

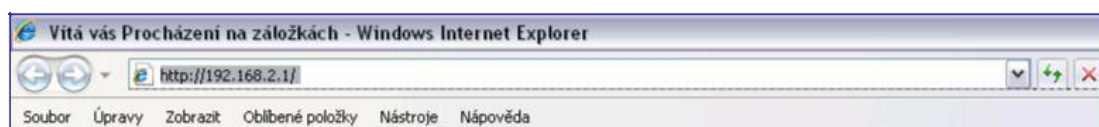
NÁVOD PRO ZMĚŘENÍ SIGNÁLU PRO ANYDATA AWR 501L

Obecné informace o postupu u zjišťování hodnot signálu.

- 1) Pro zjištění hodnot signálu RSSI, Ec/Io a PN offsetu u tohoto přístroje je nutné být připojen (ethernet – kabelem / Wi-Fi) k přístroji.

Postup zjištění hodnot signálu

1. Po připojení PC k routeru (AnyDATA AWR 501L) spustíme internetový prohlížeč a do řádku adresa napíšeme 192.168.2.1 a potvrdíme stisknutím enter.

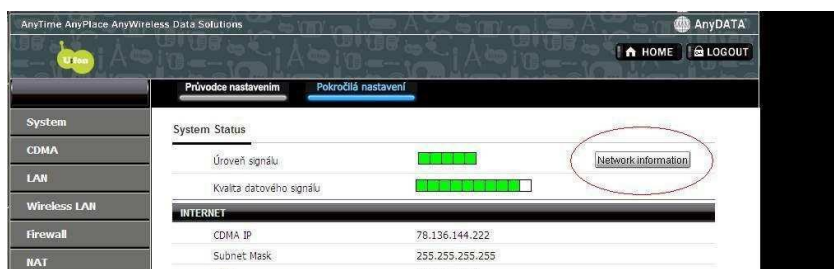


2. Po zadání adresy se nám zobrazí okno pro přihlášení do webového rozhraní routeru:

3. Zde zadáme: User - admin
Password – admin (heslo z výroby, uživatel si může změnit)

Pokud u pokusu o přihlášení se zobrazí hláška Login error, nějspíš zadáváme heslo ve špatném tvaru (Pozor na velká/malá písmena). Případně můžeme provést tovární nastavení routru a tím resetovat heslo na původní "admin".

4. Po přihlášení do webového rozhraní by sme měli být v části "Pokročilá nastavení". Zde klikneme na položku "Network Information" a otevře se nám rozhraní, kde zjistíme hodnoty signálu



5. Opíšeme jsou vrchní hodnoty které značené v červeném rámečku.

