdzającego swoje uczestnictwo na adres organizatora: sp9fhz@gmail.com . Tradycyjnie już każdy uczestnik otrzyma ciekawy okolicznościowy identyfikator, będący potwierdzeniem udziału w pikniku. Chętnych na udział w mini-giełdzie zachęcamy do przywiezienia zbędnych kłopotów do wystawienia na sprzedaż. Zachęcamy również do ekspozycji własnych konstrukcji amatorskiego sprzętu oraz anten. Do prezentacji organizatorzy zapewniają projektor, ekran oraz nagłośnienie. Informacje dotyczące zakwaterowania oraz dane kontaktowe Szkolnego Schroniska Młodzieżowego Zarzeczce dostępne są na stronie <https://ssmzarzeczce.pl>; Dostępne są miejsca pod przyczepy kempingowe i kampery, miejsca pod namioty. Mamy do dyspozycji jak zawsze salę konferencyjną, jadalnię i kuchnię oraz wiatę grillową. Uwaga: SSM Zarzeczce nie sprzedaje posiłków. Adres: Zarzeczce, ul. Beskidzka 80; 34-325 Łodygowice. e-mail: ssm-zarzeczce@zywiec.powiat.pl, tel. 33 8633581, kom. 519187094 W imieniu organizatorów: Henryk SP9FHZ, e-mail: sp9fhz@gmail.com, tel. 502286600, Józef SQ9EJ, Mirosław SQ9JXF, e-mail: sp9psb@op.pl, tel. 697-020-538

UKF ZAWODY

Stanisław SQ2EEQ

W najbliższym czasie:

III Próby Subregionalne IARU – all band, 6 -7 lipca 2024, godz. 14:00-14:00 UTC, organizator Stowarzyszenie PK UKF/PZK pod patronatem IARU, regulamin jest taki sam, jak dla zawodów IARU R1, link https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/IARU_R1_Regulamin_zawod%C3%B3w_PL.pdf Dzienniki należy wysłać w terminie do 10 lipca na adres organizatora (Stowarzyszenie PK UKF) poprzez stronę o adresie <http://vhfcontests.pk-ukf.pl/?month=3> oraz do patrona zawodów poprzez robota zawodów IARU R1 na stronie o adresie https://iaru.oevsv.at/v_upld/prg_list.php?reset=1&PHPSESSID=mi653ifroq0459ri1rep91fn95. Uwaga: Na stronie Stowarzyszenia PK UKF uruchomiona będzie funkcja pod nazwą "Kto i skąd będzie QRV". Bezpośredni link: <https://pk-ukf.pl/zawody/kalendarz-zawodow-vhf-uhf-shf/kto-i-skad-bedzie-qrv/>

SPAC 432 MHz, są to zawody aktywności UKF, odbędą się we wtorek, 9 lipca 2024 w godz. 17:00-21:00 UTC. Regulamin: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf

UHF FT8 Activity 432 MHz, są to zawody aktywności FT8, odbędą się w środę, 10 lipca 2024 w godz. 17:00-21:00 UTC. Organizatorem tych zawodów jest stowarzyszenie BANAT (YO). Regulamin <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

SPAC 50 MHz, są to zawody aktywności UKF, odbędą się w czwartek, 11 lipca 2024 w godz. 17:00 - 21:00 UTC. Regulamin https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf Wszystkie zawody SPAC prowadzi i rozlicza Stowarzyszenie Polski Klub UKF. Dzienniki w formacie EDI prosimy wysłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/>

SILENT KEYS

SQ6HHQ SK

Jan Sroczyński SQ6HHQ SK (1941-2024). Z żalem przekazuję informację, że 27 czerwca 2024 r., po krótkiej chorobie, odszedł do Domu Ojca mgr inż. Jan Sroczyński SQ6HHQ. Uroczystości pogrzebowe odbyły się w Jeleniej Górze Cieplicach, w parafii Ojców Pijarów pod wezwaniem św. Jana Chrzciciela we wtorek 2 lipca 2024 r. Śp. Jan został pochowany na cmentarzu o. Pijarów w Cieplicach przy ul. Jagiellońskiej.

Janek był bardzo pogodnym człowiekiem, od pierwszego kontaktu obdarowywał każdego uśmiechem i serdecznością, chętnie służył innym swoim doświadczeniem i wiedzą - tak też było w środowisku radioamatorskim. Radiem zainteresował się w dzieciństwie za sprawą domowego odbiornika radiowego swojego ojca w ich rodzinnym domu w Poznaniu. Z czasem, w latach szkolnych, licealnych (I LO w Poznaniu im. K. Marcinkowskiego), doszły inne zainteresowania: żeglarstwo, modelarstwo, sport (siatkówka i koszykówka), motoryzacja. Prawdziwa i trwała przygoda z radiem amatorskim zaczęła się w latach 90. XX w. po zakupie sprzętu na pasmo CB, gdy Jan pracował w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Opolu, a następnie na Politechnice Opolskiej. Podczas powodzi tysiąclecia w 1997 r. był szefem Sztabu Ratownictwa PL-CB RADIO w Opolu i aktywnie uczestniczył wraz z gronem opolskich CB-stów niosąc pomoc najbardziej potrzebującym - współpracując m.in. z Zespołem Opieki Zdrowotnej w Opolu. Przez wiele dni z ogromnym zaangażowaniem, ofiarnością i niesamowitym wysiłkiem pomagali Oni w transportowaniu i rozładunku darów, sprzętu i dokumentacji. Dzięki ich pomocy mogły w szybkim czasie być dostarczane leki, środki opatrunkowe, szczepionki dla powodzian, a także można było przetransportować pracowników do licznych punktów medycznych zorganizowanych na terenie miasta i pod opolskich miejscowościach. Jan SQ6HHQ był członkiem PZK od 1999 r. W trudnej sytuacji, w jakiej znalazł się OT-11 PZK w 2001 r., pojechał do Bydgoszczy, by z prezesem ZG PZK Piotrem SP2JMR omówić sposób na reaktywację tego Oddziału, co dokonano się 4 lutego 2001 na Nadzwyczajnym Walnym Zebraniu Sprawozdawczo-Wyborczym OT 11; Jan został wtedy wybrany prezesem OT-11 PZK w Opolu. Wcześniej bo w 2000 r. doprowadził do powstania klubu SP6PSP przy Osiedlowym Domu Kultury Spółdzielni Mieszkaniowej im. ZWM w Opolu (wyremontowane pomieszczenia pralni na XI piętrze), który istnieje do dziś i jest siedzibą OT-11 PZK w Opolu. W roku 2002 losy rodzinne przeniosły Jana do Jeleniej Góry, w której włączył się aktywnie w działalność OT-13 PZK. Z racji swojej wrodzonej łatwości nawiązywania

serdecznych kontaktów szybko rozpoczął działalność w nowym środowisku, a szczególnie zaprzyjaźnił się z ówczesnym prezesem tego Oddziału Zdzisławem Bieńkowskim SP6LB, którego potem przez lata odwiedzał w jego ciepłym domu. Janowi leżała na sercu sprawa młodego narybku do naszego pięknego hobby, czego owocem była współpraca z okolicznymi klubami. Przykładowym efektem konkretnego działania było zorganizowanie w 2012 r. wraz z Ryszardem SQ6OU (SK), Arkiem SQ6XL, Kazimierzem SQ6FHW (SK) i Zdzisławem SP6LB (SK), w Młodzieżowym Ośrodku Socjoterapii w Jeleniej Górze, jednej z pierwszych lekcji w ramach Ogólnopolskiego Programu Reaktywacja prowadzonej przez Pawła SQ5STS z klubu SP5PRF i Ryśka SQ9MDD. Jan należał do ludzi konsekwentnych w swoich planach, upartych i nie zrażających się przeciwnościami, co udowodnił w ubiegłym roku wspierając młodych kolegów, tworzących nowy klub krótkofalowców w Jeleniej Górze - Karkonoski Klub Łączności SP6KKL LOK. W tym klubie odbywają się regularne cotygodniowe spotkania, kursy krótkofalarskie i szybko przybywa nowych radiooperatorów, następców takich ludzi jak śp. Jan SQ6HHQ.

Opracował Piotr SP8MRD - szwagier Jana SQ6HHQ

SP6EMH SK

W dniu 28 czerwca 2024 r. na zawsze opuścił nasze szeregi Śp. Jan Załugowicz SP6EMH aktywny do końca swoich dni krótkofalowiec, członek PZK niegdyś w Opolskim OT, a ostatnio w OT01 PZK. Cześć Jego pamięci, Informacja na podstawie strony OT11 PZK <https://ot11pzk.wordpress.com/>

Piotr SP2JMR