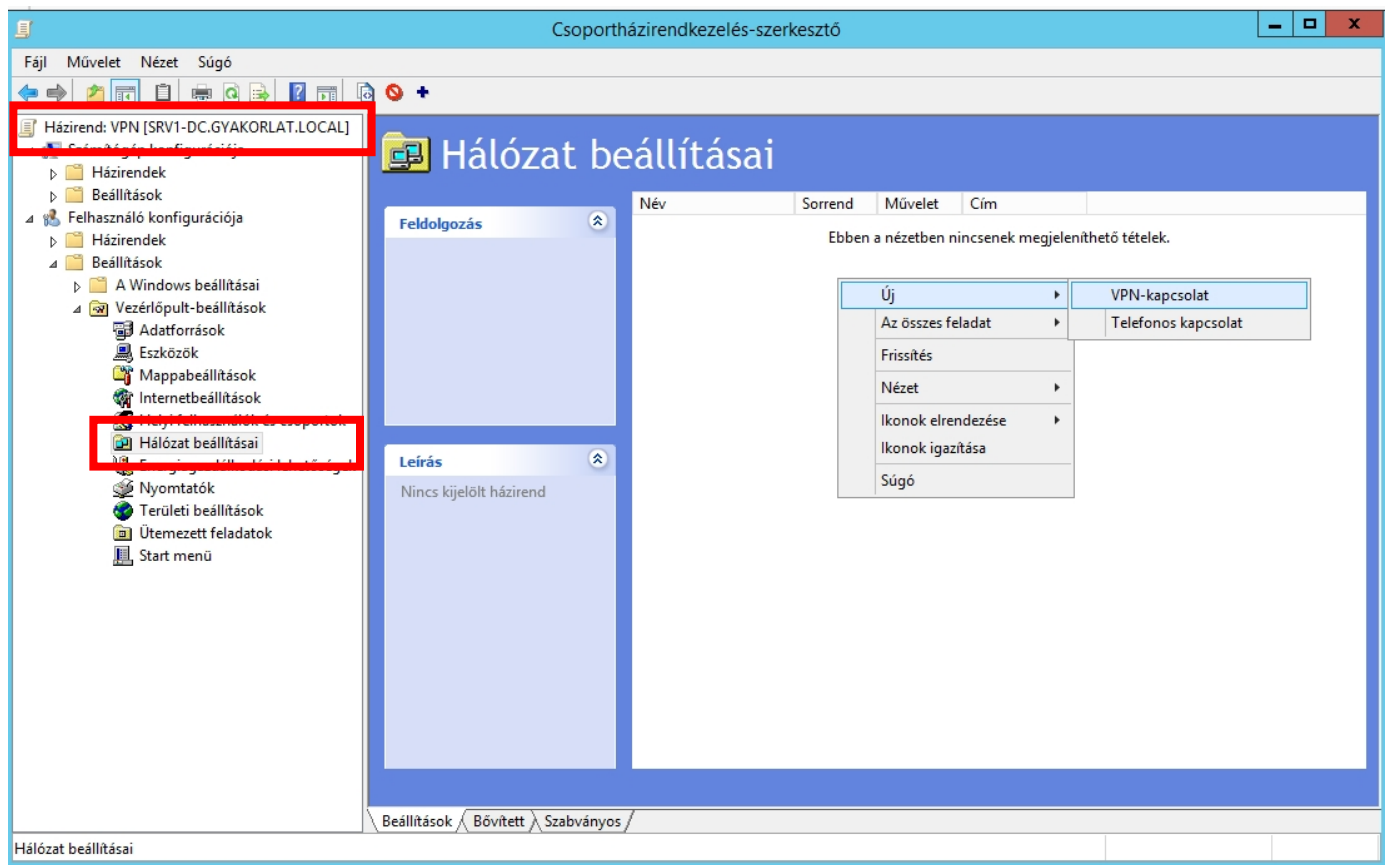
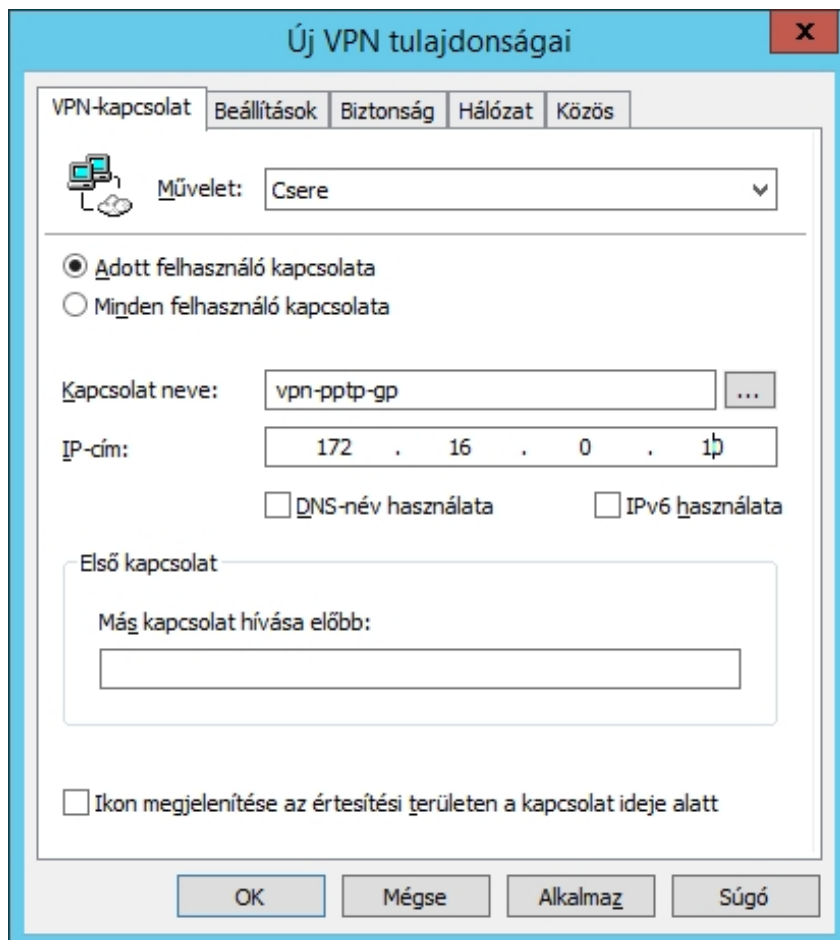


A **VPN** nevű szervezeti egységhez rendeljünk egy új házirendet, nyissuk meg szerkesztésre és az ábrán látható helyen létrehozhatunk egy új VPN-kapcsolatot készítő házirend szabályt:



A VPN kapcsolat létrehozásához szükséges adatokat adjuk meg:



A Biztonság fülön állítsuk be a szerver által megkövetelt vagy elfogadott protokollokat:

The screenshot shows the 'Új VPN tulajdonságai' (New VPN Properties) dialog box with the 'Biztonság' (Security) tab selected. The 'Speciális (egyéni beállítások)' (Special (custom settings)) radio button is selected. The 'Adattitkosítás' (Data encryption) dropdown menu is set to 'Választható' (Optional). The 'A bejelentkezés biztonságossága' (Security of the login) section has the 'Az alábbi egyéb protokollok használata:' (Use the following other protocols:) radio button selected. The 'Microsoft CHAP 2-es verzió (MS-CHAP v2)' checkbox is checked. The 'Windows bejelentkezési név és jelszó' checkbox is unchecked. The buttons at the bottom are 'OK', 'Mégse' (Cancel), 'Alkalmaz' (Apply), and 'Súgó' (Help).

Új VPN tulajdonságai

VPN-kapcsolat Beállítások Biztonság Hálózat Közös

☐ Tipikus (ajánlott beállítások)

☐ Titkosított jelszó szükséges

☐ Adattitkosítás szükséges (kapcsolat bontása, ha nincs)

☒ Speciális (egyéni beállítások)

Adattitkosítás: Választható

A bejelentkezés biztonságossága

☐ EAP protokoll használata

☒ Az alábbi egyéb protokollok használata:

☐ Titkosítatlan jelszó (PAP)

☐ Shiva jelszó-hitelesítési protokoll (SPAP)

☐ CHAP protokoll

☐ Microsoft CHAP (MS-CHAP)

☐ Windows 95-alapú kiszolgálókhoz használt régebbi verziójú MS-CHAP

☒ Microsoft CHAP 2-es verzió (MS-CHAP v2)

☐ Windows bejelentkezési név és jelszó (valamint tartomány, ha van) használata

OK Mégse Alkalmaz Súgó

A Hálózat fülön megadhatjuk a magánhálózat típusát is, esetünkben ez PPTP, ami az alapértelmezés is:

The screenshot shows the 'Új VPN tulajdonságai' (New VPN Properties) dialog box with the 'Hálózat' (Network) tab selected. The 'A virtuális magánhálózati kiszolgáló típusa:' (Virtual private network server type:) dropdown menu is set to 'PPTP VPN'. The buttons at the bottom are 'OK', 'Mégse' (Cancel), 'Alkalmaz' (Apply), and 'Súgó' (Help).

Új VPN tulajdonságai

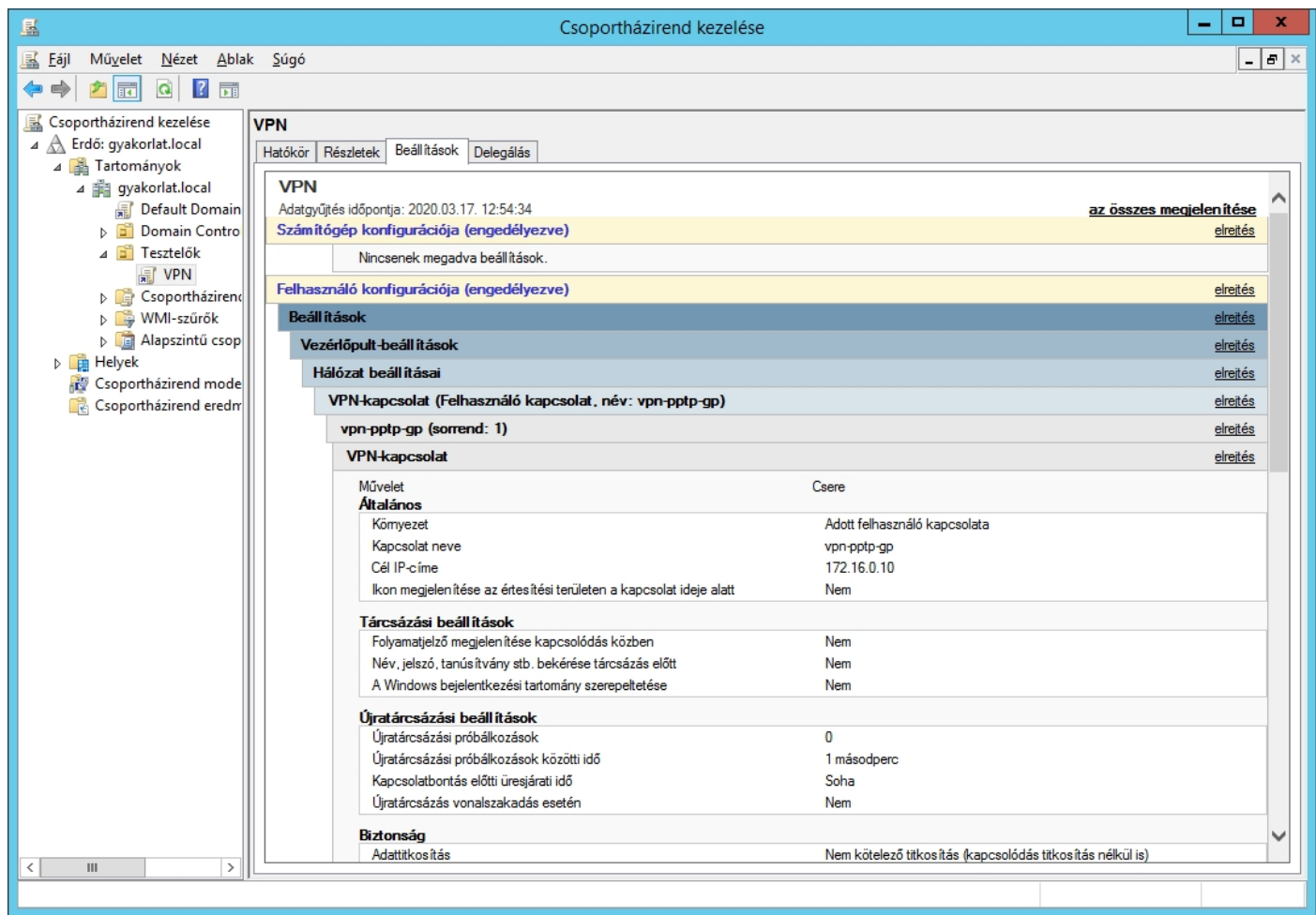
VPN-kapcsolat Beállítások Biztonság Hálózat Közös

A virtuális magánhálózati kiszolgáló típusa:

PPTP VPN

OK Mégse Alkalmaz Súgó

Az elkészült csoportházi rendünket ellenőrizzük, frissítsük a csoportházi rendet: **gpupdate /force**



Kliensen jelentkezünk be tartományi felhasználói névvel, ehhez el kell érjünk a tartományvezérlőnk, működnie kell a **LAN** nevű kapcsolatnak mind a szerveren, mind a kliensen. Amikor a csoportházi rend frissítés eljut a kliensre (bejelentkezünk tartományi felhasználóként) a Hálózati kapcsolatok között automatikusan létrejön a VPN kapcsolatunk, a kliens gépen letiltva a LAN nevű kapcsolatot, a WAN nevűn keresztül (a VPN kapcsolatot használva) továbbra is elérhetjük a 192.168.10.0 /24 hálózat kiszolgálóit. pl. **ping 192.168.10.1** vagy **http://192.168.10.1**

