

# Nabídka připojení k Internetu

Naše provozovaná síť umožňuje připojení koncových zařízení splňujících standard IEEE 802.11 a, b, g

## Rozhraní Wireless LAN 2,4 GHz

K rozhraní je možno připojovat koncové telekomunikační zařízení, které vyhovují specifikaci IEEE 802.11b. Rozhraní je rádiové s modulací DSSS. Tato modulace rozděluje pásmo 2,4GHz prakticky na 3 nezávislé kanály. Kanál 1 má kmitočet 2412 MHz, Kanál 6 s kmitočtem 2437 MHz a kanál 11 s kmitočtem 2462 MHz. Ostatní kanály se navzájem překrývají. Všechny specifikace jsou publikované v normách IEEE.

## Rozhraní Wireless LAN 5 GHz

K rozhraní je možno připojovat koncové telekomunikační zařízení, které vyhovují specifikaci IEEE 802.11a. Rozhraní je rádiové s modulací OFDM. Všechny specifikace jsou publikované v normách IEEE

Miroslav Matuška

Nám. Mikoláše Alše 51

398 01 Mirovice

[matuska@volny.cz](mailto:matuska@volny.cz), 777 219 251

IČO:75129621