



SP3DFV, SP3RNZ, SP3OCC i SP3FCO w lokalu klubowym



SP7VC z wizyta w klubie

SP3KWA



W październiku 1985 roku z inicjatywy kolegów : Władysława Serafina **SP3OKT** i Sławomira Krzysztofowicza **SP3OKS** przy wsparciu Antoniego Ordana **SP3JHH** z ZW LOK w Koninie i dyrekcji Elektrowni Adamów powstał w Turku Radioklub **SP3KWA**. Do pierwszego składu klubu należeli jeszcze Radosław Koniec **SP3OKU**(uczeń L.O.w Turku) i Marian Janiszewski **SP3OKR** (radiotelegrafista „wypożyczany” na zawody SP-K z klubu SP3KJD). Z.W. LOK w Koninie przekazał na rzecz klubu transiver KF „Jowisz” z lampą GU50 w stopniu końcowym nadajnika a członkowie klubu wykonali antenę W3DZZ oraz LW (long wire). Ówczesna działalność klubowa skupiała się wokół zawodów radiostacji klubowych SP-K w każdy II czwartek miesiąca i wyjazdów na „**Polny Dzień**” do Gaju nad Jeziorem Gośławickim.

W roku 1987 do klubu dołączył Jerzy Gomoliszewski (uczeń 8 kl szkoły podstawowej) **SWL SP-003KN** a od 1988r. **SP3SLU**. W 1989r. dołączają z nowymi licencjami : Krzysztof Zając **SP3TLF**, Agnieszka **SP3TLG** i Robert Jasnowski **SP3TLH** obecnie **SP8TLH**. Klub kilkakrotnie zmieniał lokal aby ostatecznie urządzić się w Sp-ni Mieszkaniowej „Tęcza” w Turku.



Wnętrze klubu SP3KWA w lokalu Sp-ni Mieszkaniowej "Tęcza"

W roku **1991** funkcję kierownika radioklubu obejmuje Jerzy Gomoliszewski **SP3SLU** (uczeń klasy maturalnej LO). Od roku 1989 klub nawiązał współpracę z harcerzami z Turku co zaowocowało wspólnymi wyjazdami na obozy rekreacyjno-szkoleniowe m.in. do Przybrodzina nad jeziorem powidzkim i do Polańczyka nad Soliną na obóz szkoleniowy w ramach aktywności bieszczadzkiej pod znakiem SP3KWA/8. Pracowano na TRX Jowisz, antenie W3DZZ a szefem operacji był Sławek **SP3OKS**.

Lata 1991-1995 obfitują w intensywną pracę SP3KWA na pasmach KF. Klub odnosi pierwsze sukcesy w zawodach krótkofalarskich , zakupiono trx „Wołna” i pomyślano jak połączyć to piękne hobby z organizacją wypoczynku letniego dla krótkofalowców i ich rodzin. Barwną historię tworzą niezapomniane wakacyjne obozy krótkofalarskie w Przybrodzinie w latach 1992-1997. Późniejsze lata obfitowały w krótsze aktywności wakacyjne SP3KWA

Na przestrzeni lat 1985- 2010 z klubem SP3KWA związani byli lub są koleżanki i koledzy: SP3OKT sk. , SP3OKS, SP3OKU, SP3OKR, SP3SLU, SP3SLM, SP3TLF, SP3TLH, SP3TLG, SP3UCR, SP3UCJ, SP3WBT, SQ3EPP, SQ3GOK, SQ3HXW, SQ3HTB, SP3UUX, SP3HQX, SP3GRE, SP3GRH, SQ3JVD, SQ3JVE, SQ3JVI, SQ3JVX, SQ3KH, SQ3LVQ, SQ3NMO, SQ3NMP, SP3ENI.

W dniach od 12 do 25 czerwca 2006 roku obchodzone były **Dni Turku** , impreza o randze powiatowej w której nie zabrakło akcentu i obecności krótkofalowców. Klub SP3KWA zorganizował radiostacje pod okolicznościowym znakiem **SN0-TUR** a operatorami byli : Jurek **SP3SLU** i Tadeusz Śliwiecki **SP3OKG**.

10 maja 2008 r. członkowie klubu brali udział w pikniku integracyjnym dla krótkofalowców regionu konińskiego w Lipinach , którego organizatorem był klub SP3PGZ z Koła.



Od lewej : Jurek SP3SLU i Grzegorz SP3CSD

W sierpniu 2008 zbudowano i uruchomiono przemiennik **SR3T** na kanale 145.637,5 MHz ulokowany 52 m npm o mocy 10W.

Kosewo 2011- reaktywacja biwakowania w Kosewie

Biwaki (obozy) letnie i praca radiostacji z terenu to integralne część działalności SP3KWA a nawet tradycja.

Przygotowania do sezonu letniego **2011** trwały kilka miesięcy.

Przed wszystkim należało przeprowadzić remont i modernizację radiostacji **R-140/STAR266**, którą klub uzyskał z demobilu za pośrednictwem ZG PZK. Na miejscu biwakowania korzystano z zasilania stacjonarnej siecią trójfazową. Jako główna wielopasmowa antena nadawcza pracował tzw. **Doublet** (dipol 2x20m zasilany symetrycznie linią drabinkową) z możliwością przejścia na pracę asymetryczną w układzie „T”. Antena zapewniła skuteczną pracę od 160m do 10m. Odbieraliśmy na dodatkowych antenach LW, dipol, pręt, zależnie od pasma i sytuacji w eterze .



Tak prezentowała się "nasza" antena



A tak uczestnicy biwaku

Kwiecień 2012 – skonstruowano i zainstalowano przemiennik **SR3TU** o mocy 10W na częstotliwości 431,55/ 439,150. Konstrukctorem jest Radek **SP3OKU**.

Kosewo 2012 – (nie tylko) młodzież przy mikrofonie...

Od 2 do 15 lipca w eterze (i nie tylko) słycać było sygnały radiowego biwaku wakacyjnego klubu **SP3KWA** z Turku. Gdy na lokalnych kolegów klubowych liczyć trudno... frekwencję biwakową zapewniły zaprzyjaźnione ekipy **SP3POW** z Ostrowa Wielkopolskiego i **SP3ZIR** z Leszna oraz inni mili goście.

Gościny udzielił krótkofalowcom Ośrodek Żeglarski Horn w Kosewie nad jeziorem Powidzkim (powiat Sępca).

Przy mikrofonie i pulpicie kompletnej radiostacji R-140, na równi z dorosłymi HAM's zasiadali adepci krótkofalarstwa – dzieci w wieku szkolnym i gimnazjalnym. To oni w ciągu dnia w paśmie 40m a wieczorami na 80m przeprowadzali dziesiątki QSO aktywując eterowo Powidzki Park Krajobrazowy SPFF-111.



Gdy słaba propagacja to jest czas na relaks od lewej: SP3QVF, SP2JMR, SQ3GOK, SP3SLU, SP3OKS



biwakowa kuchnia



Jurek SP3SLU „szkoli” młodych adeptów sztuki krótkofalarskiej

Do szkolenia i pracy z młodzieżą Jurek zawsze podchodzi z pełnym zaangażowaniem ,
cierpliwością i umiejętnością przekazania wiedzy oraz zainteresowania tym hobby.
Najlepiej świadczy o tym jedna z wypowiedzi Jurka.

„ Z punktu widzenia instruktora, krótkofalarska praca szkoleniowa z młodzieżą jest
niemniej wyczerpująca co intensywny contesting, lecz przynosi ogromną satysfakcję. W
naszym wydaniu biwakowym były to długie i owocne godziny spędzone w R-140 na
cierpliwym czuwaniu bezpośrednio przy młodym radiooperatorze. Korekty parametrów
odbiornika, podpowiedzi w znakach wywoławczych i innych danych, interwencje „sufflera”
stają się coraz rzadsze. Młody adept z łączności na łączność usamodzielnia się, dodaje
własnej inwencji, zaczyna pracować płynnie. W kolejce do pracy na radiostacji czeka
następna młoda osoba. To cieszy”

W roku 2014 sprowadzono do klubu sprzęt radiokomunikacyjny , którego ilość
wystarczyłaby dla 2-3 klubów o skromnym profilu działalności. Te urządzenia są do
wykorzystania przez klubowiczów w lokalu i poza nim w ramach dowolnych akcji
krótkofalarskich. Stworzyliśmy doskonałe warunki do rozwijania indywidualnych
zainteresowań i realizacji wspólnych celów w grupie



Ta fotografia ukazuje tradycyjne i coroczne spotkanie krótkofalowców i ich rodzin organizowane przez klub krótkofalowców SP3PGZ z Koła w którym uczestniczą również członkowie naszego klubu. (grudzień 2014)

2015 r. - w lutym z inicjatywy ZG PZK zorganizowano akcję dyplomową z okazji 90- tej rocznicy powstania IARU oraz 85- tej rocznicy powołania PZK. Pracowało kilkanaście stacji okolicznościowych a między innymi SP85PZK z ZGPZK i SQ85PZK z lokalu klubu SP3KWA z Turku. Oczywiście operatorami tej okolicznościowej radiostacji byli członkowie naszego klubu.

Warunkiem uzyskania okolicznościowego dyplomu i kart QSL było spełnienie warunków określonych w regulaminie.



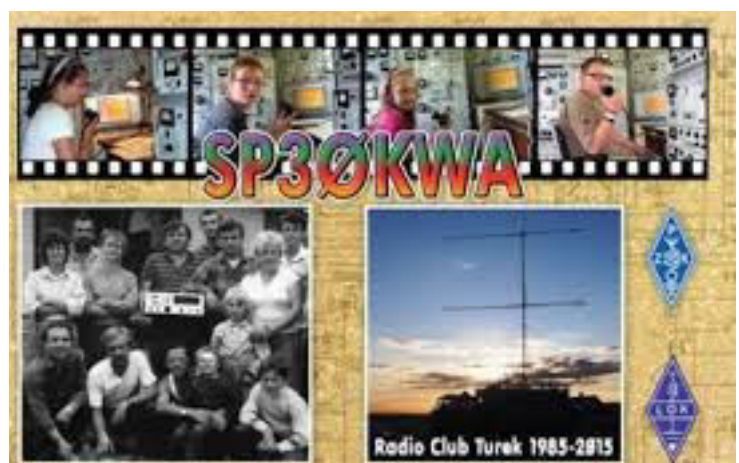
Członkowie klubu we własnym zakresie wyremontowali radiostację R-140 zamontowaną na podwoziu STAR-a 266. Remont i modernizację objęły nadwozie (wewnątrz i na zewnątrz), układy zasilania elektrycznego, system antenowy i wiele innych drobiazgów. Radiostację klub pozyskał z demobilu a remont był konieczny aby mogła nadal służyć na „wypadach” krótkofalarskie i sezon urlopowy.



2015 – obchody 30- lecia klubu SP3KWA

Od 15 października do końca listopada uruchomiono radiostację o znaku wywoławczym SP30KWA na okoliczność 30-to lecia radioklubu SP3KWA.

okolicznościowa karta QSL potwierdzająca nawiązanie łączności ze stacją SP30KWA



Operatorzy radiostacji oprócz rutynowych łączności modulacjami SSB i CW na wszystkich pasmach amatorskich brali udział w zawodach krótkofalarskich takich jak „Dzień Łącznościowca” oraz „Polskie Gminy 2015 „



W ramach obchodów 30-to lecia klubu zorganizowano spotkanie członków i sympatyków klubu na którym podsumowano dotychczasową działalność oraz ustalono kierunki dalszego funkcjonowania klubu . Aktyw klubu stanowią:

Jurek **SP3SLU** – prezes , Robert **SQ3GOK** – skarbnik, Marek **SP3GRH**, Sławek **SP3GRE**, Daniel **SQ3EPP**, Zbyszek **SQ3TGO**, Daria **SQ3TGU**, Sławek **SP3OKS**.



Uczestnicy spotkania z okazji 30 – lecia radioklubu SP3KWA

Kosewo 2015 r.

Tegoroczny biwak radiowy podobnie jak wcześniejsze polegał na wypoczynku, pracy radiowej w całym zakresie KF z radiostacji R-140 i innych urządzeń oraz anten, degustacji posiłków przy ognisku, wspólnej zabawie niekiedy do rana w gronie HAmS. (radioamator/krótkofalowiec)





Zawody Zamkowe w Kole



Co roku 3 września odbywają się prestiżowe międzynarodowe zawody krótkofalarskie na falach UKF i VHF pod patronatem IARU (Międzynarodowa Unia Radioamatorów). Pod nazwą „**IARU VHF-2015**”. Klub SP3KWA wziął udział w tych zawodach zapraszając do obsługi radiostacji klubowej wielu doświadczonych operatorów z innych zaprzyjaźnionych klubów. Miejscem rozlokowania radiostacji było wzniesienie w miejscowości Skarżyn a ekipę stanowili : **SP7FCX, SP5ES, SQ4U, SP3JBI, SP3SLM, SQ3TGO, SQ3TGU, SP3GRE, SP3GRH, SP3SLU**. W czasie zawodów wykonano 232 qso a ODX(najdalsza łączność) była **ITALIA 1020km**



Radiostacja i anteny rozstawione na „górcie” Skarżyn



Jurek SP3SLU w akcji

Rok **2015** był dla klubu rokiem szczególnej aktywności w eterze. Klub zdobył trofeum w postaci pucharu za łączne wyniki w zawodach krajowych zaliczanych do **” SP Contest Maraton 2015”**.

We wrześniu **2016** członkowie klubu uruchomili radiostację okolicznościową **3Z0TECH** w czasie trwania **V Zjazdu Technicznego PZK** w Burzeninie wzbudzając zainteresowanie zjazdowiczów pracą na radiostacji wojskowej R-140.

w



Kosewo 2016



Hobby i wypoczynek
to nasza dewiza !



SP3KVE

W maju 1985 roku z inicjatywy kilku konińskich krótkofalowców powstał **Klub Łączności LOK – „SP3KVE”**. W skład grupy inicjatywnej wchodził: Piotrowski Jan **SP3AUW**, Włodzimierz Schlender **SP3AWJ** i Stanisław Jezierski **SP3IMM**. Lokal dla klubu zapewniła Spółdzielnia Mieszkaniowa Konin-Zatorze w zamian za pracę klubową skierowaną na rzecz mieszkańców a szczególnie młodzieży osiedla Zatorze.

Klub SP3KVE przez kilka lat posiadał licencję II kat. i możliwość nadawania tylko w paśmie UKF. Lokal klubu znajdował się na 12 piętrze wieżowca przy ulicy Wieniawskiego 8/67 , posiadał maszt antenowy ręcznie obracany na kierunek co stwarzało bardzo dobre warunki do łączności w paśmie 144MHz i 432 MHz.

Kierownikiem klubu został Staszek **SP3IMM** , który na przełomie roku 1988/1989 przeprowadził szkolenie na świadectwo uzdolnienia, co pozwoliło zdać egzamin i otrzymać licencje krótkofalarskie wielu członkom klubu.

W roku 1986 klub otrzymał z ZW LOK w Koninie transceiver KF Jowisz , który uprzednio był radiostacją klubową SP3KWA. Na tym urządzeniu nadawczo odbiorczym z anteną typu wielopasmowy quad członkowie klubu pracowali w cotygodniowych zawodach krótkofalarskich SP-K organizowanych przez ZG LOK dla podtrzymania sprawności operatorskich i aktywności radioklubów. W **XIV Mistrzostwach Polski Radiostacji Klubowych – SP K** klub zajął 30 miejsce w kategorii KF/CW natomiast w kategorii UKF/CW SSB zajął 4 miejsce.

W zawodach UKF pracowano na urządzeniu fabrycznym IC260E +wzmacniacz 50W (na lampie QQE06/40) i antena typu Yagi 9elementów wg SP6LB.

15.08.2006 – do łączności lokalnych zrobiono i postawiono antenę „Big Star” i radiotelefon FM 10W na 144MHz co w każdych warunkach pozwalało otworzyć przemiennik poznański.

Przez 18 lat swojej działalności przez klub przewinęło się 85 członków.

Do najaktywniejszych należeli :

Wojtek Krukowski – **SP3QFV**

Marek Wojnicz – **SQ3DLM** ,

Tomek Olbrych – **SQ3DZF**

Sławek – **SQ3EVX** , Tomek - **SQ3EVP** , Witek - **SQ3DZH** , Szymon Piasecki - **SQ3DZG**

Waldemar Lewandowski – **SP3UR** Zak Zbigniew - **SP3IMN** Stanisław- **SP3IMM**

Piotr Frydrychowski **SQ3UQA**

Klub zakończył działalność w **2010 r.** z dwóch powodów: Spółdzielnia Mieszkaniowa Zatorze zażyczyła sobie opłaty za lokal klubowy a ZW LOK w Poznaniu nie był skłonny partycypować w kosztach utrzymania klubu. Część członków klubu przeszła do klubu SP3PMA , który w tym czasie miał najlepsze warunki antenowe i sprzętowe.(SP3UR, SP3QFV) .

SP3KJD

W roku 1965 Zarząd Powiatowy Ligi Obrony Kraju w Koninie, który mieścił się przy ulicy Zofii Urbanowskiej w tym samym budynku utworzył radioklub któremu przyznano znak wywoławczy **SP3KJD**. Kierownikiem radioklubu został powołany pracownik etatowy ZP LOK – oficer rezerwy Antoni Ordan **SP3IHH**. a operatorami radiostacji klubowej byli:

Henryk Rogowski **SP3DPI** , Edward Kumala , Breiter Janusz **SP3SN** , który otrzymał licencję w 1958 roku w Poznaniu i po zamieszkaniu w Koninie działał w klubie. Członkami klubu byli: Andrzej Józwiak **SP3FFS** , Jędro Henryk **SP3FEE** , Andrzej Pilarski **SP3FCO**.

Początkowo klub pracował na radiostacji demobilowej z wojska typu **RBM-1** i antenie LW (long wire).fonią AM i telegrafią CW. Następnie zakupiono urządzenie nadawczo-odbiorcze **Jowisz** a później fabryczne urządzenie **TS 520** o mocy wyjściowej 100W na wszystkie pasma amatorskie i modulację SSB. To urządzenie pozwalało brać udział w zawodach SP-K organizowanych przez ZG LOK mających na celu podwyższenie umiejętności operatorskich i rywalizację sportową między radioklubami.

Oprócz działalności czysto krótkofalarskiej radioklub prowadził kursy naprawy RTV a wykładowcą był mgr.inż Andrzej Józwiak **SP3FFS**. Inną dyscypliną z dziedziny sportów sprawnościowo-obronnych była radiopelengacja czyli ARS- amatorska radiolokacja sportowa. Grupa zawodników LOK odnosiła sukcesy w rywalizacji ogólnopolskiej , startowała w Mistrzostwach Polski a do wyróżniających się zawodników należał Tomasz Grzymiski **SP3OKV**.

W roku 1986 operatorami radiostacji klubowej byli :

Krzyżanowski Tadeusz **SP3EAU**

Chojnacki Waldemar **SP3NGM**

Nawrocki Zbigniew **SP3OTB**

Koniec Rado sław **SP3OKU**

Ostrowski Wincenty **SP3CJM**

Sosnowski Tomasz **SP3OCJ**

Grzymiski Tomasz **SP3OKV**

Brzeziński Jerzy **SP3MYD**

Jeziński Stanisław **SP3IMM**

Ordan Antoni **SP3JHH**



Antoni Ordan **SP3JHH** założyciel i kierownik radioklubu **SP3KJD** w latach 1965 - 1992 Bardzo dobry organizator dał się poznać jako człowiek skłonny do współpracy i mocno zaangażowany w rozwój krótkofalarstwa szczególnie wśród młodzieży. Posiadał autorytet i uznanie wśród krótkofalowców i współpracowników.

SP3KXK

W roku 1980 w biurowcu firmy „Mostostal Konin” w Kazimierzu koło Konina utworzono radioklub , który po zarejestrowaniu otrzymał znak wywoławczy **SP3KXK**. Jak wynikało z zezwolenia wydanego przez Państwową Inspekcję Radiową w Poznaniu kierownikiem radiostacji klubowej był doświadczony krótkofalowiec , dyrektor tego zakładu inż. Alfred Staliński **SP3DUD** a operatorami Nowakowski Eugeniusz **SP3DTA** i Łętowski Eugeniusz **SP3JIO**. Radioklub ten jak większość klubów LOK swą działalność ukierunkował na udział w zawodach a szczególnie w zawodach SP- K .organizowanych przez LOK .(w każdy drugi czwartek). Udział i wyniki w tych zawodach rzutowały na ocenę działalności ZW LOK w Koninie oraz na rankingi w skali ogólnokrajowej.

Klub pracował w kategorii 3,5MHz/CW gdzie można było pracować małą mocą przy średniej propagacji lecz trzeba było wykazać się wysokimi umiejętnościami operatorskimi.

Takie umiejętności nabyte w wojsku posiadał właśnie Eugeniusz Łętowski **SP3JIO**.

Klub pracował na urządzeniu **Jowisz** i antenie dipol 2x 20m. Po roku 1990 radioklub zawiesił swą działalność.



SP3ZAL - Harcerski Klub Łączności

qth : Słupca

Harcerski Klub Łączności **SP3ZAL** powstał z inicjatywy Powiatowej Komendy Hufca ZHP w Słupcy w drugiej połowie lat 60-tych. Na jednym z wakacyjnych obozów harcerskich przeprowadzono szkolenie na świadectwo uzdolnienia z zakresu radiotechniki i kurs nauki telegrafii. Kilku druhów - harcerzy zdało pomysłnie egzamin i otrzymali licencje krótkofalarskie kat.I i II oraz stosowne harcerskie odznaczenia sprawnościowe.

Kadrę klubu SP3ZAL stanowili :

Andrzej Wolski	SP3ACO
Roman Kopczyński	SP3FGQ
Jan Majewski	SP3FHR
Gawron Zenon	SP3DKJ
Jan Białas	SP3DLI
Jacek Dyncer	SP3CCV

Poza w/w jak wynika z ewidencji PIR w Poznaniu w latach 1960-69 licencje krótkofalarskie uzyskali bracia : Jurdzinski Leszek **SP3AAN** i Jurdzinski Janusz **SP3AAO** bez przypisanej przynależności klubowej.

Niestety klub nie posiadał własnej radiostacji klubowej i nie był słyszany w eterze.



Na zdjęciu Andrzej Wolski **SP3ACO** i Jan Majewski **SP3FHR** jako zaproszeni goście na wieczornice z okazji 10-lecia klubu **SP3PDV** w Górnicyim Domu Kultury "Oskard". (październik 1983 r.)

Pod własnym znakiem w latach 90-tych pracował Jan Majewski **SP3FHR** na transiverze amatorskiego wykonania na pasmo 3,5MHz i antenie dipol rozwieszony między blokami.

Na wyróżnienie zasługuje też kolega Roman Kopczynski **SP3FGQ** , który zauroczony krótkofalarstwem w latach młodzieńczych po dłuższej przerwie powrócił do swego hobby i w roku 2009 reaktywował licencję i pod tym samym znakiem uruchomił się na wszystkich pasmach pracując na sprzęcie fabrycznym FT450 przeważnie CW . Potraktował ten "come beck" bardzo poważnie bo w krótkim czasie zdobył wiele dyplomów i zaliczył wiele DX-ów. Zdobył prestiżowy dyplom **AARL DXCC-CW** za zrobionych i potwierdzonych 100 krajów. Był członkiem elitarnego **SP DX Klubu** i **Polskiego Klubu Radiotelegrafistów**. Otrzymał Honorową Odznakę PZK w 2013r. za aktywnosc na pasmach .

Należy też wspomnieć o działalności klubu w zakresie ARS - amatorska radiolokacja sportowa. Jerzy Klabon **SP3FFN** owczesny **ARS** manager przy ZG PZK zwrócił się do klubu o zainteresowanie się radiolokacją sportową proponując pomoc polegającą na porzyczeniu sprzętu do treningów i startach w zawodach. Jan Majewski **SP3FHR** zorganizował grupę zawodniczek , harcererek- uczennic liceum ogólnokształcącego w Słupcy , które rozpoczęły treningi polegające na bieganiu w trudnym terenie i namierzaniu za pomocą radia z anteną kierunkową i lokalizowaniu ukrytych nadajników. Efekty przyszły bardzo szybko, gdyż dziewczyny posiadały predyspozycje do biegania i umiejętności szybkiego namierzania nadajników. Brały udział w zawodach i zdobywały wysokie lokaty. Należy tu wyróżnić : **Darię Wołosz** i **Agnieszkę Gizelską**. Startowały dwukrotnie w Mistrzostwach Polski ARS a najlepsze wyniki osiągnęły w 1984 r. na XI Mistrzostwach Polski ARS we Wrzesni , gdzie w pasmie 3,5 MHz Daria Wołosz zajęła 3 miejsce i brązowy medal a w pasmie 144 MHz Agnieszka Gizelska zajęła 2 miejsce , srebrny medal i tytuł vice-mistrza Polski. Ogółem startowało 20 ekip z 19 województw . Niestety po roku 1990 wszelka działalność klubowa , ta krótkofalarska i sportowa została zaniechana.

Galeria krótkofalowców Wielkopolski Wschodniej

Henryk Walczyński - SP3OCM ex SP3KW ex TPKW

1909 – 1988 sk!

Urodził się w 1909 roku w Chicago w rodzinie polskich emigrantów, która w 1925 roku wróciła do Polski i zamieszkała w Poznaniu na ulicy Łąkowej. W Stanach Zjednoczonych pobierał nauki i tam zetknął się z krótkofalarstwem, które było w Stanach bardzo popularne.

W Poznaniu był jednym z najaktywniejszych krótkofalowców ze znakiem wywoławczym TPKW a później SP3KW i cieszył się dużym uznaniem nie tylko w środowisku krótkofalarskim.

W 1928 roku Henryk Walczyński TPKW i Zygmunt Brewiński TPAX dokonywali w Poznaniu pierwsze łączności o zasięgu poza europejskim. Jak wynikało ze wspomnień w tych wyczynach asystowała Henrykowi jego przyrodnia siostra Helena, która również została krótkofalowcem. To Henryk Walczyński przygotował ją do pracy w eterze, nauczył alfabetu Morsa, kodu Q. W 1929 roku została członkiem Polskiego Klubu Radionadawców w Poznaniu i posiadała znaki wywoławcze: SP3KYJ, SP3YL, SP3RAI Helena Bratescu-Malinowska została odznaczona odznaką honorową PZK nr.264. Dla ciekawości warto wspomnieć, że wyszła za mąż za rumuńskiego oficera-krótkofalowca, którego poznała na falach eteru.

Henryk Walczyński był członkiem prestiżowego Lwowskiego Klubu Krótkofalowców w Latach (1929 – 1945) – zapisany na poz. 52 (źródło: Krótkofalowiec Polski Nr.12 z 1936r) Po roku 1932 zamieszkał w Paprotni koło Konina. Jako właściciel młynów wodnych znajdował czas aby dalej kontynuować swoje hobby- krótkofalarstwo. Trwało to do wybuchu II wojny światowej w 1939 roku. W czasie okupacji w obawie o życie a po wojnie kiedy to nastąpiły lata trudne dla krótkofalarstwa i nie tylko musiał zaniechać działalności krótkofalarskiej. Całkowicie oddaje się drugiej pasji a właściwie profesji jaką jest malarstwo artystyczne (specjalność- akwarele). W Wielkopolsce jest wiele obiektów sakralnych odnowionych ręką Henryka Walczyńskiego.

Pod koniec lat 70-tych środowisko konińskich krótkofalowców za pośrednictwem kol.SP3AKA zostało poinformowane o osiągnięciach krótkofalarskich i zamieszkiwaniu w okolicach Konina jednego z nestorów polskiego krótkofalarstwa. Kolega Kurpisz SP3AKA odbył kilka ciekawych spotkań z p. Henrykiem i zorganizował wieczornicę na której krótkofalowcy i zwolennicy krótkofalarstwa mogli obejrzeć oryginalne karty QSL i czasopisma krótkofalarskie z lat dwudziestych i trzydziestych. Efektem tych spotkań była reaktywacja działalności krótkofalarskiej przez p. Henryka, który wystąpił o wydanie licencji krótkofalarskiej i otrzymał znak wywoławczy SP3OCM. Pod tym znakiem wykonał kilkadziesiąt łączności.(QSO).

Henryk Walczyński zmarł w 1988 r.- został zapamiętany jako człowiek o wysokiej kulturze osobistej i pozytywnym nastawieniu do ludzi i życia. Pozostawił po sobie wiele pamiątek krótkofalarskich, które są w posiadaniu rodziny.

Zbigniew Winczewski SP3WYS był zięciem pana Henryka.



Wieczornica krótkofalarska i zaproszeni goście - w środku Henryk Walczyński



Henryk Walczyński SP3OCM – Otrzymuje licencję i dyplom uznania za osiągnięcia krótkofalarskie.

SP3FCO – Andrzej Pilarski „Charly” qth: Konin



Licencję krótkofalarską ze znakiem wywoławczym **SP3FCO** otrzymałem w październiku 1970 roku. Wcześniej od 1965 roku byłem członkiem radioklubu LOK **SP3KJD** w Koninie.

Po otrzymaniu licencji razem z Henrykiem Rogowskim **SP3DPI** byliśmy operatorami radiostacji **SP3KJD** i braliśmy udział w cotygodniowych zawodach **SP-K** organizowanych przez ZG LOK. Pracowaliśmy na transiwerze **TS520**.

W roku 1973 byłem współzałożycielem klubu **SP3PDV** przy Domu Kultury w Koninie wraz z: **SP3DTB**-Zbigniew Cybula, **SP3AKA**- Mieczysław Kurpisz, **SP3BGO**- Gerard Kosecki.

Od 1974 do 1976 byłem instruktorem ds. krótkofalarstwa w klubie **SP3PDV** zatrudniony przez Dom Kultury. Pierwsze łączności z domowego QTH przeprowadzałem na popularnej **RBM** -ce z anteną dipol i modulacja CW. W ciągu roku przeprowadziłem ponad 1000qso.

Od roku 1975 do 1978 byłem prezesem klubu **SP3PDV**.

Pierwszym moim radiem pod koniec lat siedemdziesiątych był lampowy trx wg **SP5WW** + dipole na wszystkie pasma. Na tym zestawie pracowałem na CW(telegrafia) i SSB oraz brałem udział w wielu zawodach krajowych i zagranicznych.

W latach 90-tych nabyłem **IC706MK2G** a następnie **IC756** co umożliwiło mi pracę na wszystkich pasmach i wielu modulacjach cyfrowych np.: **BPSK31**. Na **BPSK** wykonałem około **50 tys.** łączności i w europejskiej rywalizacji **EPC** zdobyłem prawie **500** dyplomów i jedno z bardzo wysokich miejsc w Polsce. Ostatnio pracuje na wysokiej klasy trx-sie **IC7300** z anteną typu delta wg **SP3PL** + dipol na 7/3,5 MHz . W czasie mojej kariery krótkofalarskiej otrzymałem około **50 tys.** kart **QSL** potwierdzających przeprowadzone łączności.

Byłem współorganizatorem krajowego Zjazdu **PZK** w Koninie (wspólnie z Ryszardem Grabowskim **SP3CUG** prezesem **ZG PZK**).

Jestem aktywnym członkiem klubu **OTC** (Old Timers Club) zrzeszającego nadawców krótkofalowców z ponad 25 letnim stażem. Byłem organizatorem 4 zjazdów **OTC PZK** w Ślesinie w czym bardzo pomagała mi żona **Ania SP3XBR**.



SP3XBR i SP3FCO - relaks po zawodach



SP3FCO i jego "pupil"

SP3AXJ – Jerzy Żabiński

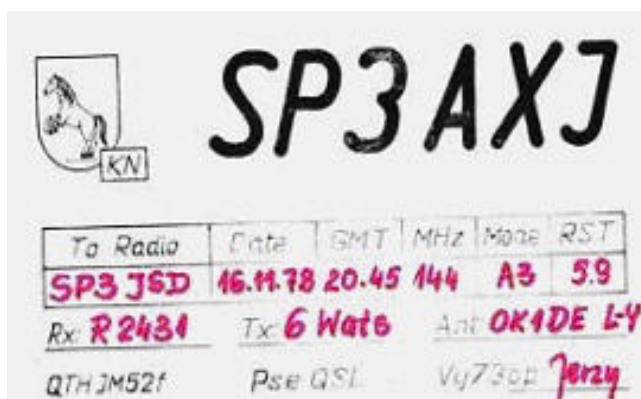
qth: Konin /Posada
1937 - 2022 sk !



Zainteresowania radiem i krótkofalarstwem zaczęły się w latach 70-tych kiedy to jako pracownik Kopalni Węgla Brunatnego w Koninie na codzień miałem kontakt ze sprzętem łączności radiowej, który był stosowany do komunikacji między odkrywkami i na ich rozległym terenie. Poza tym poznałem sztygara warsztatu radiowego inż. Mieczysława Kurpisa **SP3AKA** – który jako doświadczony krótkofalowiec zachęcił mnie do pogłębienia wiedzy o krótkofalarstwie i skierował mnie do klubu krótkofalowców **SP3PDV**, który mieścił się w Powiatowym Domu Kultury w Koninie. W klubie **SP3PDV** zaliczyłem kurs przygotowujący do egzaminu na świadectwo uzdolnienia.

W 1975 roku zdałem egzamin a w 1976 otrzymałem licencję ze znakiem wywoławczym **SP3AXJ** kat.II . Pierwsze łączności pod znakiem **SP3AXJ** z domowego QTH przeprowadziłem w październiku 1978 r kiedy to w klubie przestroiliśmy otrzymaną z demobilu radiostację **R2431** (odbiornik na lampie E88CC, nadajnik 10W na QQE03/12 FM).

Antenę wykonałem samodzielnie i była to 9 elementowa yaga wg **OK1DE.**, nadajnik był na kwarcu a odbiornik przestrajany VFO z powielaniem częstotliwości i regulowaną falą nosną . Na tej radiostacji wykonałem kilkaset qso z qth-**Posada** lokator **JM52F**.



Moja pierwsza karta qsl potwierdzająca nawiązanie łączności na UKF-ie

W międzyczasie zdałem egzamin z telegrafii i otrzymałem licencję kat. I , co pozwoliło mi nadawać na falach krótkich. Nadawałem na różnych urządzeniach „home made” małej mocy. Jako pierwsza radiostacja z regionu konińskiego pracowałem modulacją **RTTY** używając komputer Commodore i oprogramowanie napisane przez kol. **SP3JDZ**.

W 1990 pracowałem w paśmie 2m na radiotelefonie **FM3031** (tranzystorowy) pozyskany z Kop.Węgla.Brunatnego . Do tego radiotelefonu dorobiona była synteza, którą wykonał kol. Marian **SP3JSD**. To rozwiązanie pozwoliło pracować na całym paśmie 144-146 MHz. W simplexie i duplexie i poprzez przemienniki co było bardzo funkcjonalne i komfortowe. Do tego radiotelefonu wykonałem antenę o polaryzacji pionowej tzw. "Szwedkę" wg **SM7DVH** Zastosowanie komputerów w krótkofalarstwie spowodowało wdrożenie i popularyzację modulacji cyfrowych (digital mode). Aby pracować modulacjami cyfrowymi zakupiłem urządzenie fabryczne **ICOM 725** a później **IC-735** do tego antena **LW** (long wire 20m) + modem. Na tym zestawie pracuję na falach krótkich modulacją **BPSK** od 2004 roku. Jestem członkiem kilku klubów : **DMC**, **30MDC**, **EPC**. Zdobyłem **412** dyplomów w ramach rywalizacji europejskiego klubu **EPC** i byłem w czołówce stacji polskich.

Na wszystkich pasmach wykonałem ponad **13** tyś, łączności modulacjami cyfrowymi takimi jak: Hell, MFSK, Olivia BPSK, QPSK, RTTY, potwierdzając je osobistymi kartami qsl .

Moja karta qsl wysyłana do korespondenta za każde pierwsze qso .



SP3BEK – Jerzy Cichy

qth: **Konin**



Od roku 1965 rozpocząłem zainteresowania radiotechniką a potem krótkofalarstwem pod okiem Kolegi Gerarda Koseckiego **SP3BGO**. To u niego dokonywałem pierwszych nasłuchów na pasmach amatorskich i przyswajałem umiejętności operatorskie, przysłuchując się wykonywanym przez niego łącznościom z innymi stacjami krajowymi i zagranicznymi.

Uczestniczyłem też w zajęciach klubowych nowopowstałego klubu **SP3PDV** przy Domu Kultury w Koninie. W 1975 roku zdałem egzamin na świadectwo uzdolnienia kat.II i na jego podstawie w roku 1976 otrzymałem licencję krótkofalarską kat.II (UKF) ze znakiem wywoławczym **SP3BEK** .

W 1978 wykonałem pierwsze QSO w paśmie 145 MHz pod swoim znakiem ze stacjami **SP3BGO**, **SP3AXJ**, **SP3JSD**. Było to urządzenie lampowe **FM306** przestrojone na pasmo amatorskie o mocy 10W a anteną był **GP**.

Jak wielu krótkofalowców podejmowałem się budowy urządzeń krótkofalarskich takich jak: odbiorniki, transceivery, transwertery, klucz telegraficzny, anteny itp.

Przy radiostacji



W międzyczasie opanowałem telegrafię i w roku 2000 zdałem egzamin na licencję kat I. (możliwość pracy na wszystkich pasmach amatorskich z limitem mocy 500W)
Od początku lat 80-tych zainteresowałem się łącznościami na falach mikrofalowych. Pierwsze łączności w paśmie 432 MHz a później 1296MHz. Na dzień dzisiejszy dużo czasu poświęcam łącznościom „**Rain Scatter**” (deszcz meteorów) na pasmach **5,7GHz i 10 GHz**. Pracując z Konina daję możliwość zaliczenia kwadratu **JO92DF** na mikrofalach stacjom zagranicznym albowiem polskich stacji pracujących na mikrofalach jest niewiele.



Jurek na działce rekreacyjnej ze swoimi antenami.

Aktualnie pracuję w pasmach KF, UKF oraz na mikrofalach **1,2, 2.4, 3.4, 5.6, i 10 GHz**. Posiadam transceivery: **TS2000x** od KF do 1,2 GHz a powyżej transwertery i FT817 + odpowiednie anteny..

SP3JDZ – Witold Buszkiewicz

qth: **Konin**



Już od szkoły podstawowej interesowałem się elektroniką. Potrzebowałem części do budowy układów elektronicznych, a dowiedziałem się, że w klubie krótkofalowców **SP3PDV** (wtedy klub miał siedzibę w Domu Kultury w Koninie) można uzyskać takie części a także pomoc i porady z dziedziny elektroniki. Zapisalem się więc do klubu i na początku samo krótkofalarstwo jako takie mnie nie interesowało. Ale z czasem się „wciągnąłem”. Był to czas, kiedy uczęszczałem do Technikum Górniczego w Koninie. W rezultacie w 1975 roku zdałem egzamin na licencję kat.I i otrzymałem znak **SP3JDZ**.

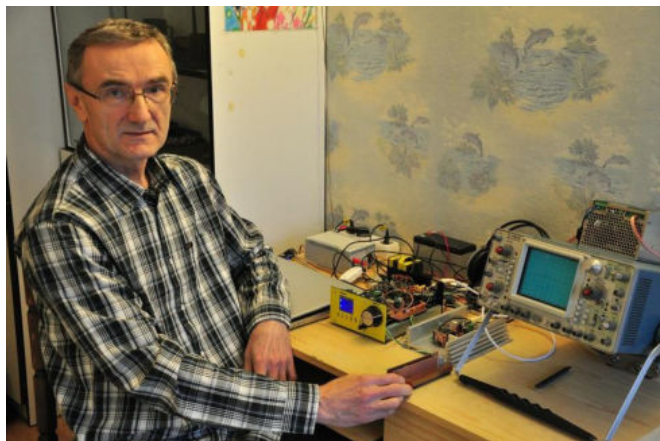
Na egzaminie zdawał ze mną Wojtek Robaszkiewicz SP3JDW. W tym samym roku przeprowadziłem pierwsze łączności na samodzielnie zbudowanym sprzęcie. Na początku miałem dipol 2x20m rozwieszony wzdłuż ogrodu w Kleczewie, gdzie wtedy mieszkalem z rodzicami. Urządzenie było tylko na pasmo 80m i nadawałem emisją DSB (brak filtra kwarcowego).

W latach **1976-1981** studiowałem na **Politechnice Śląskiej** i tam aktywnie uczestniczyłem w pracach studenckiego klubu krótkofalowców **SP9PDF** (przez kilka lat byłem prezesem tego klubu). W tym czasie nauczyłem się przeprowadzać łączności na telegrafii i odtąd była to moja ulubiona emisja. W międzyczasie zbudowałem transceiver z podwójną przemianą (w drugiej pośredniej użyłem filtra elektromechanicznego) na 5 pasm amatorskich. W Kleczewie antenę zmieniłem na **G5RV** i zaczęła się moja przygoda ze zbieraniem krajów do dyplomu **DXCC**. Systematycznie brałem też udział w zawodach krajowych i zagranicznych w zasadzie wyłącznie emisją **CW**. W latach 1981-1989 głównie zajmowałem się budową transceivera oraz wychowywaniem dzieci. W efekcie powstał transceiver o architekturze wzorowanej na trx serii **Atlas** o dobrej czułości i bardzo dobrej dynamice (wysokim IP). Była to konstrukcja budowana wspólnie z Romkiem Janaszkiewiczem **SP3MIH**.

W latach **1990-1991** intensywnie pracowałem na pasmach (w tym czasie kupiłem transceiver fabryczny **ICOM IC-735**). Od 1992 roku do 2015 roku praktycznie zawiesiłem działalność krótkofalarską. W **2015** roku powróciłem do dawnego hobby i ponownie zacząłem budowę kolejnego transceivera i ponownie zacząłem pracować na pasmach. Do tej pory wykonałem ponad **8400** łączności z czego około 5700 w latach 1975-1981 głównie emisją **CW**. Aktualnie pracuję na sprzęcie amatorskiej konstrukcji. Jest to **Husarek DSP** o mocy **5W** współpracujący ze wzmacniaczem tranzystorowym o mocy około **100W**. Używam anteny typu **LW** o długości 42,5m, która jest rozwieszona pomiędzy blokami.

Wiele satysfakcji dostarczają mi moje własne opracowania i urządzenia krótkofalarskie które po wykonaniu, uruchomieniu i przetestowaniu używam na co dzień a także udostępniam innym zainteresowanym kolegom krótkofalowcom.

W tym miejscu realizuję swoje "hobby" i relaks



SP3UR - Waldemar Lewandowski

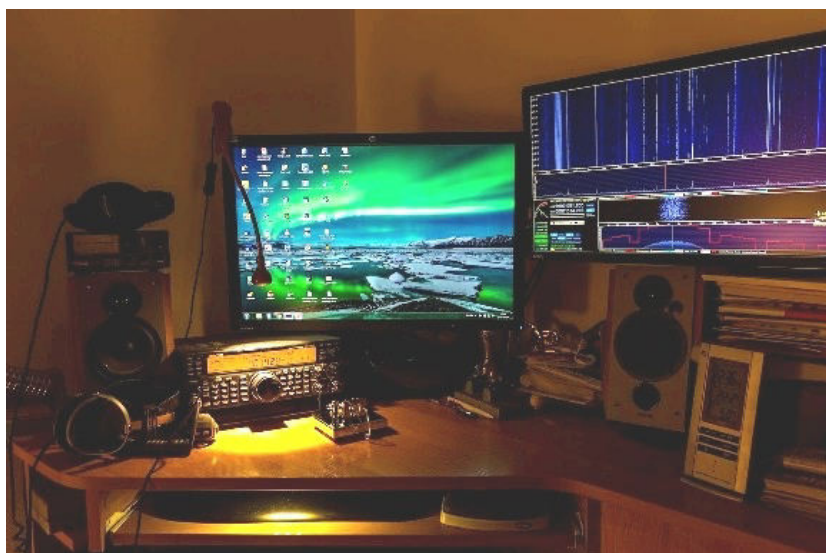
qth: **Kramsk**



karta QSL- mój „pupil” Laszko

Krótkofalarstwem, techniką radiową zainteresowałem się w drugiej połowie lat 80, pod koniec podstawówki. Czytałem publikacje w Radioelektroniku, Świecie Młodych, szukałem informacji w bibliotece.

Na przełomie lat 1988/89 zacząłem uczęszczać do klubu **SP3KVE**. Wraz z kilkoma kolegami ze szkoły, pod opieką Stanisława **SP3IMM** przygotowaliśmy się do egzaminu i tak w roku 1990 otrzymałem uprawnienia operatorskie i zezwolenie kategorii II oraz swój znak **SP3UQD**. Niestety nie byłem wówczas zainteresowany telegrafią. Pozostała praca emisjami fonicznymi. Najpierw na 144MHz, a później na falach krótkich, ale spod znaku klubowego. W roku 1993 nastąpił częściowy rozbrat z krótkofalarstwem. Zawsze jednak z zaciekawieniem coś przeczytałem lub obejrzałem, gdy dotyczyło to radia amatorskiego. Cały czas miałem kontakt z krótkofalowcami lecz sam byłem jedynie „uśpionym” radioamatorem. W 2007 roku Tadek **SP3OCC** zakupił TS-480 i tym wybudził mnie ze stanu uśpienia. Zacząłem ponownie odwiedzać klub, tym razem **SP3PMA**, dużo słuchać i postanowiłem wrócić na pasma. Podjąłem udaną próbę nauki telegrafii i w marcu 2008 zdałem (jeden z ostatnich z obowiązkową znajomością telegrafii) egzamin na uprawnienia operatorskie klasy A i wystąpiłem o nową licencję kategorii I. Po tak długiej przerwie postanowiłem wystąpić również o zmianę znaku wywoławczego i od 2008 mój znak to **SP3UR**. Ale cały czas byłem czynny tylko połowicznie, nie miałem własnej radiostacji. Jesienią 2015 roku Grzegorz **SP3RNZ** użyczył mi na kilka tygodni Icom **IC-7100** i już nie było odwrotu. Zaraz zakupiłem swoje radio – **TS-590**. Potem jeszcze nowy klucz telegraficzny, antena i "stało się" - ciężko mnie teraz odciągnąć od radia. Zainteresowany jestem głównie pracą na początkowych odcinkach pasm.



A to moje „zabawki”

Bardzo lubię brać udział w zawodach ale wyłącznie na **CW**. Ostatnio przełamałem niechęć do emisji cyfrowych i swoich sił próbuję używając głównie emisji **JT65** na falach krótkich oraz **MSK144** podczas łączności na śladach meteorów w paśmie 6m.



Mój ulubiony klucz telegraficzny

Anteny to : własnoręczne wykonane EF0603s na 6m i hexbeam na 20m-10m oraz end fed w oparciu o tuner automatyczny i 30m linki miedzianej w poprzek ogródka.



antena „squalo” na 50 MHz

Moje anteny : **hexbeam** i **yaga** na 50MHz

Zapraszam do obejrzenia kilku moich zdjęć związanych z krótkofalarstwem:

<https://flic.kr/s/aHskx4bRwL>

oraz na kanał **Youtube**: <https://www.youtube.com/user/derwalski/>

SP3CSD – Grzegorz Walichnowski

qth : **Koło**



Od ponad czterdziestu lat związany jestem z krótkofalarstwem . Moje zainteresowania radiotechniką zaczęły się w szkole średniej. Przeczytałem wszystkie książki z dziedziny radiotechniki w szkolnej bibliotece a później korzystałem ze zbiorów biblioteki miejskiej.

Pamiętam wieczory spędzone nad tymi książkami i chłopięce marzenia o własnym najprostszym odbiorniku radiowym.

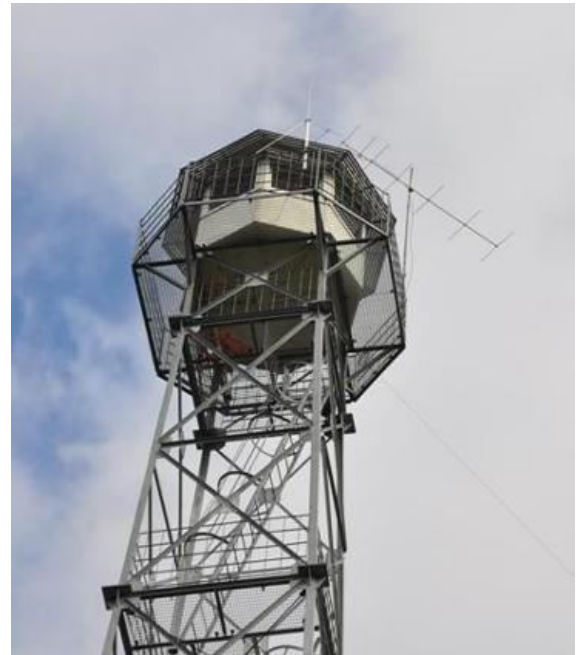
Z lektury tej jednak wynikało, że mogę nie tylko słuchać radia, ale także posiadać własny nadajnik, przy pomocy którego mogę próbować nawiązać łączność radiową z innymi radioamatorami.. Taka perspektywa podziałała na mnie dopingująco. W połowie lat sześćdziesiątych budowałem odbiorniki detektorowe i reakcyjne.

Trafiłem do pracowni radiotechnicznej Pałacu Kultury w Poznaniu , oraz do klubu **SP3PKK** który się tam mieścił. Klub nie posiadał własnego sprzętu nadawczego , ale można było prowadzić nasłuchy w paśmie 80m na odbiorniku od radiostacji czołgowej **10RT**. Spotkałem się z nowym nieznanym mi światem. Prowadziłem nasłuchy stacji amatorskich, poznawałem zwyczaje oraz sposoby prowadzenia łączności na pasmach amatorskich. Pracownię prowadził nestor polskiego krótkofalarstwa Jan Klewenhagen **SP3AK**. Był on moim pierwszym nauczycielem krótkofalarstwa i za jego namową zapisałem się na kurs w celu zdobycia licencji krótkofalarskiej. Kurs zaliczyłem i otrzymałem licencję krotkofalarską ze znakiem wywoławczym **SP3CSD** , która pozwalała mi pracować na UKF-ie. Jednak hobby musiało zejść na drugi plan bowiem potrzeba edukacji była silniejsza. Po skończeniu studiów podjąłem pracę i zamieszkałem w Kole – mieście rodzinnym mojej żony. W tym czasie (rok 1976) nawiązałem kontakt z klubem krótkofalowców **SP3PDV** w Koninie. W Kole nie było czynnych krótkofalowców a jedyny przypadkowo poznany krótkofalowiec **SP3BLQ** mieszkał w oddalonym o 20km Dąbiu . Poznał mnie ze swoimi kolegami , którzy podobnie jak ja interesowali się radiotechniką. Wspólnie założyliśmy przy Miejskim Domu Kultury w Kole klub, w którym postawiliśmy sobie bardzo ambitne zadania : zbudowanie radiostacji klubowej i propagowanie krótkofalarstwa w Kole. W roku 1976 klub otrzymał licencję i znak **SP3PGZ** a mnie koledzy wybrali na prezesa klubu. W 1979 r. ZOW PZK w Koninie przekazał dla członków klubu wycofane z resortu MSW radiostacje UKF pracujące na zbliżonym paśmie do pasma amatorskiego 144MHz. i dające łatwo się przestroić. Tak więc po 10 latach od otrzymania licencji w eterze pojawił się mój znak SP3CSD. Pracowało się wówczas emisją AM na antenach typu yagi, stąd kiedy niebawem weszła w zastosowanie modulacja FM i pojawiły się pierwsze przemienniki wystąpiła konieczność kolejnej przebudowy posiadanych radiostacji.

Moje obecne zainteresowania to praca na wszystkich pasmach amatorskich od fal krótkich do UKF, nawiązywanie łączności przez satelity, emisje cyfrowe oraz tak jak przed laty nawiązywanie fonicznych łączności z amatorami z całego świata. Oczywiście nie pracuje już na sprzęcie własnej konstrukcji lecz na sprzęcie fabrycznym o mocy wyjściowej 100W. Takie łączności mają szczególną wartość. Mogę mieć bezpośredni kontakt z żywym człowiekiem, z jego osobowością, jego emocjami.



06.09.2009r. – międzynarodowe zawody IARU
144MHz w których byłem operatorem
stacji SP3PGZ



Ciekawe jest połączenie krótkofalarstwa z turystyką. Staram się zabierać radiostację przy okazji każdego wyjazdu. Szczególną sympatią darzę program „Zamki Polskie”, który łączy turystykę, historię i krótkofalarstwo. Polega on na odwiedzeniu istniejących zamków lub miejsc w których kiedyś stały, w celu nadawania z terenowego QTH.



15.05.2010 r. - byłem operatorem stacji
pracującej z zamku w Kole.

Moim alternatywnym hobby jest fotografia.

Od kilku lat jestem pełnoprawnym członkiem elitarnego **Klubu Seniorów PZK** (Old Times Club) a od niedawna prezesem tego klubu. Staram się brać czynny udział w funkcjonowaniu klubu oraz organizować coroczne zjazdy, które odbywają się w różnych częściach kraju.

Jestem głównym organizatorem tradycyjnych corocznych spotkań noworocznych członków klubu **SP3PGZ** na które zapraszani są krótkofalowcy z okolic Konina, Turku, Łodzi .



SP3JSD – Marian Grabowski "Mark"

qth: Konin

sp3jds@gmail.com



Moja przygoda z krótkofalarstwem zaczęła się w drugiej połowie lat 60-tych w szkole średniej, gdy zainteresowałem się radiotechniką i elektroniką.

Czytałem wiele książek i czasopism z tych dziedzin np.: „Radioamator” z wkładką Krótkofalowiec Polski oraz książka „Amatorskie urządzenia krótkofalowe” Girulskiego SP5QQ. Niestety w Kole z kąd pochodzę nie było ani krótkofalowców, ani klubu. Najbliższy klub krótkofalowców był w Poznaniu. Aby zrealizować swe zainteresowania musiałem czekać na sprzyjające okoliczności. Stało się to w roku 1975 kiedy zamieszkałem w Koninie i dotarłem do klubu SP3PDV przy Konińskim Domu Kultury. Formalnie krótkofalowcem stałem się w czerwcu 1976 r. kiedy to otrzymałem zezwolenie kat.II/50W i znak SP3JSD.

Moje pierwsze łączności przeprowadzałem na radiostacji klubowej SP3PDV (pocziwa RBM-ka + wzmacniacz na 2xGU50+ antena G5RV. W klubie pełniłem funkcję sekretarza oraz instruktora ds. szkolenia młodzieży. Nadawanie z pod znaku SP3JSD rozpocząłem w roku 1978 w paśmie 144MHz, kiedy to zmodernizowałem radiotelefon lampowy R2431 (nadajnik na kwarcu z regulowaną falą nośną 10W output, odbiornik z VFO 12MHz) + antena yagi początkowo 4 elementy a później 9 elementów. Na tym sprzęcie brałem udział w licznych zawodach, zaliczyłem stacje z wszystkich okręgów SP a najdalszymi ODX-ami byli: OZ1GMP i OK2KYC.

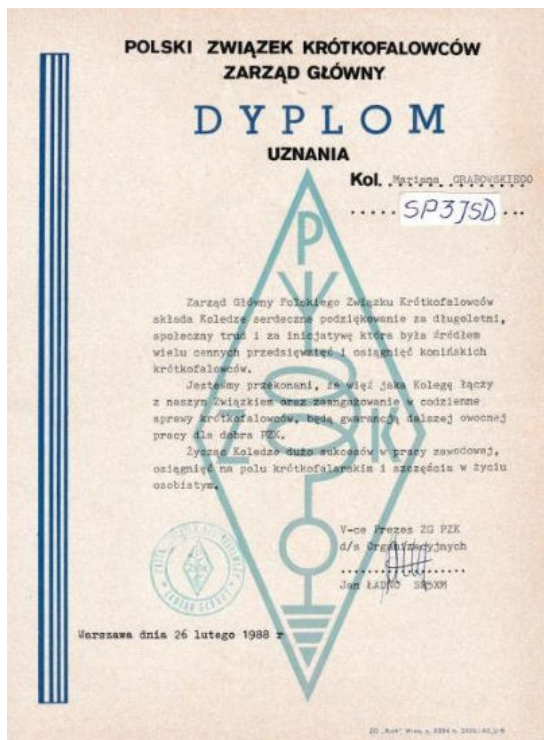
DANISH AMATEUR RADIO STATION
OZ-1-GMP
TX: 35W
Rx: FT290R
Ant: 11 ele Yagi
Vy 73 de Jns
JENS ENGELBREDT
STENDALSVEJ 13, ST.TH
8210 AARHUS V.
PSE QSL TNX QSL

QSO WITH	CONFIRMING 2-WAY QSO						
	DAY	MONTH	YEAR	UTC	MHZ	RST	MODE
SP3JSD	39	10	1985	2145	144	57	2A FM

CLUB STATION
OK2KYC VP NEAR NOVÝ JIČÍN
CZECHOSLOVAKIA
TO RADIO DATE UTC MHZ YDWAY RS(T)
SP3JSD 27/10/85 1109 145 FM 59
TCVR FT 225 RD QTH LOC JJ 3JPANT F9FT
PSE TNX QSL via CRC P.B.69, Praha I JN 99 DM Op Jns VY 73es best dat

Moje karty qsl potwierdzające nawiązanie łączności na UKF-ie

W tym czasie założyłem Klub Krótkofalowców SP3PMA przy Konińskiej Spółdzielni Mieszkaniowej i poświęciłem się pracy instruktorskiej tj. szkoleniem przyszłych krótkofalowców oraz sekcji radiopelengacji która odbywała systematyczne treningi (posiadała sprzęt: odbiorniki na 3,5MHz i 144MHz i dwa nadajniki na 3,5 i 144MHz. zakupione przez Spółdzielnię).



Jednocześnie pełniłem funkcję sekretarza i kierownika biura Zarządu **Oddziału Wojewódzkiego PZK** w Koninie , którego priorytetowym zadaniem było ułożenie poprawnych stosunków i nawiązanie współpracy pomiędzy krótkofalowcami PZK, LOK-u i ZHP. a także nadanie rangi i znaczenia dla krótkofalowców w regionie poprzez udział w imprezach środowiskowych i uroczystościach państwowych.

Zarząd Główny PZK docenił mój wkład w osiągnięcia konińskich krótkofalowców i działalność z młodzieżą co wyraził w dyplomie uznania.

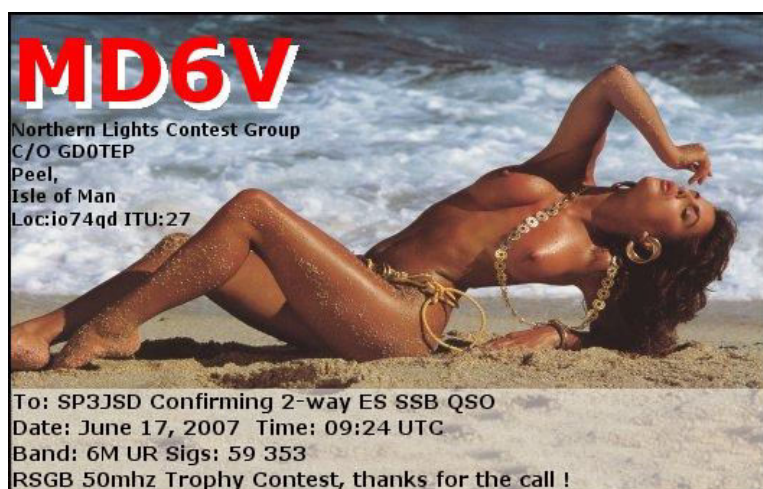
Wyjazd na kontrakt do Iraku na kilka lat oderwał mnie od zajmowania się krótkofalarstwem.

Po kilkuletniej przerwie na paśmie za namową kolegów krótkofalowców znów powróciłem do ulubionych UKF-ów. Zmodernizowałem radiotelefon FM **Radmor 3031** (dołożyłem własnoręcznie wykonaną syntezę z rastrem 12,5KHz) do tego antena słynna „Szwedka” wg **SM7DVH**. Najdalsze ODX-y **DG2NUH, ES96M**. Ten zestaw pozwalał pracować przez przemienniki i dawał wiele satysfakcji. W sumie na 144MHz wykonałem około 800 QSO (łączości) nie licząc lokalnych.

Od roku 1999 zacząłem pasjonować się pasmem 50MHz. Początek był skromny, bo tylko transwerter 50/14MHz dołożyłem do trx-a , który wcześniej wykonałem (lata 80-te) na bazie SP5WW. Moc wyjściowa 12W + antena HB9CV.

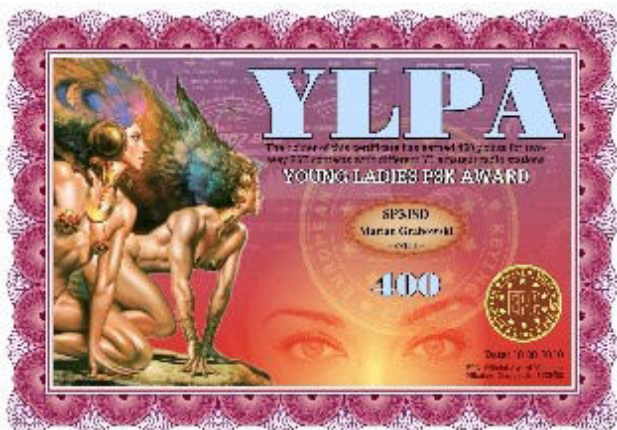
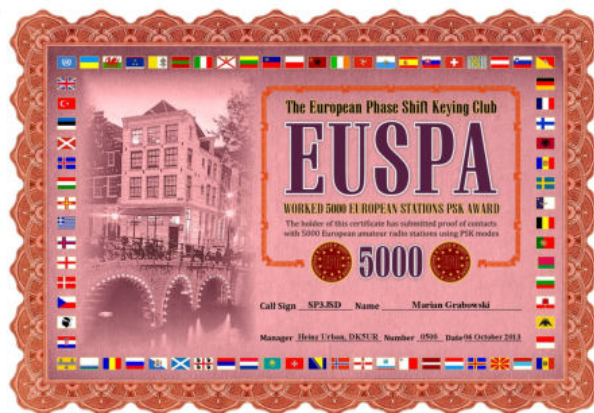
Na tym zestawie przeprowadziłem 850 QSO i zaliczyłem 207 kwadratów (31 krajów) ODX-y to: **EH7RM- 2352km, 4L9W- 2161km**. Aktualnie pracuję na trx **ICOM 706MKIIG** i posiadam anteny :

- na **50MHz** antena yagi 4 elementy + rotor - wykonałem 1320 QSO/SSB w tym 257 kwadratów i 42 kraje – stan na 2016r.
- **UKF** – antena dualband 144/432 MHz wg ON1DHT + 12 el.yagi LPD
- **KF** - multidipol 7,14 MHz zasilany wspólnym kablem (stroi też na 21MHz)



Jedna z licznych kart QSL w paśmie **50 MHz**

Jestem zwolennikiem **QRP** (praca małymi mocami). Dlatego od 2004 roku z satysfakcją przestawiłem się na emisje cyfrowe. Przeprowadziłem około **9000** qso ze **127** krajami na **BPSK, RTTY** itp. Początkowo używałem program MixW następnie FLdigi i Airlink Express. Jestem członkiem klubów specjalistycznych: **EPC #1942** – (zdobyłem 285 dyplomów i 155 miejsce w klasyfikacji ogólnoeuropejskiej.) **DMC#657, 30MDG** oraz **OLIVIA CLUB**.



Dyplomy zdobyte w ramach rywalizacji w klubie EPC

W celu utrzymania umiejętności operatorskich biorę udział w prestiżowych zawodach krótkofalarskich w pasmach 50 MHz modulacją SSB i na KF modulacją PSK.



Dyplomy potwierdzające udział i sklasyfikowanie w zawodach



Obecnie czynię przygotowania do pracy w nowym paśmie 70MHz.

Wykonałem transwerter do mojego IC706MKIIG z pośrednią 28MHz.

Na początek antena dipol i 8W mocy wyjściowej.

Zaliczyłem już pierwsze QSO z SP3RNZ i DL4WO – lipiec 2017r.



Moja karta QSL

Od maja 2017r pracuję emisjami JT9+JT65 programem JTDX., oraz emisją FT8 z programem WSJT-X na pasmach 7,14,28,50MHz TRX- TS 480

Moja przynależność klubowa to nadal SP3PMA.



W sierpniu 2017 roku na Zjeździe w Giewartowie spełniając warunki regulaminu zostałem członkiem Klubu Seniorów PZK OTC # 356

SP3OCC – Tadeusz Trębacz

qth: Kawnice



Moja karta QSL

W czasie jednej z wizyt u Zbyszka SP3DTB (szwagier) zetknąłem się po raz pierwszy z krótkofalarstwem. Posiadał jednopasmową wzbudnicę SSB na 14MHz, dipol 2x5,20m i moc 1W co wtedy umożliwiało łączności na cw prawie z całym światem.

Postanowiłem też popробować.

Pierwsze moje konstrukcje to jednopasmowa homodyna wg SP9ADU i antena FD4, co umożliwiało mi słuchanie łączności amatorskich w paśmie 80m.

Odwiedziłem też klub krótkofalowców **SP3PDV**, w którym za pomocą Mietka **SP3AKA** mogłem poprobować również telegrafii, tajemniczego zbioru kropek i kresek, za pomocą których można było również porozumiewać się z innymi krótkofalowcami na świecie.

Tam też otrzymałem swój pierwszy znak nasłuchowy **SP002KN** i popełniłem pierwsze łączności na radiostacji klubowej. Dowiedziałem się również, że w Koninie istnieją inne kluby krótkofalowców.

Pierwsza próba zdania egzaminu na licencję w połowie 1984 roku zakończyła się niepowodzeniem, nie zdałem telegrafii a licencji II kategorii umożliwiającej pracę w pasmach VHF i UHF nie chciałem (wyszedłem z założenia – wszystko albo nic).

Drugą próbę zakończoną powodzeniem podjąłem pod koniec października 1984.i otrzymałem znak wywoławczy **SP3OCC**.

Pierwszą łączność, na telegrafii, przeprowadziłem dopiero 3 kwietnia 1985 roku ze stacją z Andory **C31UA**. Kartkę QSL potwierdzającą tą łączność mam do dziś...

W tym czasie należałem już do klubu **SP3PMA** przy Spółdzielni Mieszkaniowej w Koninie, który znajdował się na 11 piętrze wieżowca przy ulicy Zakole 3..

Najbardziej pasjonowało mnie „polowanie” na stacje DX-owe, za pomocą sprzętu który sam wykonałem, był to wielopasmowy transceiver SP5WW, z końcówką na lampie QQE 06/40 co dawało około 50Wmocy wyjściowej. Na tym sprzęcie udało się pokonać barierę **200** krajów potwierdzonych wg listy DXCC. Wtedy również pracowałem sporo w paśmie 2 metrów, na FM z własnej produkcji antenami na to pasmo wg konstrukcji francuskiego krótkofalowca **F9FT**.

Na początku lat 90-tych udało mi się kupić pierwszą radiostację fabryczną **IC720A**.

W połowie lat 90-tych nastąpiła przerwa w moim hobby , która trwała prawie do końca 2005r. Powrót do hobby zacząłem od kupna radiostacji firmy Kenwood **TS-480SAT** i zacząłem pracę przede wszystkim w paśmie 50MHz.

Był to okres już po latach świetnej propagacji na tym paśmie, przypadających na przełomie wieków i do osiągnięcia zadowalających rezultatów potrzebne były anteny kierunkowe. Zaczęłem od 4el, później 6el, później nowinka techniczna czyli anteny LFA wg G0KSC.



Karta QSL potwierdzająca łączność z Peru na cw w paśmie 50MHz

Od czerwca 2012 zostało przyznane krótkofalowcom w Polsce pasmo 70MHz. Zaczęłem od anteny 4elementowej, lecz bardzo szybko zamieniłem na 7el wg YU7EF. W sierpniu 2013 kompromis między dwoma pasmami 50 i 70MHz – 7L4_6L6 tzn .7El na 4m i 6el na 6m.

Po osiągnięciu granicy możliwości, przekroczenie której wymagało by ode mnie ciągłego śledzenia tych pasm, wróciłem do fal krótkich, na których propagacja lepsza lub gorsza trwa cały czas..

Na działce pracowniczej bawiłem się konstrukcjami anten na pasma 18, 24, 28 MHz. Od 2el na pasmo 18MHz, przez 2el 18/24 wg DK7ZB, moxon na 18/12/10MHz, 4el 28MHz wg YU7EF do 5el 28MHz tego samego autora.



Na działce powstawały wspiane anteny

W pracy natomiast, na kratownicy 52 metrowej udało się powiesić Inverter V na 80m. Ta antena + TS480 +wzmacniacz FL2100 wypożyczony od SP3FCO pozwoliły mi na wygranie **SPDX Contestu** w 2008 roku w kategorii 80m, CW, High Power. Rekord ten został nie pobity do dziś...

W 2017 roku wykonałem antenę typu HEX Beam i to razem z antenami typu Inverted V na dolne pasma stanowi moje zaplecze antenowe.



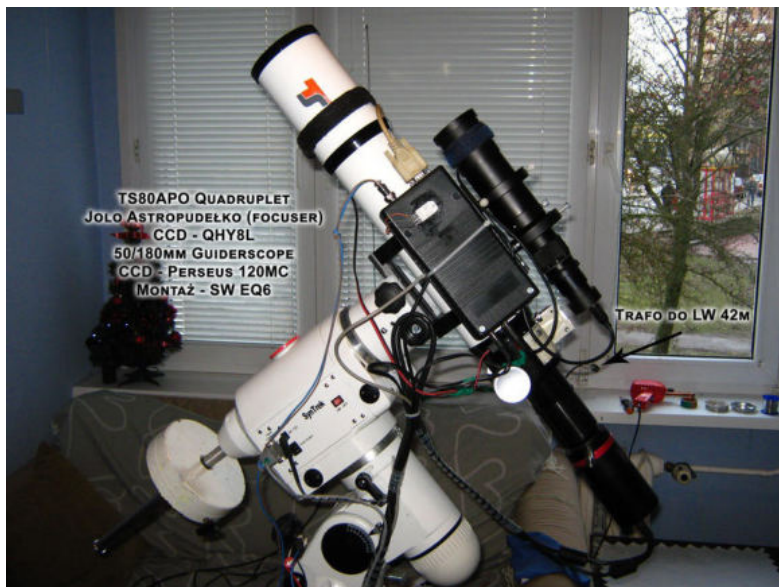
Antena HEXBeam

Zrobiłem łączności z **326** krajami z czego potwierdzonych kartami QSL lub w innej formie mam 321 .a więc jeszcze jest co robić..

W 2019 roku przeprowadziłem się z Konina do Kawnic. Z miasta na wieś
Zdecydowanie mniejsze zakłócenia, brak kłopotów ze spółdzielnią mieszkaniową, cisza i czyste powietrze. Same zalety...

Ciągle pracuję na moim **TS480 + PA 500W** i antenami jakie sobie wymyślę.

Moim drugim hobby jest astrofotografia. a następnym żeglarstwo.



Tego sprzętu używam do obserwacji i fotografowania obiektów astronomicznych



SP3OCC jako uczestnik regat zimowych z okazji „Barburki”



SP3SLU – Jerzy Gomoliszewski

qth : Turek



Wielka fascynacja krótkofalarstwem ogarnęła mnie gdy byłem uczniem ósmej klasy szkoły podstawowej i zacząłem świadomie zdobywać wiedzę i szukać kontaktów z krótkofalowcami. Studiowałem archiwalne egzemplarze „Radioamatora i Krótkofalowca”, Biuletyny PZK, „ABC krótkofalowca” itp. literaturę.

. Pierwszym nadawcą do którego trafiłem był Radek Koniec **SP3OKU**, który zademonstrował mi swoją radiostację UKF (FM3001 po przestrojeniu na pasmo amatorskie). I wypożyczył odbiornik krótkofalowy do nasłuchów.

Zaproponował mi również spotkanie w klubie **SP3KWA** przy okazji zawodów SP-K. Od tej pory po wykonaniu anteny **G5RV** zostałem nasłuchowcem. Oczywiście otrzymałem licencję nasłuchowca wystawioną przez ZOW PZK w Koninie ze znakiem **SWL – 003KN**.

Bycie nasłuchowcem przed przystąpieniem do egzaminu i uzyskaniem licencji nadawczej było oczywiste. Przed ostateczną próbą operatorską prowadziłem w domu intensywne nasłuchy, koncentrując uwagę ćwiczyłem wywołania ogólne, literowanie i prowadzenie całych łączności bez nadajnika „na sucho”. W swerze moich marzeń znajdował się swobodny dostęp do klubowej radiostacji i możliwość nawiązywania łączności. Na stacji klubowej **SP3KWA** po raz pierwszy pracowałem od maja 1987 r pod okiem Sławka Krysztofowicza **SP3OKS**. Po takim jak moje przygotowaniu łączności szły dobrze , zgłaszało się wiele stacji, a ja nabywałem pewności i umiejętności operatorskich na fonii. Latem 1987 r. zabrałem na wakacje do Powidza odbiornik nasłuchowy, własnoręcznie wykonany klucz telegraficzny z generatorem tonu. W Powidzu z ogromną siłą słychać było radiostację **SP3KXC** z Witkowa zaprzyjaźniony klub wojskowy KF. Uczyłem się alfabetu Morse*a samodzielnie i bez instruktażu metodycznego ćwiczyłem nadawanie telegrafii na kluczu. W końcu sierpnia 1987r. uczestniczyłem w ekspedycji radiostacji **SP3KWA/3** do Gaju (jezioro. Gosławickie) z Władkiem **SP3OKT**, Sławkiem **SP3OKS** i Marianem **SP3OKR** a okazją były coroczne zawody LOK-owskie „Polny Dzień”. Obowiązki głównego operatora na CW pełnił Marian **SP3OKR**. W celach towarzyskich odwiedzili naszą ekipę : Andrzej **SP3FCO** i Grzegorz **SP3MYT** z Konina. Przed tym audytorium zademonstrowałem swoją świeżo nabytą umiejętność nadawania telegrafią. Jesienią 1987r. odbierałem i nadawałem telegrafią w tempie 12- 14 grup na minutę. Będąc uczniem I klasy LO zebrałem odpowiednie podpisy i zgodę rodziców , i przystąpiłem do egzaminu na świadectwo uzdolnienia. Egzamin teoretyczny i z telegrafii zdałem pomyślnie i w czerwcu 1988 r. otrzymałem licencję kat. I i znak

wywoławczy **SP3SLU**. Oczekując na licencję przygotowywałem stację nadawczą – odbiorczą Była to zdekompletowana radiostacja **RBM-1** , którą doprowadziłem do użytku zbudowałem zasilacz i wzmacniacz mocy na lampie PL36 a później na dwóch lampach **QQE-03/12** i do tego jeszcze antena **G5RV**. Tym sposobem w dniu **28 czerwca 1988r.** rozpocząłem regularną pracę na KF emisją CW jako **SP3SLU**.



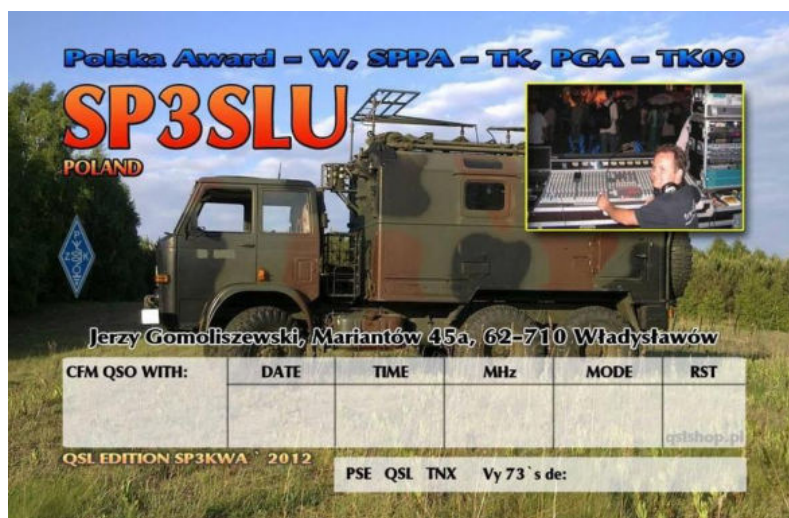
Moja pierwsza radiostacja RBM-1

Pracowałem także aktywnie w klubie **SP3KWA** jako operator w zawodach **SP-K**.

W międzyczasie zbudowałem nowy wówczas transceiver wg SP5WW z lampą QQV07/50 w stopniu końcowym nadajnika (100W).

W roku 1991- jako maturzysta i 19 –to latek zostałem kierownikiem klubu **SP3KWA** który został przeniesiony z Elektrowni „Adamów” do Sp-ni Mieszkaniowej „Tęcza” w Turku i zlokalizowany w klubie osiedlowym. Lata 1991- 1995 to bardzo aktywna praca w klubie **SP3KWA** , przybywają nowi adepci krótkofalarstwa, poświęcam się pracy w zawodach krótkofalarskich na falach krótkich . Klub odnosi pierwsze sukcesy. Nawiązałem współpracę z harcerzami z Turku co zaowocowało wspólnymi wyjazdami na obozy szkolno-rekreacyjne. (Polańczyk nad Soliną). Próbuję połączyć to piękne hobby z przyjemnością wypoczynku dla krótkofalowców i ich rodzin.

Organizuję niezapomniane krótkofalarskie obozy wakacyjne w Przybrodzinie w latach 1992-1997. Późniejsze lata to krótsze aktywności wakacyjne w ramach **SP3KWA**. Biwaki, obozy letnie i praca radiostacji z terenu weszły już one do tradycji i stanowiły integralną część działalności klubu **SP3KWA**. Oczywiście przygotowania i sprawy organizacyjne były na mojej „glowie” szczególnie wtedy gdy klub pozyskał za pośrednictwem ZG PZK radiostację **R-140/STAR266** z demobilu i trzeba było ją konserwować i utrzymać w ciągłej gotowości aby mogła służyć w pracy terenowej.



Moja karta QSL

W sierpniu 2008 r. udało się zrealizować ambitne zadanie klubowe a mianowicie zbudowaliśmy i uruchomiliśmy przemiennik **SR3T** na częstotliwości 145.697,5 MHz ulokowany 53m.n.p.m o mocy 10W, który służy wszystkim krótkofalowcom a szczególnie z okregów SP3 i SP7.

2011r.- reaktywacja biwakowania w Kosewie.

Kwiecień 2012 r. skonstruowaliśmy i zainstalowaliśmy przemiennik **SR3TU** o mocy 10W. na Częstotliwościach : 431,55/ 439,150 MHz.

W tym samym roku na zjeździe krajowym PZK zostałem wybrany członkiem prezydium Zarządu Głównego i v-ce prezesem ds. młodzieży i szkolenia.

qth : Słupca



Roman Kopczynski był członkiem klubu ZHP **SP3ZAL** w Słupcy. Jak sam pisał na radiostacji rozpoczął nadawanie jako kilkunastoletni chłopak. Najbardziej fascynowały go łączności telegraficzne - CW. Toteż ochoczo przystąpił do nauki telegrafii i po kilku tygodniach potrafił odebrać treść łączności i nadawać - oczywiście w wolnym tempie.

Po zdaniu egzaminu otrzymał zezwolenie operatorskie i znak wywoławczy **SP3FGQ**. Po pierwszym zauroczeniu krótkofalarstwem nastąpiło odejście od hobby a nastąpił zwrot ku pracy zawodowej. Jednak kontakt z krótkofalarstwem był utrzymywany poprzez czytanie czasopism i wydawnictw krótkofalarskich. W stanie wojennym (grudzień 1981r.) zezwolenia na używanie radiostacji zostały zawieszane i dopiero w roku 2007 odtworzył licencję z tym samym znakiem SP3FGQ . Od tej chwili postanowił potraktować krótkofalarstwo bardzo poważnie. Kupił transiver **YEASU FT-450** i wzmacniacz GSV-3000 w firmie Inradio w Łodzi. Antenę miał wykonać sam ale na rynku ukazała się sprawdzona i dobra antena multibander zaprojektowana i wykonana przez SP3PL - nabył ją. Z takim wyposażeniem mógł realizować swoje zamiary. Jego głównym celem była praca w zawodach i zdobycie kilku prestiżowych dyplomów. Założył , że będzie pracował głównie na CW i trochę SSB. Zaczęło się polowanie na DX-y (żądka nadające i odległe stacje). Przystąpił do rywalizacji w ramach **SP DX Club** i **DX Country Club**. Szybko zdobył dyplom **AARL DXCC-CW** za 100 zrobionych i potwierdzonych krajów. (dyplom wydany i potwierdzony w 2014r.) Należy do **Polskiego Klubu Radiotelegrafistów (SP-CW-C)** , który skupia entuzjastów pracy emisją CW potrafiących odebrać na słuch znaki alfabetu Morse'a jak i je nadawać. Klub został utworzony 1 lipca 1995 r. z inicjatywy redakcji Magazyn Krótkofalowców QTC , która jest jego sponsorem i patronem medialnym. Jest członkiem Belgijskiego Klubu S STV. Od 1 czerwca do 1 lipca 2012 r. pracował jako operator okolicznościowej radiostacji z okazji Piłkarskich Mistrzostw Europy pod znakiem **SN012WR**. Zespół operatorski stacji stanowili : Waldemar 3Z6AEF - koordynator z klubu SP6PYP , Zenon SQ3KNN, Krzysztof SP6JIL.

W 2010 r. w ramach obchodów 720 lecia nadania praw miejskich miastu Słupca zorganizował radiostację okolicznościową i był jej operatorem podznakiem **HF720S** a władze miasta zasponsorowały wydruk karty okolicznościowej.

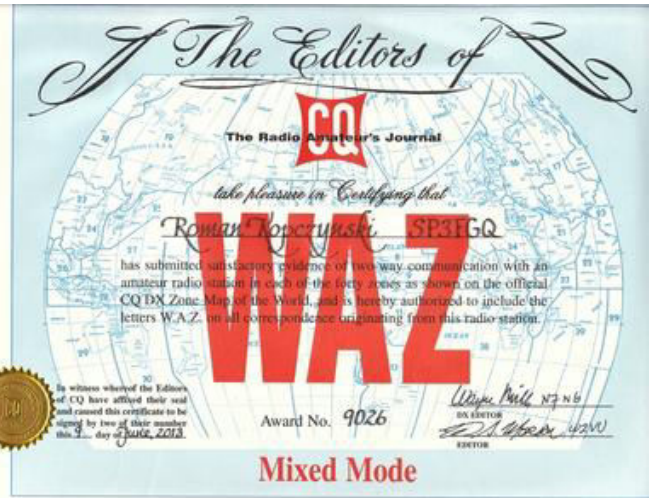
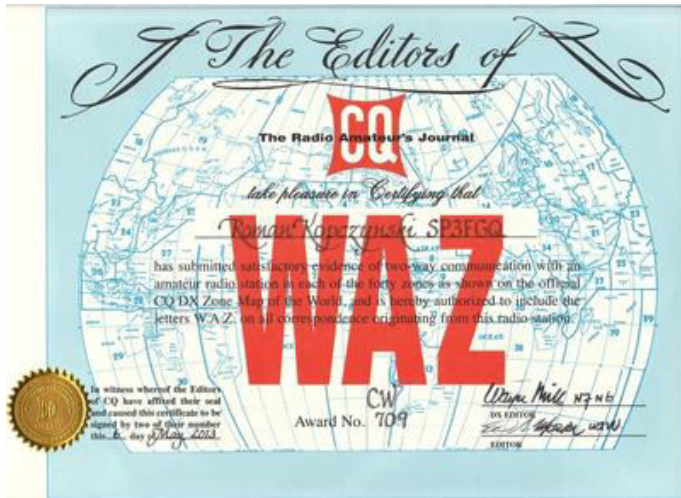
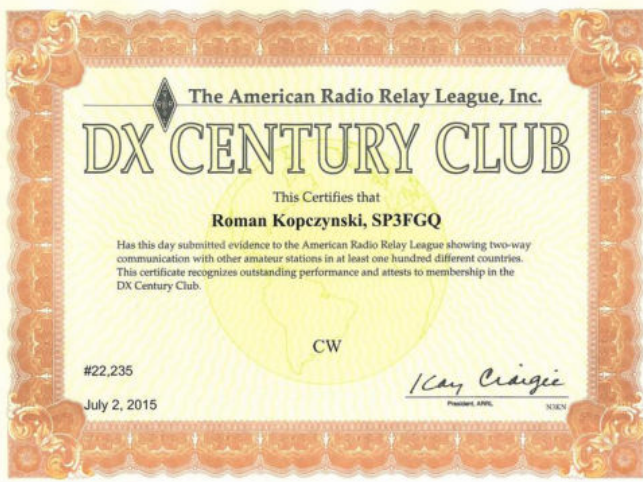
Za namową kolegi Zenona SP3KNN zaczął nadawać emisją cyfrową BPSK i zgłosił swój akces do europejskiego klubu **EPC** (numer #137) w ramach którego zdobywał dyplomy w/g ustalonego regulaminu.

Brał też udział w corocznych zawodach krótkofalarskich **SP DX Contest** 2009,2011

Zaliczył też z dobrym rezultatem **Intercontest KF 2011** organizowany w ramach SP- DX- C.



Roman Kopczynski został odznaczony **Odnznaką Honorową PZK** -nadaną 15 05 2013r.(OT-04)



Oto nieliczne dyplomy z kolekcji Romana SP3FGQ

SP3UCA - Dobrychłop Andrzej "Andy"

Konin - Rosocha

JO92cg



Swoją przygodę z krótkofalarstwem rozpocząłem pod koniec lat osiemdziesiątych w klubie **SP3PMA**, gdzie razem z bratem Grzegorzem zaczynaliśmy od nasłuchów stacji amatorskich a nawet odbioru zagranicznych stacji telewizyjnych.

Zafascynowany UKF-ami zdałem egzamin na świadectwo uzdolnienia i na jego podstawie otrzymałem licencję krótkofalowca kat. II i znak wywoławczy **SP3UCA**. Zacząłem przygotowania do zbudowania własnej radiostacji. W tym czasie bardzo popularny wśród krótkofalowców był transiver KF w/g SP5WW, który wykonałem. Zdopingowany przyznaniem polskim krótkofalowcom pasma 50MHz postanowiłem na bazie tego transivera po modernizacji zbudować urządzenie na to pasmo. Po próbnym łączności zaskoczony efektami tego urządzenia i bardzo dobrą propagacją zdecydowałem się na pracę DX-ową w tym pasmie. Antena typu Yagi i dodatkowy przedwzmacniacz na wejściu odbiornika i wzmacniacz mocy na lampie QQE06/40 pozwoliły mi na dx-owanie w pasmie 50 MHz i przystąpienie do rywalizacji krajowej - był to rok 1991. Na wyniki nie trzeba było długo czekać bo już w 1993 r. jako pierwszy z Polski nawiązałem łączność z Ameryką Południową a konkretnie było to qso ze stacją **PY5CC** potwierdzone kartą qsl (Brazylia- Polska). Poza tym robiłem łączności ze stacjami europejskimi. W roku 1999 udało mi się zaliczyć ODX-a (najbardziej oddalona stacja) **VK8GF** - z południowej Australii. W 2000 r. spełniłem warunki na dyplom **WAC DXCC** dla pasma 50MHz (za dwustronną łączność potwierdzoną kartą qsl ze stacjami ze 100 krajów w/g listy DXCC). Mam zaliczone 135 krajów ale wniosku jeszcze nie złożyłem. W latach 2001 - 2014 miałem przerwę w działalności krótkofalarskiej.

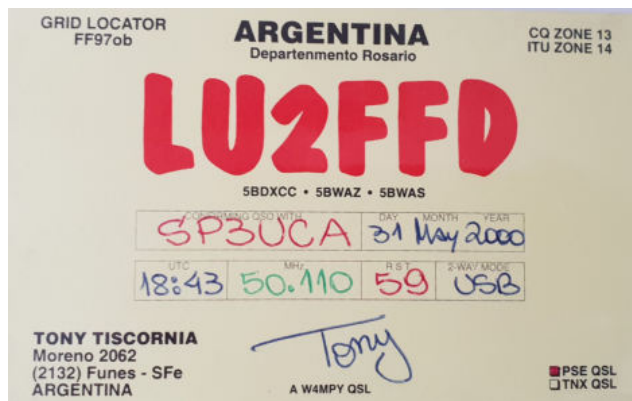
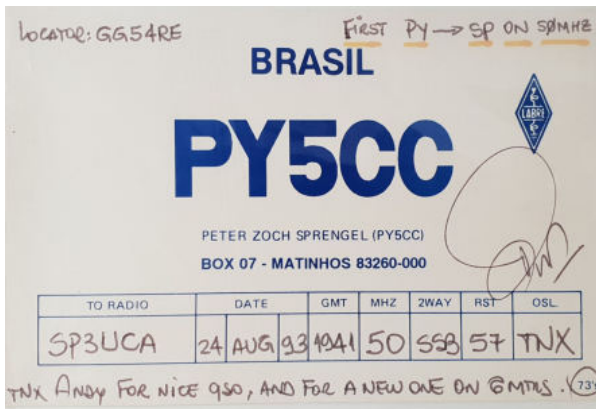
W 2015 r. powróciłem do swego hobby i zacząłem być aktywny szczególnie na 144MHz (cw, ssb, digital mode, EME i MS) Na 144 MHz posiadam: trx **ICOM 7400** + PA 500W mocy wyjściowej, antena 12 elementów Yagi EFO212B, LNA GaAs, antena około 107m ASL/8mmAG.

Powróciłem też do swego ulubionego pasma 50MHz - "magic band". Aktualnie posiadam antenę 3 elementy Yagi wykonaną przez SP3RNZ i 100 Wat. Obecnie pracuję SSB i CW - oraz emisjami cyfrowymi a szczególnie FT8.

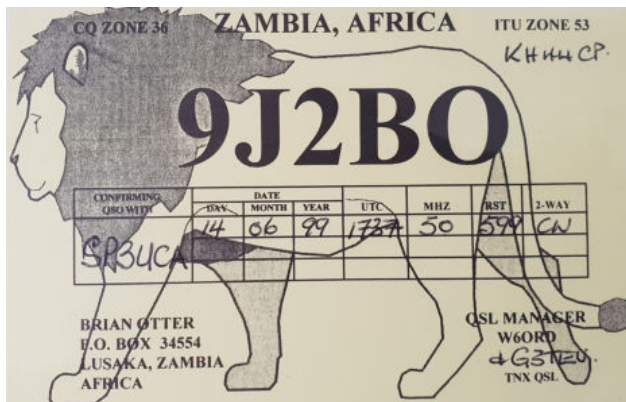
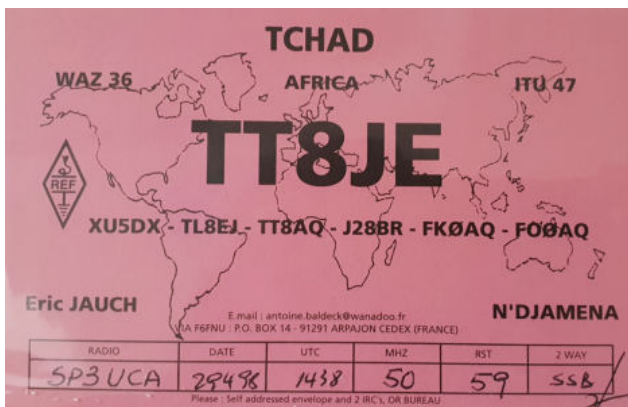


Moja karta QSL

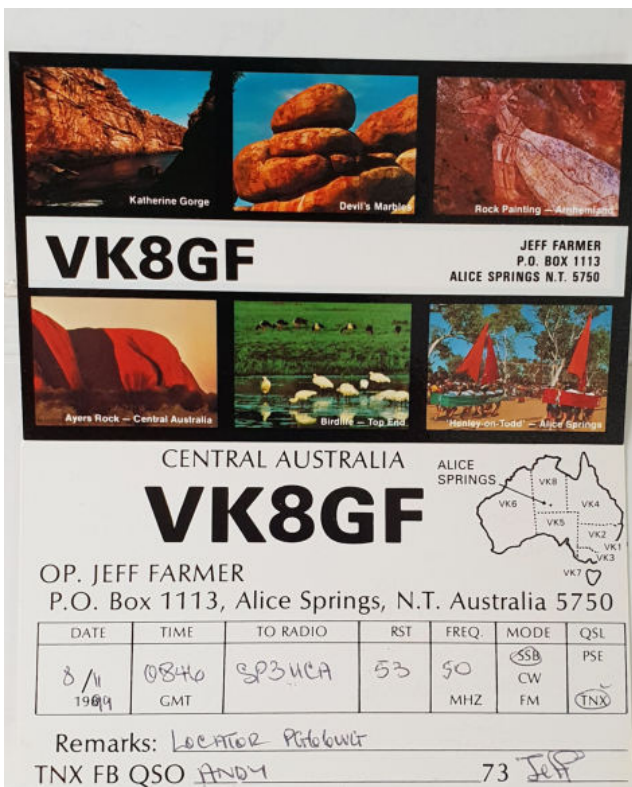
Oto niektóre karty QSL z mojej kolekcji



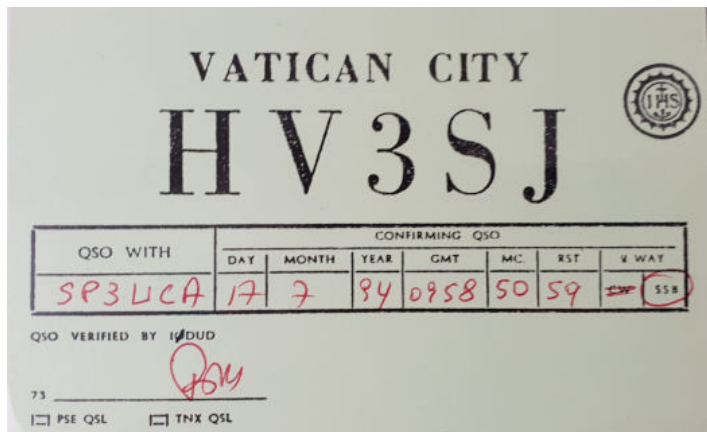
Ameryka Południowa - 50 MHz



Afryka - 50 MHz



Australia - 50 MHz SSB



WØXG Confirms 2-way EME JT65 QSO with SP3UCA

Date 14 MAR 2016
 Time UTC 2219
 Freq 144.123 MHz
 Report "RO" -27dB
 Tx IC7000
 W6PO 8877 1.2kW
 Rx ARR GaAs LNA
 DEMI xvtr + FT920
 Ant 4 x 2mXP20
 Tnx QSL Andy 73!

Eric

ERIC BRINDLEY
 1809 CROSBY ROAD
 WAYZATA, MN 55391, USA

HENNEPIN COUNTY GREENSBURG
MINNESOTA

Aruba 2m - 70cm EME Exp

P40MB

SA - 036

P40MB
 Loc FK42xo
 Confirming 2 way EME QSO
 on 144 MHz
 432 MHz
 in JT65

TO RADIO: SP3UCA
 Date: 5 May 16 Time: 1536 GMT
 Rpt: 1.0 dB: -25

TNX for QSL
 73 and CU in a next expedition.

Paul

ARUBA

A to najnowsze potwierdzone QSO - 144 MHz EME

ZL2MQ
 Napier, NZ
 RF80KI

Napier

9M6BAA

Hillview Gardens Resort,
 Keningau,
 Sabah,
 East Malaysia

Grid: OJ85ch

IOTA
 OC-088 BORNEO

SP3OCG - Grzegorz Laskowski

W90CG

qth : **Koło**



Kontakt z krótkofalarstwem nie był dla Grzegorza przypadkowym ponieważ w środowisko krótkofalowców wprowadził go ojciec Michał **SP3EAN** zabierając na zajęcia w klubie SP3PGZ , gdzie przyswajał sobie umiejętności operatorskie a wiedza przekazana przez ojca pozwoliła mu przystąpić do egzaminu na świadectwo uzdolnienia i uzyskać licencję krótkofalarską ze znakiem wywoławczym **SP3OCG**.

W 1986 r. widnieje w ewidencji klubowej jako najmłodszy członek klubu i najmłodszy licencjonowany nadawca. (uczeń szkoły średniej.) Razem z Michałem SP3EAN pracują na radiostacji rodzinnej UKF w pasmie 144MHz (przestrojony FM 306 + antena 9el. yagi). Szybko zdobywają popularność na pasmie nie tylko za aktywność ale za sympatyczno-żartobliwy przebieg QSO. To Michał podawał qth stacji Koło-miasto "bez kantów". Takie były początki przygody z krótkofalarstwem. Z biegiem czasu rosły nie tylko aspiracje krótkofalarskie ale także dostęp do fabrycznych urządzeń nadawczo-odbiorczych.



Obecnie na wyposażeniu stacji **SP3OCG** są urządzenia :
FTDX101D, ID5100, FT891,
TS140S IC820.



Oprócz tego do dyspozycji są anteny zamocowane na dachu domu : 2 el. 5 pasmowa delta loop, 2x 10 el.yagi na 2 m, F9FT- 19 el. yagi na 70cm i 2 pionowe Ringo Ranger II Cushcrafts na 2m i 70 cm.



Zdjęcie wykonane z drona - widać na dachu anteny. Dom jest najwyższy w okolicy wokół znajduje się kilka małych wzniesień , które są utrudnieniem w pasmie 2m i 70cm.

Poza krótkofalarstwem Grzegorz ma szereg innych zainteresowań. Jednym z nich jest modelarstwo a szczególnie zdalne sterowanie samolotów, helikoptery i ostatnio drony.



Uprawia także nurkowanie i nie tylko w ciepłych morzach ale też w naszych zimnych jeziorach. To zdjęcie było zrobione w Egipcie . Wspaniała przygoda.



Żeglarstwo - to rzeczywiście jego pasja. Każdego roku 3 letnie miesiące spędza z rodziną i przyjaciółmi nad jeziorem.



W zimie narciarstwo jest na pierwszym miejscu poza krótkofalarstwem oczywiście.

Grzegorz często podróżuje do USA, gdzie spotyka się z wieloma krótkofalowcami, wymienia doświadczenia i przyswaja ich nowe rozwiązania techniczne i operatorskie.

Ułatwieniem jest tu licencja krótkofalarska wydana w 2017r. dla niego przez Federację Krótkofalarską USA ze znakiem wywoławczym **W9OCG**. Indianapolis EM69US

W 2007 roku przyczynił się do uruchomienia węzła Packet Radio w lokalu klubowym SP3PGZ a w domu mając modem TNC skonfigurował go jako repeater aby inne stacje z okolic Koła mogły korzystać z sieci Packet. Musiał wykorzystać internet bo w pobliżu nie było dostępu do węzła via UKF. Miał też znaczny udział w zainstalowaniu i uruchomieniu przemiennika **SR3KH** na pasmo 70cm (432MHz), zlokalizowanego w klubie SP3PGZ z siedzibą w Zespole Szkół Technicznych w Kole.

Obecnie Grzegorz jako operator stacji SP3OCG jest czynny na wszystkich pasmach amatorskich KF i UKF i należy do najaktywniejszych krótkofalowców w Wielkopolsce Wschodniej.

SP3RNZ – Grzegorz Dobrychłop "Greg"

SN3W

qth : Konin



Latem 1983 roku razem z kolegą szkolnym Maćkiem Nowakiem (później SP3RAL) trafiliśmy do Klubu Krótkofalowców Konińskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Koninie , który mieścił się w wieżowcu na ulicy Zakole3. (SP3PMA)

. Po krótkiej rozmowie o zainteresowaniach i przedstawieniu zgody rodziców zostałem zapisany do Pracowni Radiotechnicznej przy Klubie, którą prowadził instruktor **SP3JSD**. Miła atmosfera i ciekawe zajęcia spowodowały, że bardzo poważnie potraktowałem krótkofalarstwo. Jeszcze w tym samym roku 1983 otrzymałem licencję nasłuchowca **SP-006KN** i zacząłem nasłuchiwać w pasmach amatorskich na radiostacji klubowej oraz w domu , gdzie już wcześniej przy dobrych warunkach propagacyjnych wraz z bratem Andrzejem (obecnie SP3UCA) dokonywaliśmy nasłuchów "nieznanych" sygnałów jak również prowadziliśmy obserwacje stacji TV z zagranicy w czasie trwania "ES" - dla nas wtedy nieznaną propagacją. Dla uwiarygodnienia odbiorów przynosiłem do klubu własnoręcznie wykonane zdjęcia ekranu telewizyjnego. W kwietniu 1986 r. rozpoczęliśmy w klubie SP3PMA naukę telegrafii pod okiem Witolda SP3JDZ i Mariana SP3JSD . Nasłuchowcem byłem do roku 1987 wysyłając i otrzymując karty QSL potwierdzające nasłuchiwanie . Ogółem miałem potwierdzone nasłuchiwanie stacji krótkofalowych z 311 krajów wg listy DXCC. W roku 1987 zdałem egzamin na świadectwo uzdolnienia i otrzymałem licencję krótkofalarską kat .I i znak wywoławczy **SP3RNZ** . Po siedmiu miesiącach w dniu 21 listopada 1987r. przeprowadziłem pierwsze QSO na KF używając nadajnik "Bartek" wypożyczony od kolegi SP3AKA i antenę delta loop. Spełniły się moje młodzieńcze marzenia , mój znak coraz częściej słyszany był na pasmach amatorskich. Już wtedy myślałem o posiadaniu własnej radiostacji. Fabryczne urządzenie produkowane za granicą było poza zasięgiem możliwości młodego krótkofalowca. Dlatego zdecydowałem się na własnoręcznie wykonane konstrukcje, Pierwszym wykonanym był trx w/g SP5WW zestrojony i uruchomiony przez kolegów SP3JDZ i SP3DTB.

W dniach **23-29 X 1989r.** byłem operatorem stacji z okazji XII Dni Techniki o znaku **SP0NOT**, która była uruchomiona w osiedlowym domu kultury "Družba"

W roku **1991** po ukończeniu szkoły średniej zostałem wcielony do służby wojskowej w jednostce wojskowej w Sremie gdzie był klub **SP3PKC**. Czas wolny od służby spędzałem w klubie gdzie pracowałem na radiostacjach KF i UKF doskonaląc swoje umiejętności operatorskie, Brałem udział w licznych zawodach krótkofalarskich zajmując zawsze czołowe miejsca.

W **1992** r. powróciłem do Konina i pierwsze kroki skierowałem do klubu **SP3PMA**. Okazało się że klub został przeniesiony do nowego lokalu w Technikum Górniczym. Zostałem tych samych kolegów lecz nowe możliwości i wyzwania. Zakupiliśmy i zamontowaliśmy nowe anteny a Przemek SP3SLO użyczył TX-a i zaczęliśmy startować w zawodach krótkofalarskich

krajowych i zagranicznych modulacjami cw/ssb i digi. Wygraliśmy większość zawodów czego dowodem jest spory zbiór pucharów i dyplomów przechowywanych obecnie w kartonach. Od **1989** r. jestem aktywny na pasmie 6 m (50MHz) - a przekonał mnie do pracy na tym pasmie mój brat SP3UCA, który w tym czasie zaliczał rekordowe pierwsze qso z Brazylią, Malawi i USA wpisane na listę rekordów SP VHF-C. Początkowo pracowałem QRP 1,5 W i CW. Obecnie mam potwierdzone **239** krajów z listy DXCC.

W **2002** r. jako operator stacji SP3PMA w XI Krajowych Zawodach „**Narodziny Krótkofalarstwa Polskiego**” zdobyłem puchar Prezesa PZK za zaliczenie największej ilości qso na pasmach KF co zostało opublikowane w prasie.

Byłem operatorem radiostacji klubowej SP3PMA gdy pracowała pod znakami okolicznościowymi : **SN0KB**, **SN270PW- 2015r.**, **3N3VD – 2014 r.** **SP0PZK**, **3Z0PZK**, **3Z0KN**, **SP0WSN**, **SP0PMA**, **HF3UE**, **SQ85PZK**.

W **2007**r, przestawiłem się z konstrukcji elektronicznych na projektowanie i wyrób anten dla krótkofalowców. Wykonałem anteny do beaconów : SP0VHF, SR5TDM, SR2KDS i dla wielu kolegów. Moje anteny cechują się starannym wykonaniem i perfekcyjnym dostrojeniem do żądanej części pasma.

W styczniu **2011**r. zmieniłem miejsce zamieszkania z Konina do **Woli Podłęznej** gdzie wreszcie mogłem zainstalować zestaw anten i DX-ować z domowego QTH.

Po wstąpieniu do Oddziału Terenowego nr.27 Południowej Wielkopolski zostałem wybrany w **2008**r. **QSL Managerem** Oddziału Terenowego i jestem nim do dzisiaj. Od **2011**r. rozliczam zawody "Wielkopolska Pyra".

Tak wygląda domowe biuro QSL. Ekspedycja i dostarczanie kart qsl jest zajęciem czasochłonnym ale staram się z tego wywiązywać wzorowo bo pozytywne opinie kolegów mnie zobowiązują.

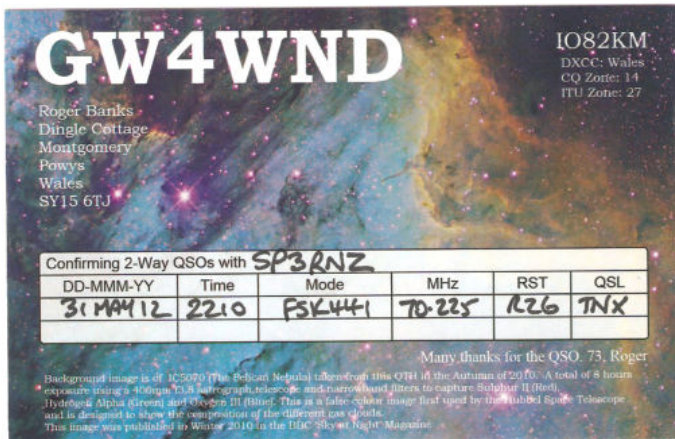
2010 r. - odznaczony zostałem srebrną **Odznaką Honorową PZK** (nr. 814)



W **2012** r. przyznano polskim krótkofalowcom pasmo 70 MHz . Ze względu na brak TRX na 70MHz wraz z Piotrem **SP2DMB** wykonaliśmy i uruchomiliśmy produkcję transwerterów 70/28 MHz . Po wielu konsultacjach z kolegami a zwłaszcza **ES51CW** - Arro i **ES8II**- Heller - opracowaliśmy przeróbkę trx-a FT847 poprawiającą nadawanie i odbiór w tym pasmie. Ponad 45 trx-ów zostało zmodyfikowanych . Później SP2DMB wdrożył seryjną produkcję filtrów tx/rx dla ułatwienia przeróbki.

Po ukazaniu się w sprzedaży trx **IC7100** - wraz z Mariosem **SV0CL** opracowałem przeróbkę układu ALC w celu zwiększenia mocy na SSB. Później również **IC7300** miał tą samą usterkę i moja przeróbka się sprawdziła.

31.05.2012 r. o godz. 22.10 zaliczyłem pierwsze qso w pasmie 70MHz ze stacją **GW4WND** przy ponad przeciętnej aktywności meteorów. Już w lipcu pracowałem z kwadratu **JO82** . W kolejnych latach organizowałem ekspedycje aby nadawać z innych kwadratów - łącznie aktywowałem 16 różnych lokatorów SP na 70 MHz. (**JO82**, **91**, **93**, **94**, **84**, **83**, **JN99**, **KN09**, **KO01**, **KO11**, **12**, **20**, **13**, **14**, **04**, **03.**)



Karta qsl potwierdzająca pierwsze qso na 70MHz



A to karta z pierwszej ekspedycji

20.11.2014r. – Wygłosiłem prelekcję na temat pracy radiowej EME i via meteory emisjami cyfrowymi oraz jak skonfigurować oprogramowanie na komputerze. Prelekcja miała miejsce w Oddziale Terenowym PZK nr.15 w Łodzi.



Nawet krótkofalowcy seniorzy wykazywali zainteresowanie pracą via meteory emisjami cyfrowymi.

W tym samym czasie zaprojektowałem i wykonałem beacon na częstotliwość 50.012 MHz , który jest bardzo przydatny do określenia stopnia propagacji w danej chwili w tym pasmie.

09.03.2013 r. zaliczyłem pierwsze qso ze stacją **TX5K Clipperton** w kategorii EME (odbicie sygnału od księżyca) w układzie pojedyncza antena Yagi na pojedynczą Yagę. 8 el.yagi II 7 el. yagi . Jest to jedyne QSO w SP na 50 MHz EME.





Zestaw antenowy stacji SP3RNZ
- 4x yagi 50MHz do łączności
EME

5-7 sierpnia 2016 r.- SP3RNZ/8 wspólnie z kolegą Przemkiem SP7VC/8 zorganizowaliśmy wyprawę krotkofalarską pod nazwą „Perseidy’s Activity” i nadawaliśmy z kwadratu **KO20BU** w pasmach: 50 , 70 , 144 MHz emisjami cw, ssb oraz FSK441 i JT6M via meteory. Posiadaliśmy sprzęt : 2x IC7300 i FT847 anteny 50MHz -4 elementy yagi, 70MHz- 6 el. Yagi, i 144MHz – 11 el. Yagi.



SP3RNZ/p z kwadratu JO81RX

Moje osiągnięcia w rankingu krótkofalarskim to : **2** miejsce w Polsce w pasmie 50 MHz ,
1 miejsce w Polsce w pasmie 70 MHz (drugie w Europie)
Posiadam dyplomy : **WAZ 50 MHz** 38 stref.
DXCC HF 338 krajów potwierdzonych na 340 zrobionych ,
DXCC 6m 239 **DXCC > 1000** lokatorów
DXCC 4m 60 **DXCC > 370** lokatorów
Czekam na dyplom HONOR ROLL DXCC.



Moje aktualne zainteresowania to : budowa anten , konstrukcje urządzeń elektronicznych , serwis i naprawa urządzeń krótkofalarskich , weak signals, EME.

Od 2017 r. jestem członkiem **Ogólnopolskiego Klubu Łączności Kryzysowej - SP-EmCom** zajmujący się bezinteresowną pomocą obywatelom i administracji publicznej w czasie zdarzeń kryzysowych w zakresie przekazywania informacji z obszarów pozbawionych powszechnej łączności telekomunikacyjnej.



Zaangażowanie w pracy na rzecz środowiska PZK , duża aktywność i osiągnięcia na pasmach i koleżeńskość spowodowały , że zostałem wyróżniony i odznaczony **Złotą Odznaką PZK.**

(legit. nr. 136/z)

Należę do prestiżowych specjalistycznych klubów krótkofalarskich takich jak : **SP-VHF- Club , SP-CW-Club #229 , CTC – Croatian Telegraphy Club , EUCWA – European CW Association.**

W zawodach krótkofalarskich używam znaku kontestowego **SN3W.**

Wykaz znaków - licencji krotkofalowców Wielkopolski Wschodniej (do 2017r.)

Nazwisko i Imię	Znak	Adres	E-mail	Uwagi	Rok wydania licencji
Walczyński Henryk	SP3OCM	Paprotnia		sk	1926
Kurpisz Mieczysław	SP3AKA	Konin		sk	1960-69
Kosecki Gerard	SP3BGO	Poznań			
Cebula Zbigniew	SP3DTB	Konin-Bielawy	sp3dtb@wp.pl		1960-69
Pilarski Andrzej	SP3FCO	Konin	sp3fco@gmail.com		
Zabiński Jerzy	SP3AXJ	Konin	sp3axj@gmail.com	1976	sk !
Bryl Piotr	SP2DMB	Konin	sp2dmb@gmail.com		
Grabowski Marian	SP3JSD	Konin	sp3jsd@gmail.com		1976
Buszkiewicz Witold	SP3JDZ	Konin	sp3jdz@gmail.com		
Stanisław Jezierski	SP3IMM	Konin	sp3imm@gmail.com		

Nazwisko i Imię	Znak	Adres	E-mail	Uwagi	Rok wydania licencji
Walichnowski Grzegorz	SP3CSD	Koło	sp3csd@o2.		1960-69
Żyliński Jan	SP3AOS	Koło	sp3aos@gmail.com		
Laskowski Michał	SP3EAN	Koło		sk !	
Trębacz Tadeusz	SP3OCC	Konin	sp3occ@gmail.com		
Dobrychłop Grzegorz	SP3RNZ	Konin	sp3rnz@wp.pl		
Kurpisz Przemysław	SP3SLO	Konin	sp3slo@konin.lm.pl		
Dobieralski Jerzy	SP3MEY	Koło	sp3mey@poczta.onet.pl		
Laskowski Grzegorz	SP3OCG	Koło	lasgrz@poczta.onet.pl		
Wolski Andrzej	SP3ACO	Słupca-Staw			1960-69
Majewski Jan	SP3FHR	Słupca			
Kopczyński Roman	SP3FGQ	Słupca		sk !	
Stamblewski Leszek	SQ3BKY	Władimirów	sq3bky@wp.eu		
Olbrych Tomasz	SP3DZF	Wola Podłęzna	sp3dzf@gmail.com		
Krukowski Wojciech	SP3QFV	Rzgów	sp3qfv@konin.lm.pl		
Lewandowski Waldemar	SP3UR	Kramsk	sp3ur.pl@gmail.com		
Gomoliszewski Jerzy	SP3SLU	Turek	sp3slu@wp.pl		
Janaszekiewicz Roman	SP3MIH	N.Zeland	ZL2DZ		
Lewandowski Kazimierz	SP3QDE		sp3qde@wp.pl		
Krysztofowicz Sławomir	SP3OKS	Konin-Posada			
Krysztofowicz Teresa	SP3UCJ	Konin-Posada			
Wajnka Aleksander	SP3BLQ	Dąbie-Koło		sk	
Urbaniak Jacek	SP3VSC		globo400@o2.pl		
Zak Zbigniew	SP3IMN				
Wojdyński Bogdan	SP3PAK	Myślibórz-Golina	sq3pak@wp.pl	SPBW	
Gołdyka Robert	SQ3LVW	Slesin	sq3lvw@gmail.com		
Cichy Jerzy	SP3BEK	Konin	sp3bek@gmail.com		
Rogacki Kazimierz	SP3DDH	Konin	sp3ddh@konin.lm.pl		
Ordan Antoni	SP3JHH	Konin		sk	
	SP3QFE				
Joźwiak Arkadiusz	SP3UCU	Konin			
Winczewski Zbigniew	SP3WYS	Konin			
Jyszczak Grzegorz	SP3MYT	Golina		sk	
Nowakowski Eugeniusz	SP3DTA	Łęczyn			
Dorywalski Jan	SP3BQH	Ślesin			
Mitulski Bogdan	SP3ENQ	Konin-Potażniki			
Robaszkiewicz Wojciech	SP3JDW	Kleczew	sp3jdw@poczta.onet.pl		
Koniec Radosław	SP3OKU	Modła	sp3oku@gmail.com		
Trzuskolas Andrzej	SP3MYR	Konin			
Szejna Waldemar	SQ3MVH	Konin	sq3mvh@wp.pl		
Kuna Walenty	SP3OCF	Koło-Chełmno		sk	
	SP3DKI	Turek			
Pałka Stefan	SP3DSX	Turek	SP9DSX	F5IYQ	
Breiter Jan	SP3SN	Konin	Poznań-USA		
Kotarski Jarek	SQ3MVB	Konin Okólna	sq3mvb@wp.pl		
Kaczmarek Grzegorz	SQ3PBA	Wola Podłęzna	sq3pba@gmail.com		
Dobrychłop Anna	SQ3EYL	Konin			
Dobrychłop Marzena	SP3WYL	Konin-Rosocha			
Słanina Janusz	SQ3BKQ	Konin	sq3bkq@gmail.com		
Gorzeń Bartłomiej	SQ3BKZ	Konin	bartekgkn@wp.pl		

Malicki Zenon	SQ3KNN	Strzałkowo	
Szczepaniak Bartłomiej	SQ3NQA	Konin	sq3nqa@gmail.com
Józwiak Eugeniusz	SQ3BKG	Koło	
	SQ3HBU		sq3hbu@tlen.pl
Maciejewski Marcin	SQ3BKW	Kleczew	sq3bkw@wp.pl
	SP3GKN		sp3gkn@wp.pl
Rogowski Henryk	SP3DPI	Konin	
Świdorski Jerzy	SP3DSZ	Konin	
Jedro Henryk	SP3FEE	Konin	
Jozwiak Andrzej	SP3FFS	Konin	
	SP3FFT		
Dobrychłop Andrzej	SP3UCA	Konin-Rosocha	
Kalek Marek	SP3NGL	Koło-Borki	
Dziubczyński Mariusz	SP3SLG	Konin	
Kowalczyk Marcin	SQ3NMP	Turek - Kowale Ksiese	
	SP3ENI	Turek	
Budka Zbigniew	SQ3TGO	Władysławów	
Muszalski Daniel	SQ3TGU	Kowale Pańskie	
Piotrowski Jan	SP3AUW	Konin	
Schlender Włodzimierz	SP3AWJ	Konin	
Wojnicz Marek	SQ3DLM	Konin	
Sławek	SQ3EVX	Konin	
Tomek	SQ3EVP	Konin	
Witek	SQ3DZH	Konin	
Piasecki Szymon	SQ3DZG	Konin	
Frydrychowski Piotr	SQ3UQA	Konin	
Grzymiski Tomasz	SP3OKV	Sompolno	
Krzyżanowski Tadeusz	SP3EAU	Konin	
Chojnacki Waldemar	SP3NGM	Konin	
Nawrocki Zbigniew	SP3OTB	Konin	
Ostrowski Wincenty	SP3CJM		
Brzeziński Jerzy	SP3MYD		
Łętowski Eugeniusz	SP3JIO	Konin	
Pilarska Anna	SP3XBR	Konin	
Michalak Tomasz	SQ3MVK	Krolików	SP3TM
Mazur Zbigniew	SQ3KNW	Konin / Kiekrz	SQ3MZ
Zbigniew	SP3UCZ	Konin	
Radek	SP3UQB	Konin	
Stankiewicz Jacek	SQ3PKN	Rychwał	
Michalak Michał	SQ3PMM	Słupca	
Wiecha Tomasz	SQ3CT	Konin	
Napierajczyk Marcin	SQ3FOK	Konin	
Chojnacki Roman	SP3LMM	Konin	
	SQ3RPH	Konin	
Dyncer Jacek	SP3CCV	Słupca	
	SP3XPF	Koło	
	SQ3LMG	Koło - Kiełczew I	
Jurdziński Janusz	SP3AAO	Słupca	
Jurdziński Leszek	SP3AAN	Słupca	
Grzebielucha Michał	SP3ADC	Koło	
Śmigieński Wojciech	SP3FON	Giewartow	

Szubska-Budka Anna	SQ3ZAZ	Turek	
	SQ3SWM	Konin	
Śliwecki Tadeusz	SP3OKG		SP3KXC
	SQ3SWG	Konin	
Jezierska Henryka	SP3NGN	Konin	
	SQ3SWU	Konin	
Woźniak Wiktor	SQ3SWY	Koło /Poznań	
	SQ3IV	Koło	
	SQ3PJA	Turek	
August Majorczyk	SP3QFN	Konin	
	SQ3AJS	Koło	
Wlazło Lech	SP3CJI	Strzałkowo	
	SQ3AJT	Koło	
Nowak Maciej	SP3RAL	Konin	SP004KN
	SQ3IZ	Koło	
	SP3PLF	Licheń Stary	
Oleszak Maciej	SP3MO	Sławsk	
	SQ3LVQ	Turek	
Włodek	SP3TYZ	Konin	
Beata	SP3UCD		
	SP3VHI		
Meyer Piotr	SQ3BYB		
Meyer Joanna	SQ3DLB		
Kotarski Jan	SO30	Milin-Kramsk	
	SP3QKV		SN3P
Majewski Michal	SP3DBS	Konin	
Każmierczak Janusz	SP3OCE	Konin	
	SP3DZZ	Koło	
Kowalski Janusz	SP3OCB	Koło	
Jankowski Marek	SP3OTI	Koło	
Maciejewski Leon	SP3MYN	Kolo	
Szulczewska ka Iza	SP3MEZ	Koło	
Szulczewski Bernard	SP3FXT	Kolo	
Matczak Jerzy	SP3EAM	Koło	
Kurtyka Tomasz	SP3TLM	Koło-Gozdów	
Słomowski Tomasz	SQ3JVX	Koło-Brudzew	
Goszczo Marek	SQ3NVQ	Koło-Cichów	
Poszwa Łukasz	SQ3POO	Koło-Ochle	
Mariański Jan	SP3TLE	Konin	
Parus Jozef	SP3MYJ	Konin	
Sosnowski Tomasz	SP3OCJ	Konin	
Serafin Wladyslaw	SP3OKT	Turek	
Janiszewski Marian	SP3OKR		
Zajac Krzysztof	SP3TLF	Turek	
Agnieszka	SP3TLG	Turek	
Jasnowski Robert	SP3TLH	Turek/ Rzeszów	SP8TLH
Janicki Jacek	SP3SLM	Turek-Malanów	
	SP3UCR	Turek	
	SP3WBT	Turek	
Kleczewski Daniel	SQ3EPP	Turek-Góra	

Budka Robert	SQ3GOK	Turek	
Pasik Marcin	SQ3HXW	Turek/Włocławek	SQ2HXW
	SQ3HTB	Turek	
Stępniaak Robert	SP3UUX	Turek	SQ3UUX?
	SP3HQX	Turek	
Sławek	SP3GRE	Turek	
Marek	SP3GRH	Turek	
Pyzik Przemysław	SQ3JVD	Turek-Kotwasice	
Pyzik Honorata	SQ3JVE	Turek	
	SQ3JVI	Turek	
	SQ3JKH	Turek	
Aleksander Rembowski	SQ3NMO	Turek	
Hałas Mariusz	SQ3LVR	Skulsk	
Białas Jan	SP3DLI	Słupca	1960-69
	SP3FFB	Głowiew	
Matczak Marcin	SQ3HDO	Modlibogowice	
Staliński Alfred	SP3DUD	Konin	1960-69
Gawron Zenon	SP3DKJ	Słupca	1960-69
Adam	SP3LYL	Konin	SP3KVE
Ania	SQ3DZS		SP3KXC 1969

sk - silent key- zmarł

Brak nazwisk przy niektórych znakach wynika z nie podawania ich w korespondencji klubowej a byli wymieniani jako członkowie klubu.

Fotoarchiwum



SP3CSD-Koło



SP3MEY-Koło



SP3AOS-Koło



SP3EAN-Koło



SP3OCG-Koło



SP3TLM-Koło



SQ3JVX-Koło



SQ3NVQ-Koło



SQ3POO-Koło



SP3AUW-Konin



SP3JHH-Konin



SP3DTB-Konin



SP3DDH-Konin



SP3AKA-Konin



SP3ACO-Shupca



SP3JDZ-Konin



SP3AXJ-Posada



SP3BGO-Konin



SP3MYN-Koło



SP3NGL-Koło



SP3MYT-Golina



SP3OCC-Konin



SP3OKS-Konin



SP3UCJ-Konin



SP3QFE-Koło



SP3QFV-Rzgów



SP3RNZ-Konin



SP3SLO-Konin



SP3UCA-Konin



SP3SLU-Turek



SP3UCU-Konin



SP3WYS-Konin



SP3BEK-Konin



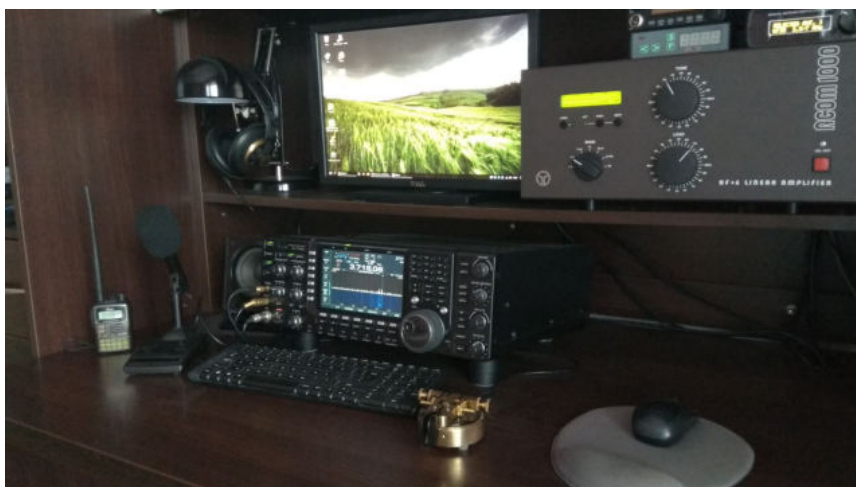
SP3IMM - jego shack i karta qsl



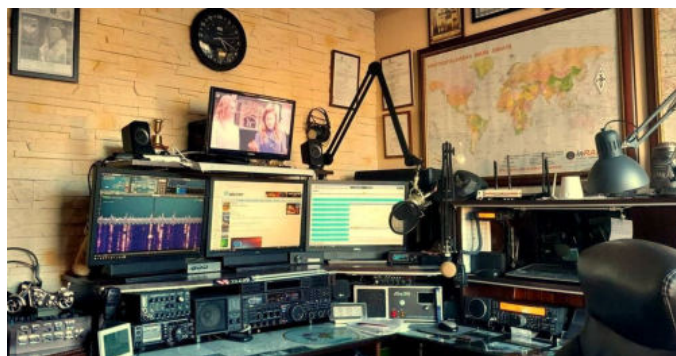
SP3CSD- w czasie łączności
ARISS ze stacją OR4ISS
19 09 2012



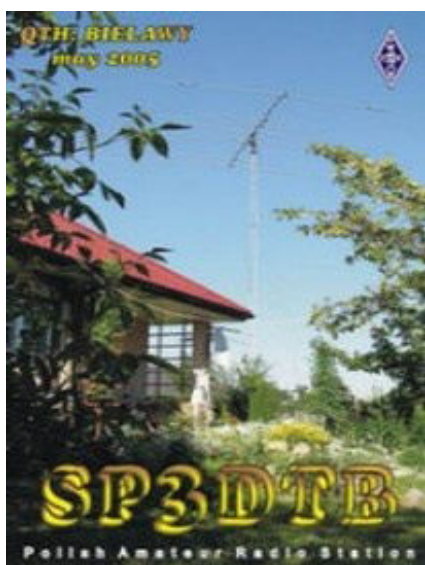
Tomek SP3DZF i jego stacja



SP3OKS - karta qsl i zestaw antenowy do łączności via satelita ES HAIL.



SP3BW ex SP3PAK i jego shack



karta QSL i anteny SP3DTB

SP3JDW



Przemek SP3SLO



SP3SLM - Jacek Janicki SK !



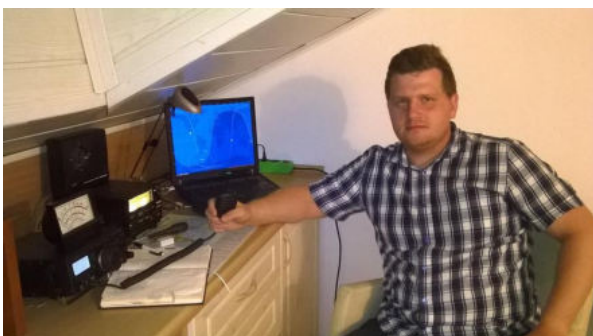
Marcin SQ3BKW



Karty QSL krótkofalowców z Rychwała

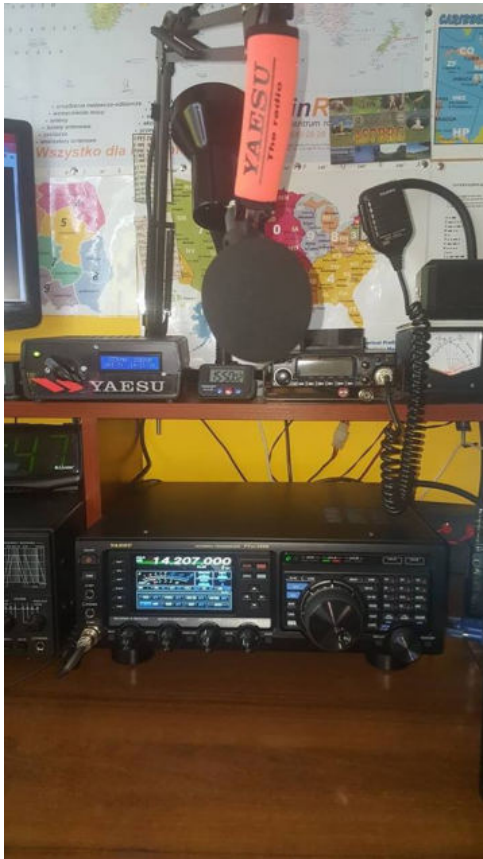


SQ3PKN w terenie



SQ3FOX





SQ3KNN - radiostacja i karta QSL.



SP3POO





SQ3JVD/7 - praca z terenowego QTH
 miejscowość POPÓW znajdująca się nad zbiornikiem JEZIORSKO
 gmina Pęczniew, powiat Podgębice, woj. Łódzkie
 PGA DD02

SQ3JVD/7 - praca z terenowego QTH
 PGA DD02



SQ3BKY



W klubie SP3PMA 2015 r.



SP3NGL SP3AOS SP3JSD



40- lecie klubu SP3PGZ Tarnówka 2016



Otwarcie nowego lokalu klubowego SP3PDV w GDK "Oskard" 1983r.



Kolskie Spotkanie Noworoczne organizowane przez klub SP3PGZ



SP3SLU jako operator stacji w zawodach UKF zainstalowanej na Złotej Górze (190m npm)



Romek Janaszekiewicz **ZL2DZ** ex **SP3MIH** przyjeżdżając do Polski spotyka się z kolegami krótkofalowcami z Konina.

OD AUTORA

Nie wszystkie aspekty działalności krótkofalarskiej udało mi się wykazać ponieważ krótkofalowcy uwzględniając postęp technologiczny i zapotrzebowania społeczne dostosowują swe hobby do nowych wyzwań. I tak w czasie realizacji tego opracowania w maju 2016 roku ZG PZK powołał **Ogólnopolski Klub Łączności Kryzysowej - SP EmCom** (Emergency Communications) - specjalistyczną grupę PZK zajmującą się tematyką łączności kryzysowej realizowanej przez krótkofalowców oraz czynnie uczestniczących w życiu społecznym kraju poprzez bezinteresowne niesienie pomocy obywatelom a także wspieranie administracji publicznej w czasie zdarzeń kryzysowych w zakresie przekazywania informacji z obszarów pozbawionych powszechnej łączności telekomunikacyjnej.

Nie do końca udało mi się wykazać ,że krótkofalowcy to dość liczna międzynarodowa grupa ludzi o różnym statusie, pochodzeniu, wykształceniu, kolorze skóry i wyznaniu religijnym połączona wspólnym hobby.

Chciałbym wskazać , że krótkofalarstwem zaimowali się lub nadal zajmują ludzie , którzy sławę zdobyli w różnych dziedzinach życia, kultury, sztuki i nauki. Dla przykładu warto wymienić :

Marlon Brando	- aktor
Rajiv Ghandi	- prezydent Indii
Jurii Gagarin	- pierwszy kosmonauta
Peggy Whitson	- kosmonautka z ISS
Denis Tito	- miliarder, kosmonauta, turysta
Carlos Saul Menem	- prezydent Argentyny
Jousuf Ali Saabah	- książę rodziny królewskiej Kuwejtu
Hassan II	- król Maroka
Juan Carlos	- król Hiszpani
Husain	- król Jordani
Noor	- królowa Jordani

Ważnym i wartym przytoczenia faktem jest otrzymanie Nagrody Nobla w 1993 r. przez dwóch amerykańskich krótkofalowców : dr. **Josepha Taylora K2ITP** i **Russela Hulse'a WB2LAV** za osiągnięcia w dziedzinie badania promieniowania radiowego wywołanego przez podwójne pulsary.

Na świecie zarejestrowanych jest ponad 4 miliony krótkofalowców a najwięcej w Japoni, USA i Niemczech. W Polsce wydanych jest około 14 000 pozwoleń krótkofalarskich dla osób fizycznych (oczywiście nie wszyscy są aktywni na paśmie) - stan na maj 1921 r. Osób zrzeszonych w PZK jest 3385.

Niektórzy koledzy mogą znaleźć w tym opracowaniu nieścisłości lub brak pewnych wydarzeń. Wynika to z niedostatku wiedzy autora , braku dokumentów lub przekazów od innych osób. Wszelkie materiały mogące uzupełnić treść tego opracowania oraz uwagi i opinie o nim proszę przesyłać do autora pod adres internetowy sp3jsd@gmail.com .