

# IP-cím és tartomány korlátozása

Ha még nincs telepítve az „IP-cím és tartomány korlátozás” szerepkör-szolgáltatás a webszerverre, akkor először ezt tedd meg!

Szerepkörök és szolgáltatások hozzáadása varázsló

Szerepkör-szolgáltatások kiválasztása

CÉLKISZOLGÁLÓ  
srv1.gyakorlat.local

Alapismerek  
Telepítés típusa  
Kiszolgáló kijelölése  
Kiszolgálói szerepkörök  
Szolgáltatások  
Webkiszolgálói szerepkör...  
**Szerepkör-szolgáltatás...**  
Jóváhagyás  
Eredmények

A(z) Webkiszolgáló (IIS) számára telepíteni kívánt szerepkör-szolgáltatások kiválasztása

Szerepkör-szolgáltatások

- ☒ Webkiszolgáló
  - ☒ Állapot és diagnosztika
  - ☒ Általános HTTP-szolgáltatások
  - ☒ Biztonság
    - ☒ Kérelmek szűrése
    - ☒ Egyszerű hitelesítés
    - ☐ IIS ügyféltanúsítvány-hozzárendeléses hitelesítés
    - ☒ **IP-cím és tartomány korlátozása**
    - ☐ Kivonatoló hitelesítés
    - ☐ SSL-tanúsítványok központosított támogatása
    - ☒ URL engedélyezése
    - ☐ Ügyféltanúsítvány-hozzárendeléses hitelesítés
    - ☒ Windows-hitelesítés
  - ☒ Teljesítmény
  - ☐ Alkalmazásfejlesztés
- ☐ FTP-kiszolgáló
- ☒ Kezelőeszközök

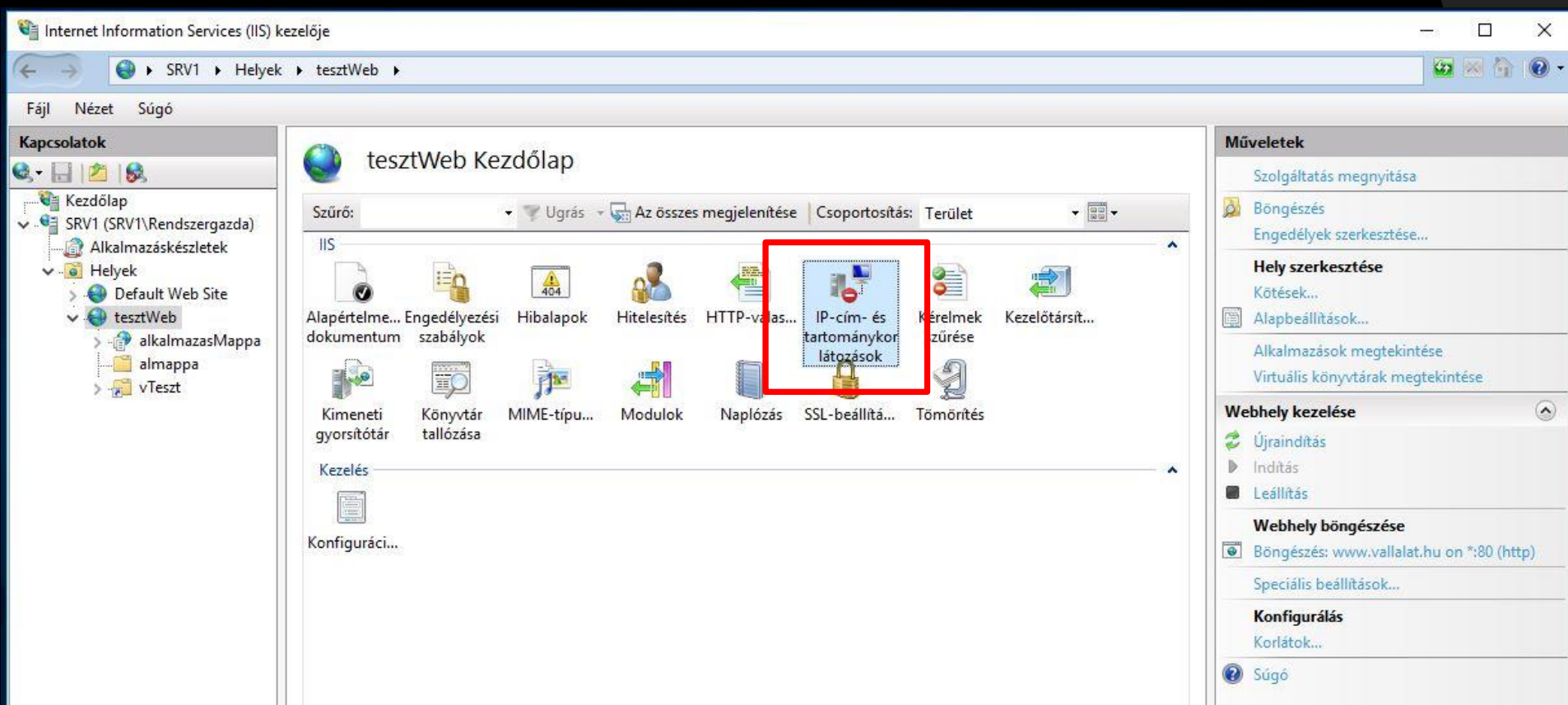
Leírás

Az IP-cím és tartomány korlátozása lehetővé teszi tartalom engedélyezését vagy megtagadását a kérelem származási IP-címe vagy tartományneve alapján. Ahelyett, hogy csoportok, szerepkörök vagy az NTFS fájlrendszerbeli engedélyek alapján szabályozná a tartalomhoz való hozzáférést, megadhat bizonyos IP-címeket vagy tartományneveket.

< Vissza   **Tovább >**   Telepítés   Mégse

# IPcím és tartomány korlátozása I.

Több szinten is elérhető  
(szerver / webhely / alkalmazás / mappa)



# IP-cím és tartomány korlátozása II.

Célja: megadott IP címek, tartománynevek számára a publikált tartalom letöltésének engedélyezése/letiltása.

The screenshot shows the Internet Information Services (IIS) Manager interface. The left pane displays the 'Kapcsolatok' (Connections) tree with the following structure:

- Kezdőlap
- SRV1 (SRV1\Rendszergazda)
  - Alkalmazáskészletek
  - Helyek
    - Default Web Site
    - tesztWeb

The 'tesztWeb' site is selected. The main pane shows the 'IP-cím- és tartománykorlátozások' (IP and domain restrictions) feature. A description states: 'Ezzel a szolgáltatással IP-cím vagy tartománynév alapján engedélyezhető vagy korlátozható a webtartalomhoz való hozzáférés. A korlátozásokat a prioritásuk szerinti sorrendben kell beállítani.'

Below the description, the 'Csoportosítás' (Grouping) is set to 'Nincs csoportosítás' (No grouping). A table lists the restrictions:

Mód	Kérelmező	Bejegyzéstípus

A dialog box titled 'IP- és tartománykorlátozások beállításainak sz...' is open, showing the following settings:

- Nem megadott ügyfelek hozzáférése: Megtagadás
- ☒ Tartománynév alapján való korlátozások engedélyezése
- ☐ Prox mód engedélyezése
- Megtagadási művelet típusa: Tiltott

The 'OK' button is visible at the bottom of the dialog box.

On the right side, the 'Műveletek' (Operations) pane lists several actions. The action 'Szolgáltatás beállításainak szerkesztése...' (Edit service settings...) is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to a text overlay at the bottom right.

Be lehet állítani, hogy azok a kliensek, akikről nem nyilatkoztunk letölthessék, vagy sem a weboldalakat.

# IP-cím és tartomány korlátozása III.

Lehet engedélyező vagy megtagadó szabályt létrehozni

Megtagadó korlátozási szabály hozzáadása

Hozzáférés megtagadása a következő IP-cím vagy tartománynév számára:

☐ Megadott IP-cím:

☒ IP-címtartomány:

200.20.2.0

Maszk vagy előtag:

255.255.255.248

OK Mégse

IP cím korlátozás

IP-címtartomány korlátozás:  
meg kell adni a hálózati azonosítót  
és a netmask-ot

# IP-cím és tartomány korlátozása IV.

Bekapcsolhatjuk a tartománynév alapján való korlátozást is, ilyenkor egy plusz sor jelenik meg az engedélyezés/megtagadás hozzáadásánál.

The image shows two overlapping Windows Firewall configuration windows. The background window is titled "IP- és tartománykorlátozások beállításainak szerkesztése" (Editing IP and domain restrictions). It has a dropdown menu for "Nem megadott ügyfelek hozzáférése:" (Access for unspecified clients) set to "Megtagadás" (Deny). Below this, the checkbox "Tartománynév alapján való korlátozások engedélyezése" (Allow domain-based restrictions) is checked. A "Prox mód" (Proxy mode) checkbox is unchecked. At the bottom, there are buttons for "Tiltott" (Blocked) and "Engedélyezett" (Allowed). An information dialog box is open in the foreground, titled "IP- és tartománykorlátozások beállításainak szerkesztése". It contains an information icon and text: "A tartománynév alapján történő hozzáférés-korlátozáshoz DNS-címkeresés szükséges minden kapcsolatnál. Ez nagyon művelet, és jelentősen csökkenti a kiszolgáló teljesítményét. engedélyezni kívánja a tartományon alapuló korlátozásokat?" (For domain-based access restriction, DNS lookup is required for every connection. This is a very operation, and it significantly reduces the server's performance. Do you want to enable domain-based restrictions?). At the bottom of the dialog are "Igen" (Yes) and "Nem" (No) buttons. The foreground window is titled "Engedélyező korlátozási szabály hozzáadása" (Adding an allow restriction rule). It has a title bar with a question mark and a close button. The main text says "Hozzáférés engedélyezése a következő IP-cím vagy tartománynév számára:" (Allow access for the following IP address or domain name:). There are three radio button options: "Megadott IP-cím:" (Specified IP address), "IP-címtartomány:" (IP address range), and "Tartománynév:" (Domain name). The "Tartománynév:" option is selected. Below the radio buttons are three text input fields: the first is empty, the second is empty, and the third is labeled "Maszk vagy előtag:" (Mask or prefix) and is empty. Below these fields is a text input field containing "srv1.gyakorlat.local". Below this field is the text "Példa: www.example.com" (Example: www.example.com). At the bottom right are "OK" and "Mégse" (Cancel) buttons. Two red arrows point from the text in the top section to the "Tartománynév:" radio button and the "srv1.gyakorlat.local" text field.

IP- és tartománykorlátozások beállításainak szerkesztése

Nem megadott ügyfelek hozzáférése:  
Megtagadás

☒ Tartománynév alapján való korlátozások engedélyezése

☐ Prox mód

Megtagadási

Tiltott

**i** A tartománynév alapján történő hozzáférés-korlátozáshoz DNS-címkeresés szükséges minden kapcsolatnál. Ez nagyon művelet, és jelentősen csökkenti a kiszolgáló teljesítményét. engedélyezni kívánja a tartományon alapuló korlátozásokat?

Igen Nem

Engedélyező korlátozási szabály hozzáadása

Hozzáférés engedélyezése a következő IP-cím vagy tartománynév számára:

☐ Megadott IP-cím:

☐ IP-címtartomány:

Maszk vagy előtag:

☒ Tartománynév:

srv1.gyakorlat.local

Példa: www.example.com

OK Mégse