

Seznam WIFI pointů							
Křenov	MAC	SSID	Typ	GPS	kmitočet (GHz)	typ zařízení	antenní systém
1	00:0B:6B:56:11:44	FerNet WPA	AP	49.678003,16.623087	2422	RB493AH	směrová anténa 12dB
2	00:0C:42:3A:FF:41	AP1	AP	49.678003,16.623087	2462	RB493AH	směrová anténa 12dB
3	00:0B:6B:2E:AB:8D	AP1_5G	AP	49.678003,16.623087	5660	RB493AH	směrová anténa 12dB
4	02:0B:6B:0A:CE:5F	FerNet K2	AP	49.677604,16.62273	2432	RB433	sektorová anténa 10dB
5	00:0C:42:31:48:89	FerNet K9_5G	AP	49.677209,16.622298	5180	RB493AH	sektorová anténa 10dB
6	00:0C:42:61:92:27	AP9toAP4	AP	49.677209,16.622298	5620	RB411	směrová anténa 12dB
7	00:80:48:47:D4:24	FerNet4	AP	49.680132,16.628779	2442	RB433	směrová anténa 11dB
8	00:21:A4:30:11:5A	FerNet K4 5G	AP	49.680132,16.628779	5700	RB411AH	směrová anténa 13dB
9	00:0C:42:18:69:E4	FerNet_K6	AP	49.678581,16.631343	5700	RB433	směrová anténa 13dB
10	00:0B:6B:2E:F7:E7	AP6	AP	49.678581,16.631343	2437	RB433	všesmerová 6dB
11	00:0C:42:61:11:18	FerNet AP11	AP	49.678868,16.627063	2417	RB433AH	všesmerová 6dB
Janůvky	MAC	SSID	Typ	GPS	kmitočet (GHz)	typ zařízení	antenní systém
12	00:0B:6B:DB:2D:0D	FerNet J1	AP	49.671881,16.590589	2417	RB433	všesmerová 8dB
Dlouhá Loučka	MAC	SSID	Typ	GPS	kmitočet (GHz)	typ zařízení	antenní systém
13	02:0B:6B:DD:48:6C	FerNet L1	AP	49.69618,16.631595	2437	RB433	všesmerová 8dB
14	00:80:48:4A:ED:57	FerNet L1	AP	49.69618,16.631595	5600	RB433	směrová anténa 13dB
15	00:80:48:4A:ED:BB	FerNet L2	AP	49.698571,16.638617	2427	RB433	všesmerová 8dB
16	00:0C:42:61:C9:20	AP26toAP30	AP	49.698418,16.641524	5680	RB433AH	směrová anténa 13dB
17	00:0C:42:64:9F:8D	AP26	AP	49.698418,16.641524	5620	RB433AH	všesmerová 8dB
18	00:0C:42:63:88:3A	AP30	AP	49.702141,16.642216	2427	RB433AH	všesmerová 10dB
19	00:0C:42:63:89:1B	AP30	AP	49.702141,16.642216	5560	RB433AH	všesmerová 8dB
20	00:0C:42:87:DA:A7	AP30toAP25	AP	49.702141,16.642216	5680	RBSXT-5D	směrová anténa 13dB
21	00:0B:6B:86:98:0A	AP23	AP	49.70765,16.640945	2427	RB493	směrová anténa 12dB
22	00:0C:42:61:13:03	FerNet L3 5G	AP	49.70765,16.640945	5660	RB493	směrová anténa 13dB
23	00:0C:42:61:91:5C	AP25	AP	49.713356,16.639518	2437	RB133	všesmerová 8dB
24	00:0C:42:61:91:C5	AP29	AP	49.717054,16.638435	2437	RB133	všesmerová 8dB