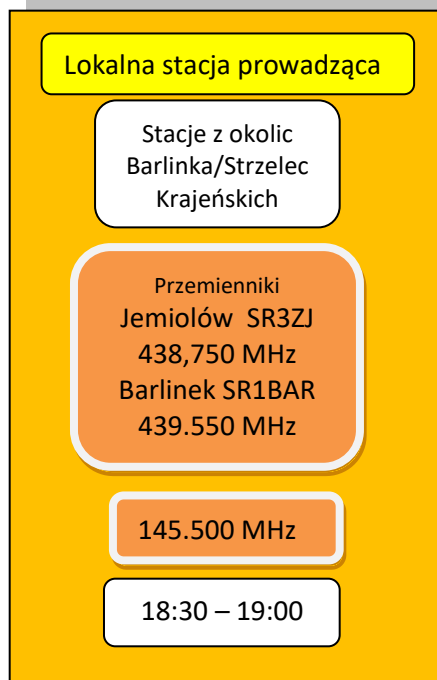
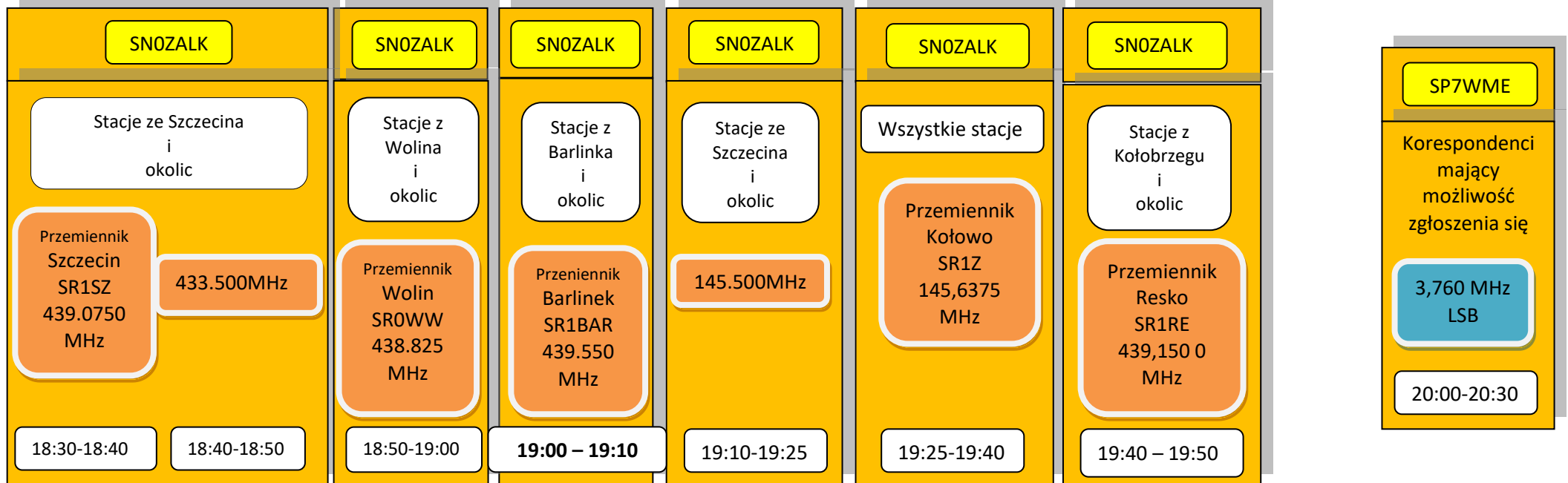


GRAFICZNE PRZEDSTAWIENIE HARMONOGRAMU TESTU



HARMONOGRAM:

1. 18:30 – 18:40 - 439.075 MHz (nFM) przeziennik SR1SZ (Szczecin) - woła SNOZALK. **(op. SQ1PSA)**
2. 18:40 - 18:50 - 433,500 MHz (nFM) częstotliwość bezpośrednia (simplex) – woła SNOZALK. **(op.SQ1PSA)**
18:30 – 19:00 - stacje spoza Szczecina przyjmują rolę NCS i prowadzą testy lokalnie w pasmach 2 m i 70 cm przez przezienniki i na częstotliwości bezpośredniej **145.500 MHz**
3. 18:50 - 19:00 - 438,8250 MHz (nFM) przeziennik SR0WW (Wolin) – woła SNOZALK. **(op. SP1ZS)**
3. 19:00 – 19:10 - 439.5500 MHz (nFM) przeziennik SR1BAR (Barlinek) – woła SNOZALK **(op. SP1ZS)**
4. 19:10 – 19:25 - 145,5000 MHz n(FM) częstotliwość bezpośrednia (simplex) – woła SNOZALK. **(op. SP1DOZ)**
Po zakończeniu testów lokalnych (18:30 – 19:00) stacje terenowe (Klubów partnerskich, członków Z.A.Ł.K.) zgłaszają się do SNOZALK przez przeziennik w Kołowie.
5. 19:25 – 19:40 - 145,6375 MHz (nFM) przeziennik SR1Z (Kołowo) – woła SNOZALK. **(op. SP1DOZ)**
4. 19:40 – 19:50 - 439,150 MHz (nFM) przeziennik SR1RE (Resko) – woła SNOZALK **(op. SP1ZS)**

<https://sn0zalk.nicepage.io>