

## **DIGI APRS SR2KG w miejscowości Krzywogoniec pomyślnie przeszedł wszystkie testy**

W imieniu **Klubu Przyjaciół Adama**, a formalnie „**Bydgoskiej Grupy Inicjatywnej**”, miło mi poinformować, że DIGI o znaku **SR2KG** pomyślnie przeszedł wszystkie testy i stał się stałym elementem sieci APRS w naszym regionie.

Bydgoska Grupa Inicjatywna w składzie: **Adam SQ2BNT, Janek SP2MKR, Zbyszek SQ2BNW i Sławek SP2ST**, zgłosiła w maju w ramach konkursu na **nowe lokalizacje przekaźników APRS**, do **Zarządu Polskiej Grupy APRS** wniosek dotyczący **DIGI** w miejscowości **Krzywogoniec w Gminie Cekcyn** w Powiecie Tucholskim.

Nasz wniosek został najwyżej oceniony przez **Komisję Techniczną PG APRS** i 21 czerwca podczas dorocznego zlotu fanów APRS w okolicach Bornego Sulinowa „**XII Warsztaty TAMA APRS 2014**”, **Prezes Robert SP6VWX** ogłosił wyniki konkursu, a przedstawiciele **Zarządu Głównego PZK** w osobach **Prezesa Jurka SP7CBG** i **Wiceprezesa Piotra SP2JMR**, potwierdzili przyznanie wsparcia finansowego dla naszego projektu.

Położenie geograficzne stacji bezobsługowej SR2KG: 53 35, 98 N; 18 02, 49 E; **loc. JO93AO**

Operator-opiekun stacji: **Zbyszek SQ2BNW**.

Emisja: F2B 144.800 MHz.

Podstawę stacji stanowi urządzenie **WX3in1 Mini** firmy Microsat.

Moc nadajnika: 9W.

HAAT anteny: 12 m.

Zysk 3 dBi – dookólna.

Rekordy zasięgu w listopadzie 2014 r.:

Stacje usłyszane bezpośrednio przez SR2KG: SR1NDH - 137 km, SR1NRW - 120 km.

Stacje, które odebrały SR2KG bezpośrednio drogą radiową: SR1NDH - 137 km, SR4DOS - 126 km.

Stacja SR2KG posiada dodatkowy atut w postaci stabilnego łącza internetowego i wykorzystywana jest jako **I-GATE APRS**, co umożliwia błyskawiczną wizualizację obiektów APRS, na przykład na mapach Google na portalu **aprs.fi**.

**Władzom PZK i Polskiej Grupy APRS ogromnie dziękujemy za wsparcie, Markowi SQ2FRD za udostępnienie stałego łącza internetowego, Pawłowi SQ5BLK za pomoc w konfiguracji całego zestawu, a wszystkim krótkofalowcom i miłośnikom APRS życzymy doskonałej propagacji podczas „ramkowania”!**

Sławomir SP2ST