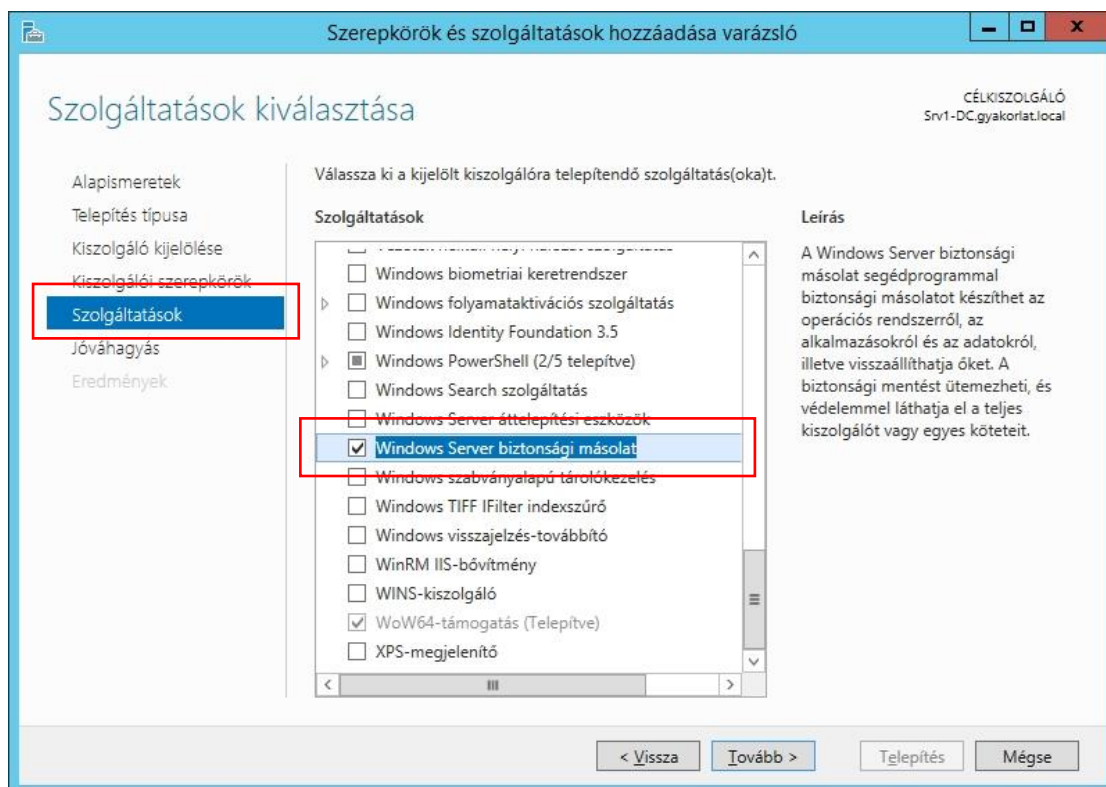
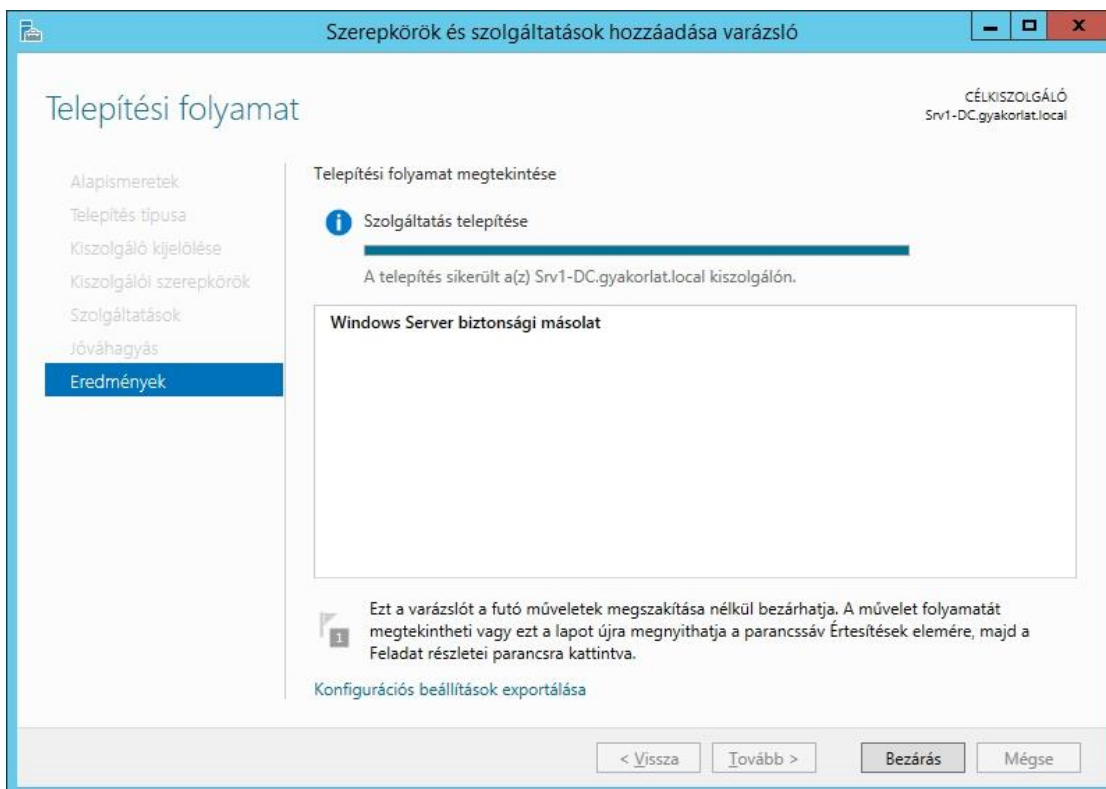


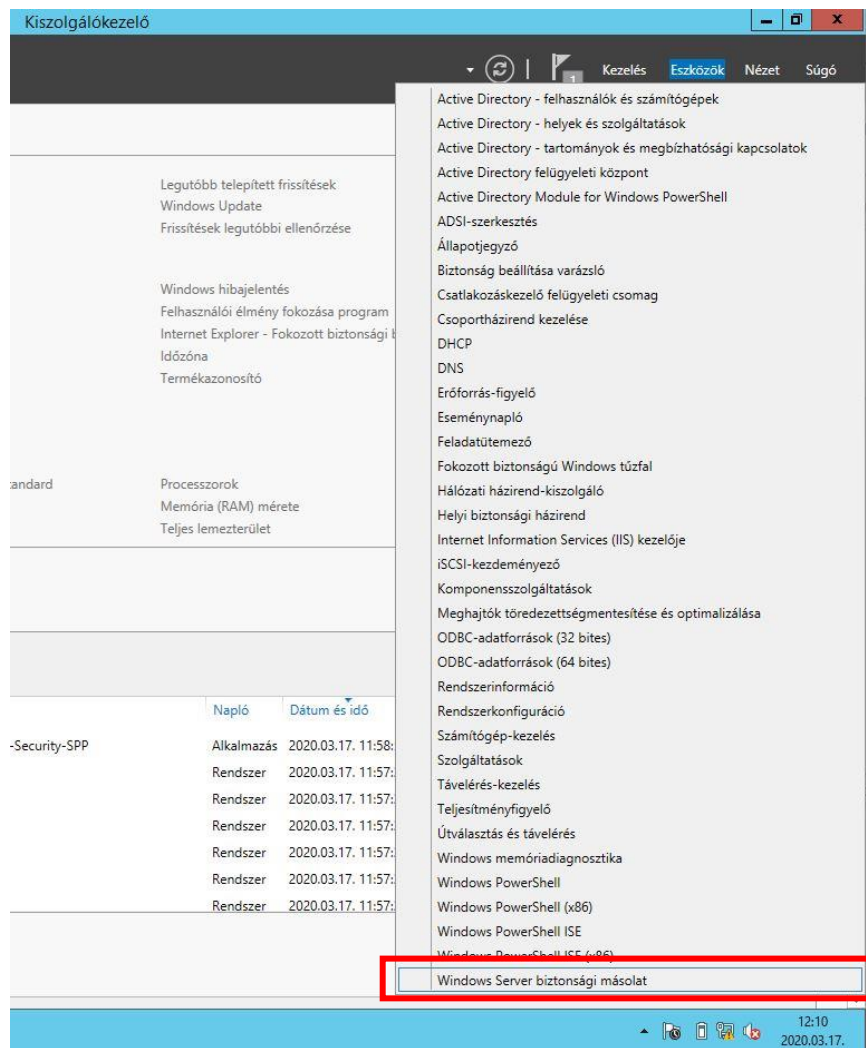
A **Windows Server biztonsági másolat** egy segédprogram, szolgáltatásként telepítenünk kell a szerverre:



Gyorsan települ és bármilyen más szerepkörrel vagy szolgáltatással együtt telepíthető:



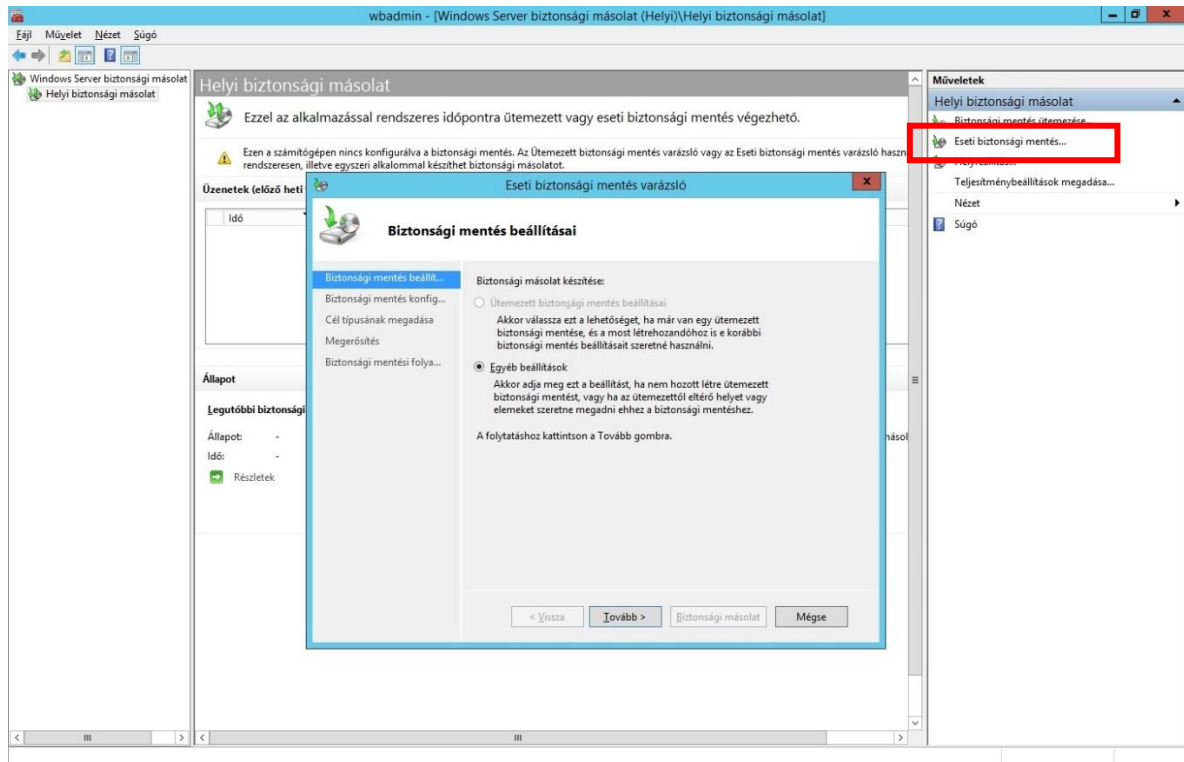
A kezelőjét a Kiszolgálókezelő / Eszközök helyen találjuk:



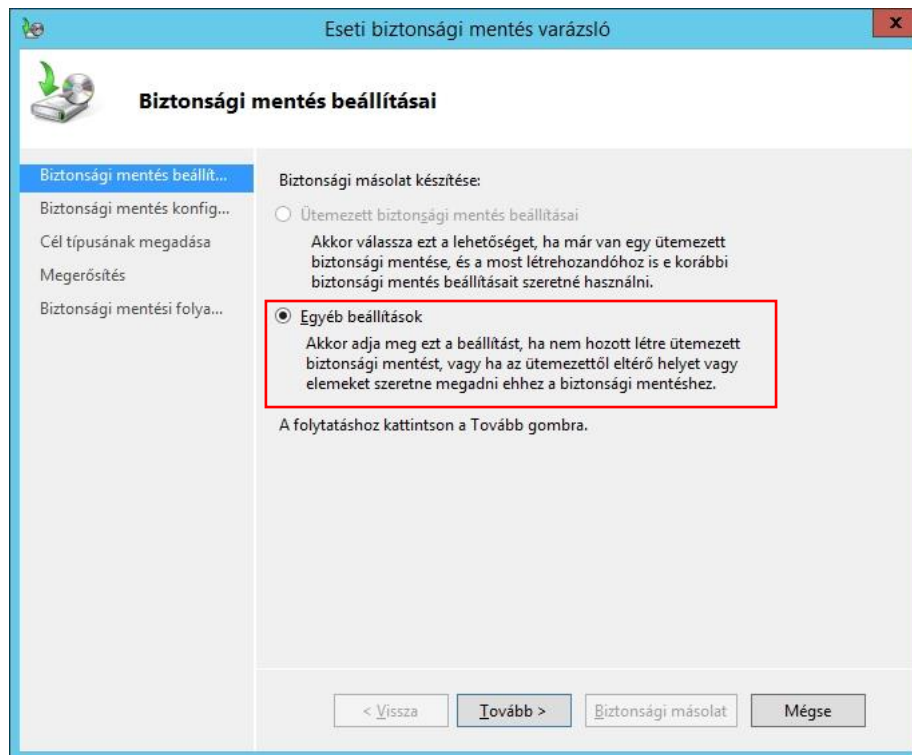
A helyi biztonsági másolatot választva, kezdetben nincs mentés.

Készíthetünk **Eseti biztonsági mentést** a serverünkről (akár csak a server bizonyos részeiről is) vagy **Ütemezett biztonsági mentést**.

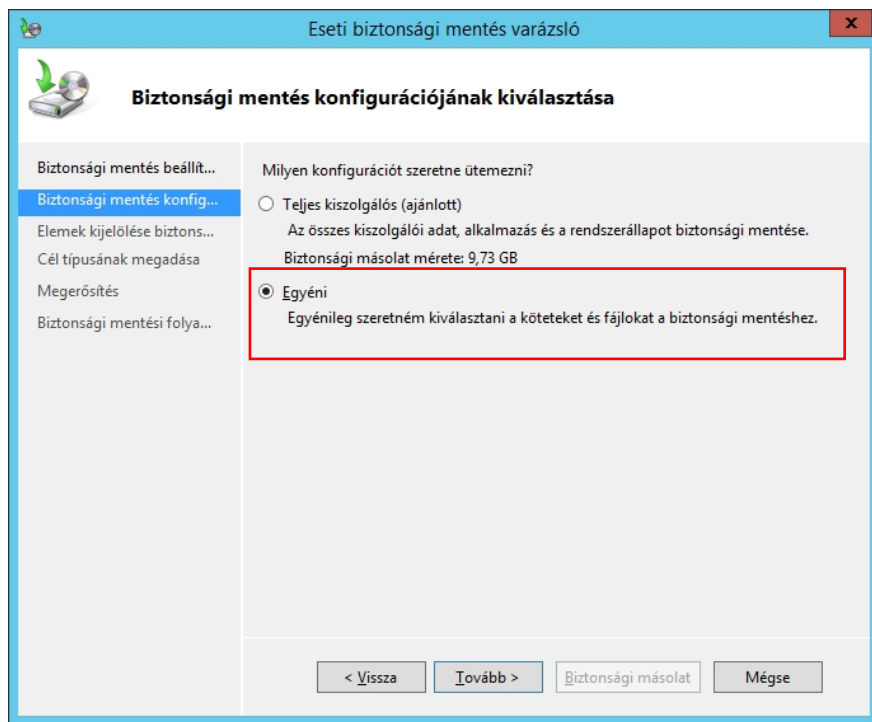
Először készítsünk **Eseti biztonsági mentés-t** a server bizonyos részéről:



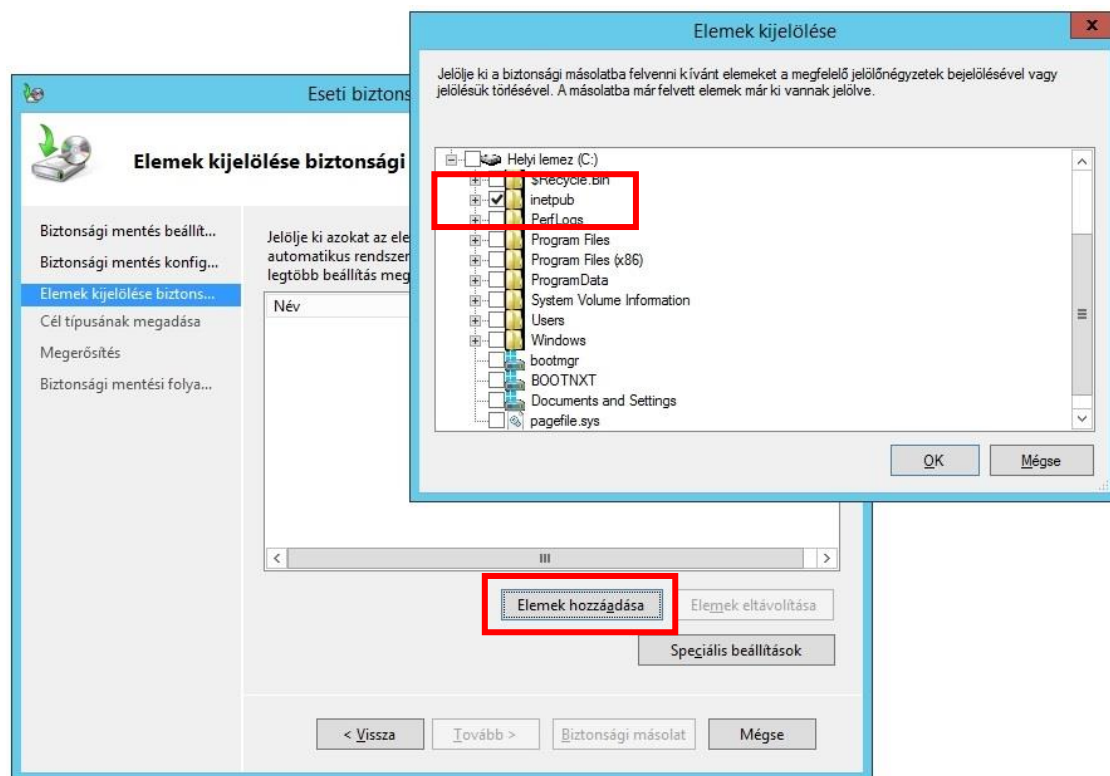
Eseti mentéskor, **azonnal végrehajtja a mentést a rendszer**, ilyenkor nincs is lehetőség ütemezésre:



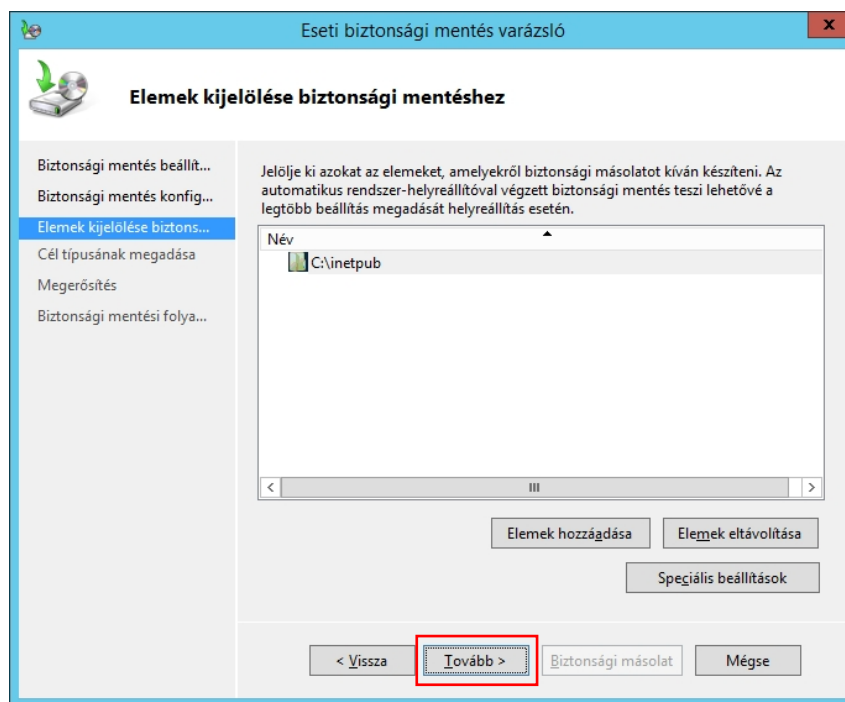
Egyéni mentést készítünk a szerver bizonyos részeiről:



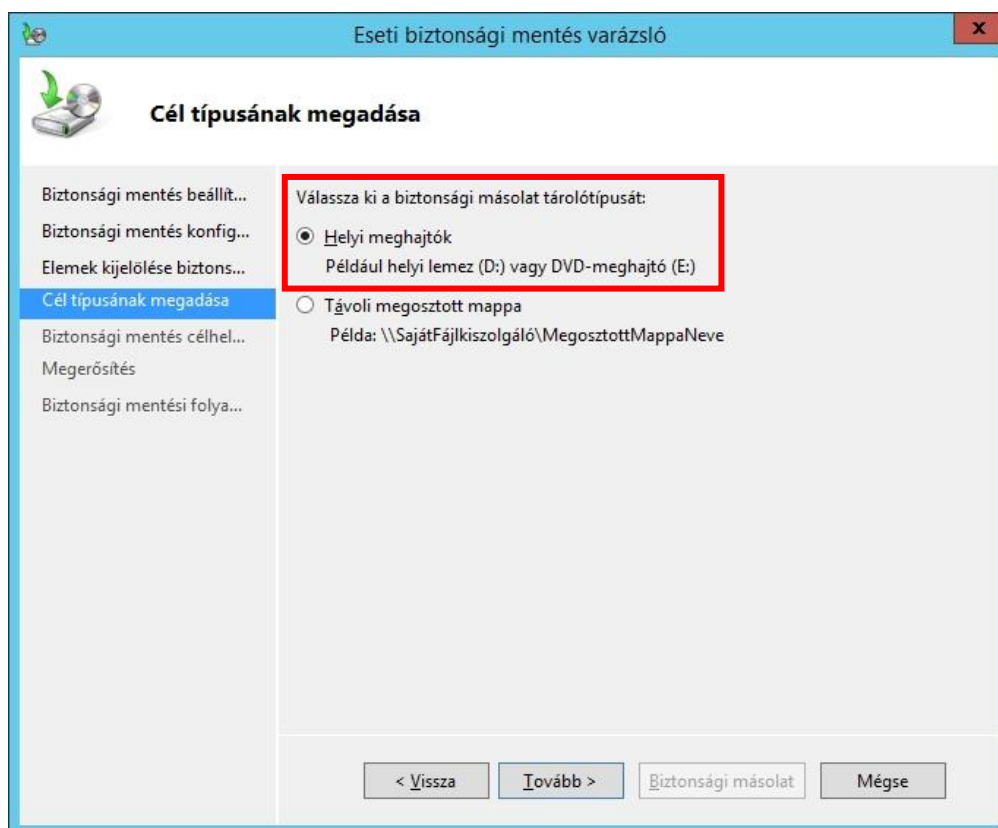
Kiválasztjuk és hozzáadjuk a mentésbe kerülő meghajtókat és könyvtárakat (pl. a webkiszolgáló munkakönyvtárát):



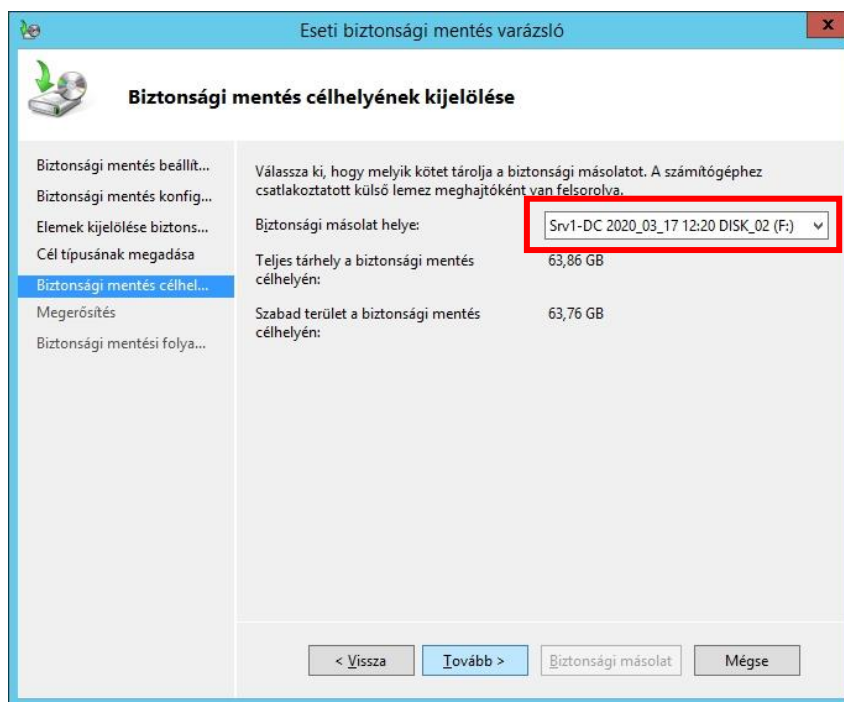
Most nem akarunk újabb elemeket hozzáadni, **Tovább**:



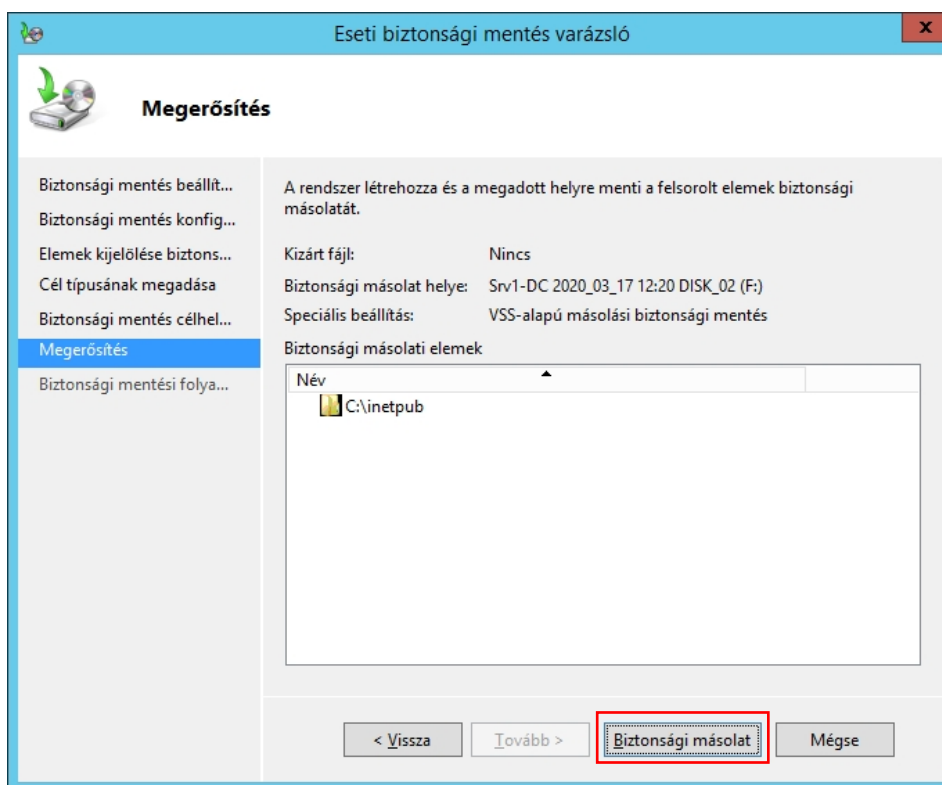
Helyi meghajtóra mentünk:



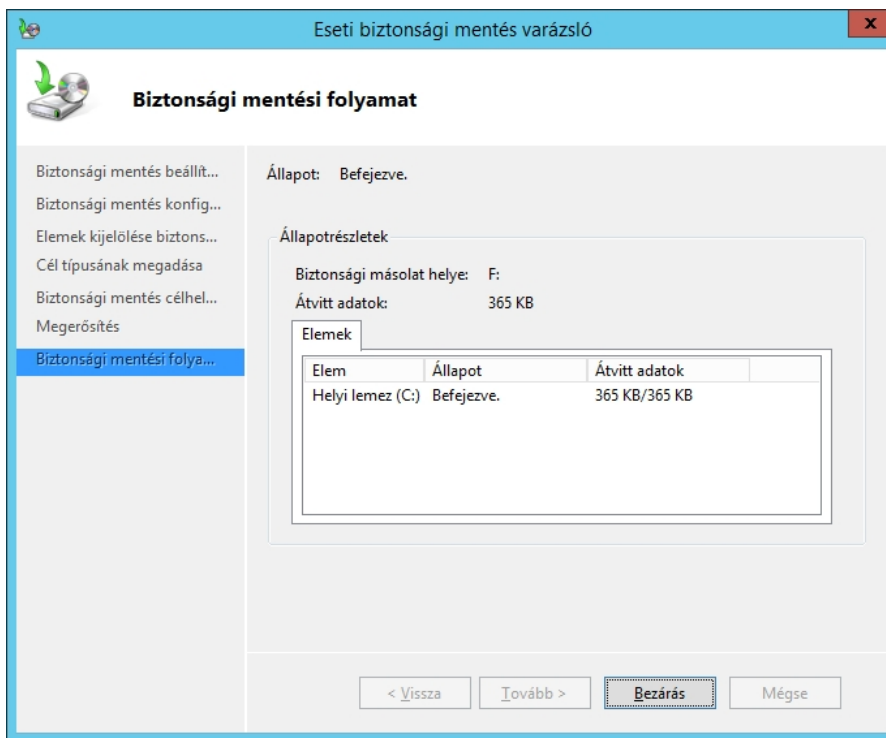
Válasszuk ki a mentés helyéül szolgáló tetszőleges meghajtót (ez lehet a RAID kötet is):



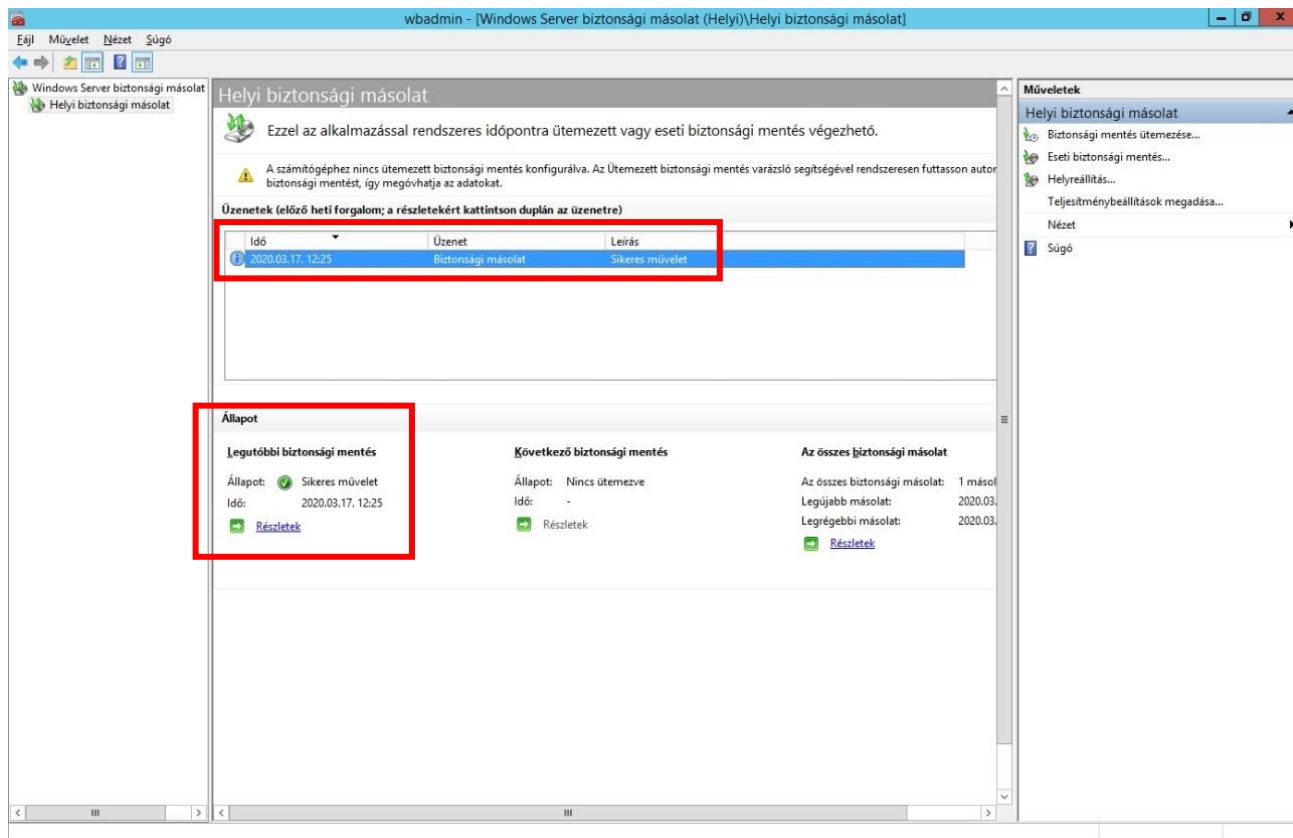
Megerősítés után a **Biztonsági másolatra** kattintva elkezdji létrehozni a mentést:



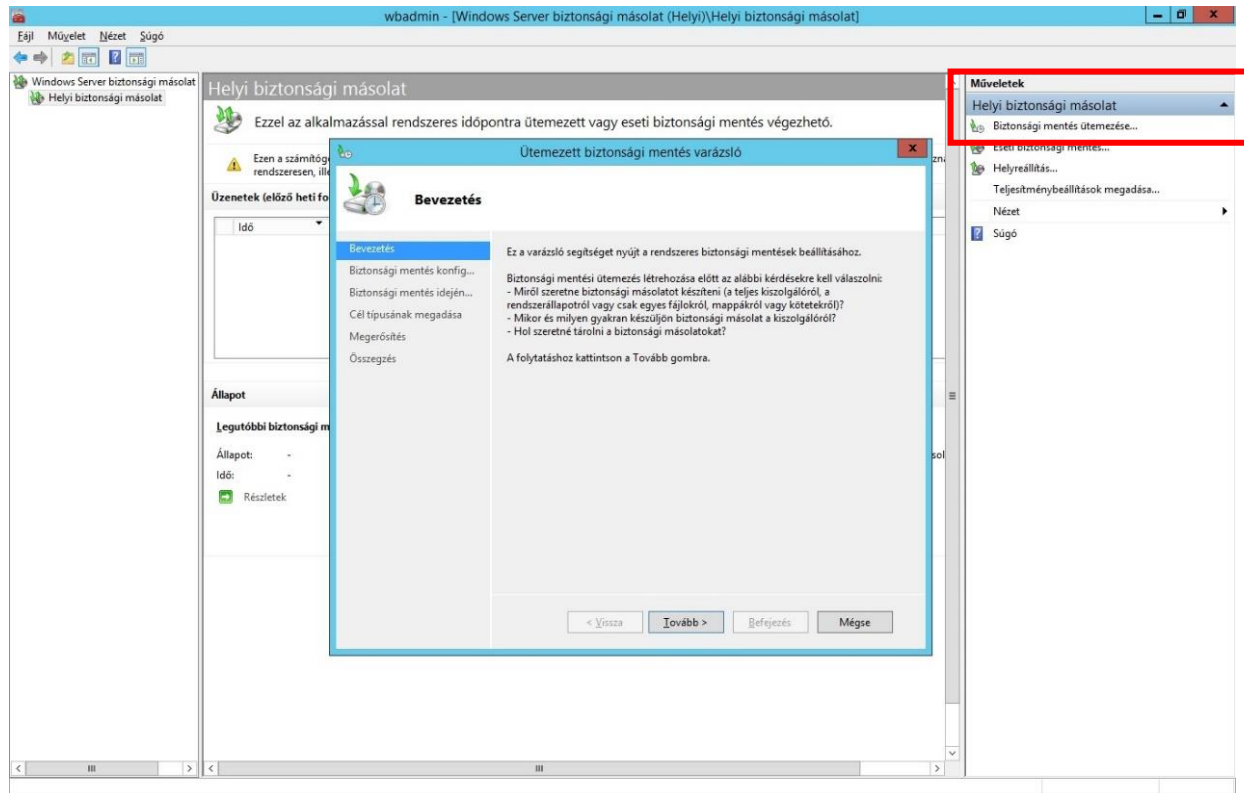
Tájékoztatást kapunk a folyamat befejezésekor:



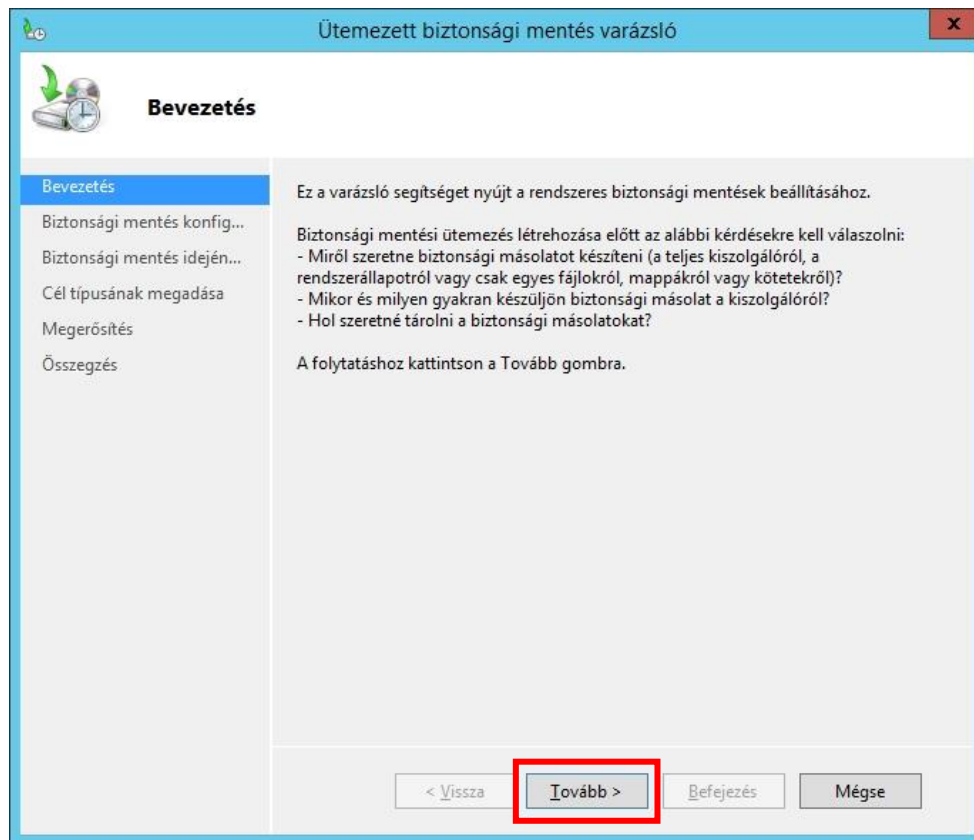
Az eseti biztonsági mentés sikeresen végrehajtva.



Most állítsunk be egy **Ütemezett biztonsági mentés**-t, ami az teljes szerverről készít mentést mindennap **3 órakor** az előzőekben létrehozott **RAID** kötetünkre:



Az ütemezett mentés esetén is választhatunk: Teljes vagy egyéni mentést szeretnénk-e. **Tovább**:



Most a teljes kiszolgálóról készítsünk mentést:

Ütemezett biztonsági mentés varázsló

Biztonsági mentés konfigurációjának kiválasztása

Bevezetés
Biztonsági mentés konfigur...
Biztonsági mentés idején...
Cél típusának megadása
Megerősítés
Összegzés

Milyen konfigurációt szeretne ütemezni?

☒ Teljes kiszolgálós (ajánlott)
Az összes kiszolgálói adat, alkalmazás és a rendszerállapot biztonsági mentése.
Biztonsági másolat mérete: 9,63 GB

☐ Egyéni
Egyénileg szeretném kiválasztani a köteteket és fájlokat a biztonsági mentéshez.

< Vissza Tovább > Befejezés Mégse

Állítsuk be mikorra ütemezze a rendszer a mentéseket, ez lehet naponta többször is:

Ütemezett biztonsági mentés varázsló

Biztonsági mentés idejének megadása

Bevezetés
Biztonsági mentés konfigur...
Biztonsági mentés idején...
Cél típusának megadása
Megerősítés
Összegzés

Milyen gyakran és mikor szeretne biztonsági mentést végezni?

☐ Naponta egyszer
Naponta ekkor: 3:00

☒ Naponta többször
Kattintson egy elérhető időpontra, és a Hozzáadás gombra kattintva adja hozzá a biztonsági mentési ütemezéshez.

Szabad időpont:

0:30
1:00
1:30
2:00
2:30
3:30
4:00
4:30
5:00
5:30

Hozzáadás >

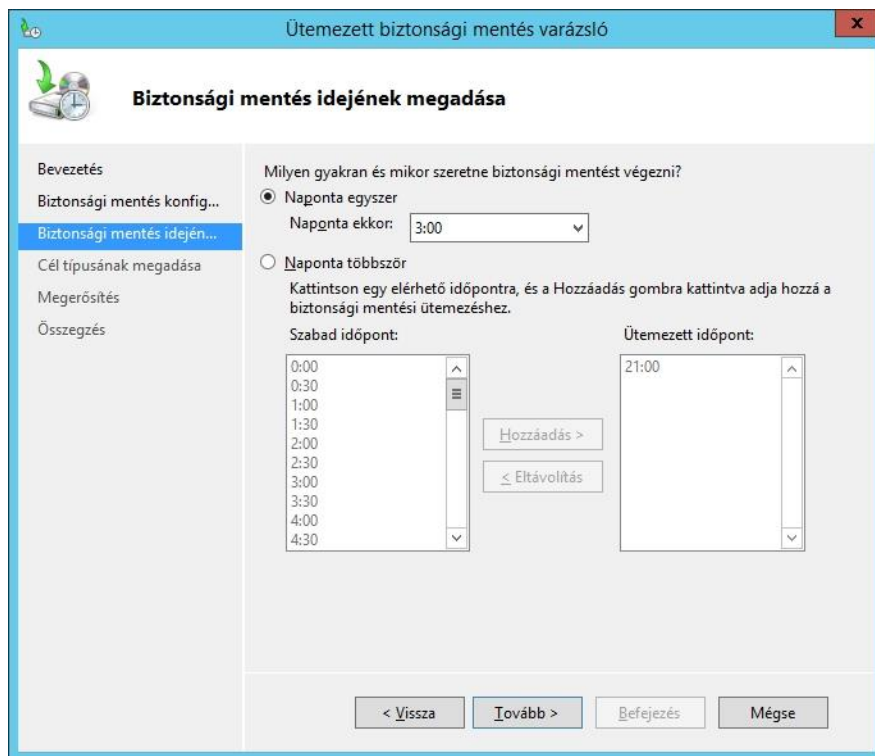
≤ Eltávolítás

Ütemezett időpont:

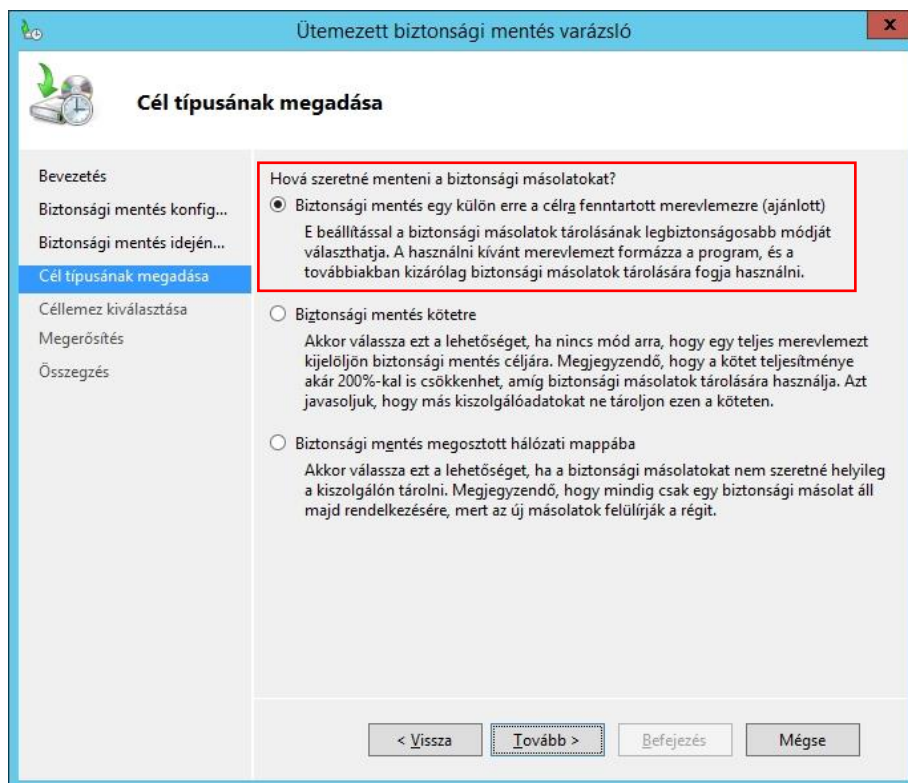
0:00
3:00
21:00

< Vissza Tovább > Befejezés Mégse

Mi most ütemezzük a mentést mindennap 3 órára:

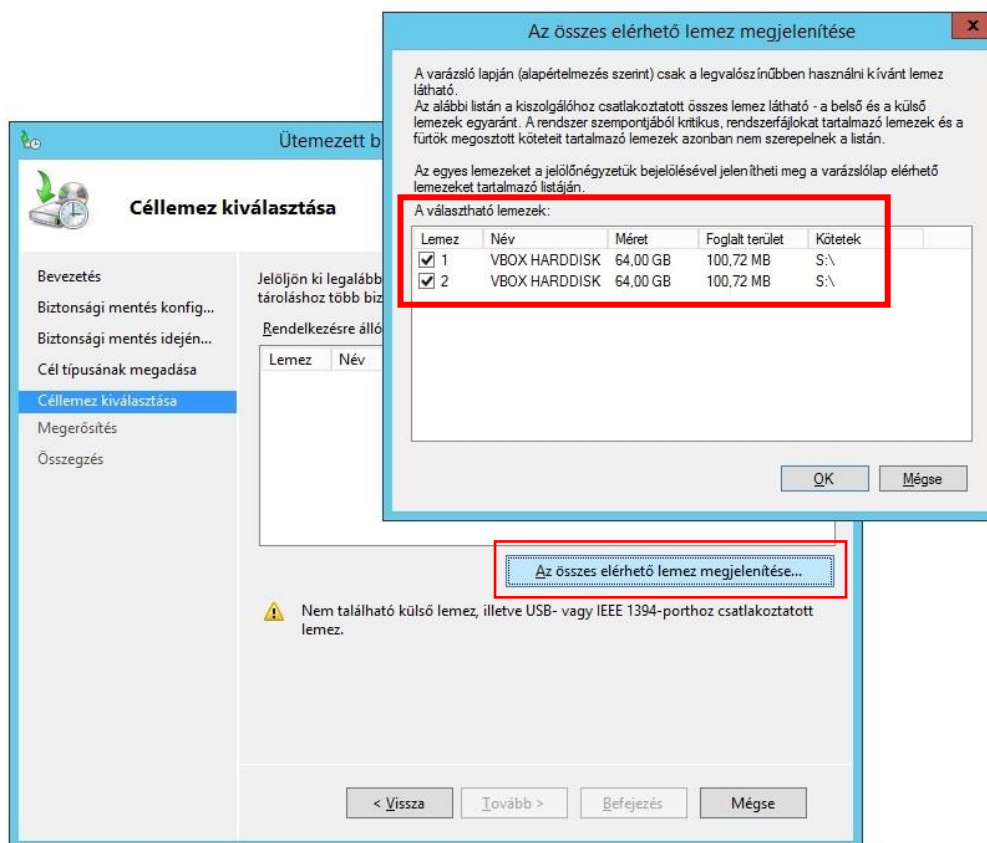


Menthetünk kötetre, hálózaton megosztott mappára. Mi most **egy külön erre a célra létrehozott merevlemezre** mentsünk:



Céllemezként válasszuk ki a RAID lemezeinket:

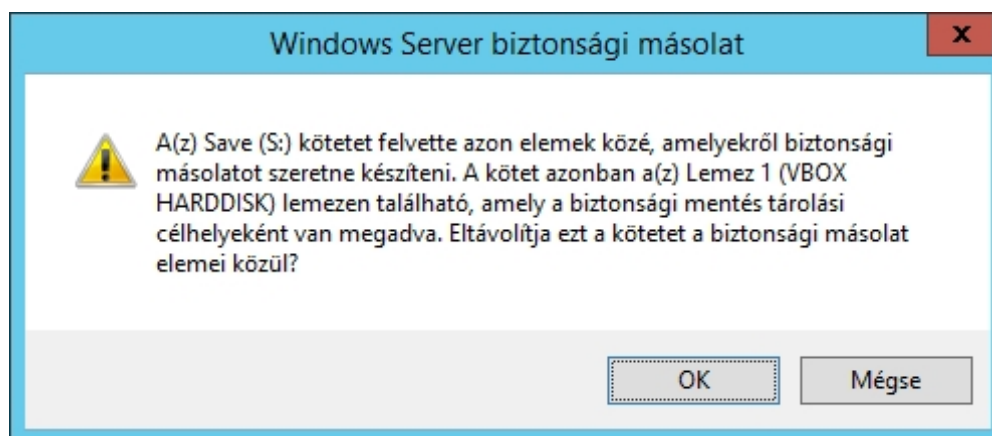
(mivel RAID kötet, mindkét lemezt ki kell jelöljük az Összes elérhető lemez megjelenítésekor!):



Amikor megjelennek a kiválasztandó lemezek listájában, újra ki kell választani őket!

A teljes mentésbe beletartozik az a kötet is amire menteni akarunk!


Ezt nem akarjuk, de a rendszer ki tudja zárni a mentésből ezt az **S:** kötetet, ha **OK-t** nyomunk.



Ekkor a rendszer figyelmeztet, a varázsló befejezésekor újraformázza a kijelölt lemezeket, törölve a rajtuk található összes kötetet és adatot!!

Megerősítésre vár az ütemezés:

Ütemezett biztonsági mentés varázsló



Megerősítés

Bevezetés

Biztonsági mentés konfigur...

Biztonsági mentés idején...

Cél típusának megadása

Céllemez kiválasztása

Megerősítés

Összegzés

Az alábbi biztonsági mentési ütemezést hozza létre.

Biztonsági mentés időpontjai: 3:00

Kizárt fájlok: Nincs

Speciális beállítás: VSS-alapú teljes biztonsági mentés

Biztonsági másolat célhelyei

Név	Címke	Méret	Foglalt terület
VBOX HARDDISK	Srv1-DC 2020_03_17 12:20 DISK_01	64,00 GB	100,72 MB
VBOX HARDDISK	Srv1-DC 2020_03_17 12:20 DISK_02	64,00 GB	100,72 MB

Biztonsági másolati elemek

Név

Helyi lemez (C:)

Operációs rendszer nélküli helyreállítás

Rendszer számára fenntartott

Rendszerállapot

< Vissza


Tovább >

Befejezés

Mégse

Létrejött az ütemezett mentés:

Ütemezett biztonsági mentés varázsló



Összegzés

Bevezetés

Biztonsági mentés konfigur...

Biztonsági mentés idején...

Cél típusának megadása

Céllemez kiválasztása

Megerősítés

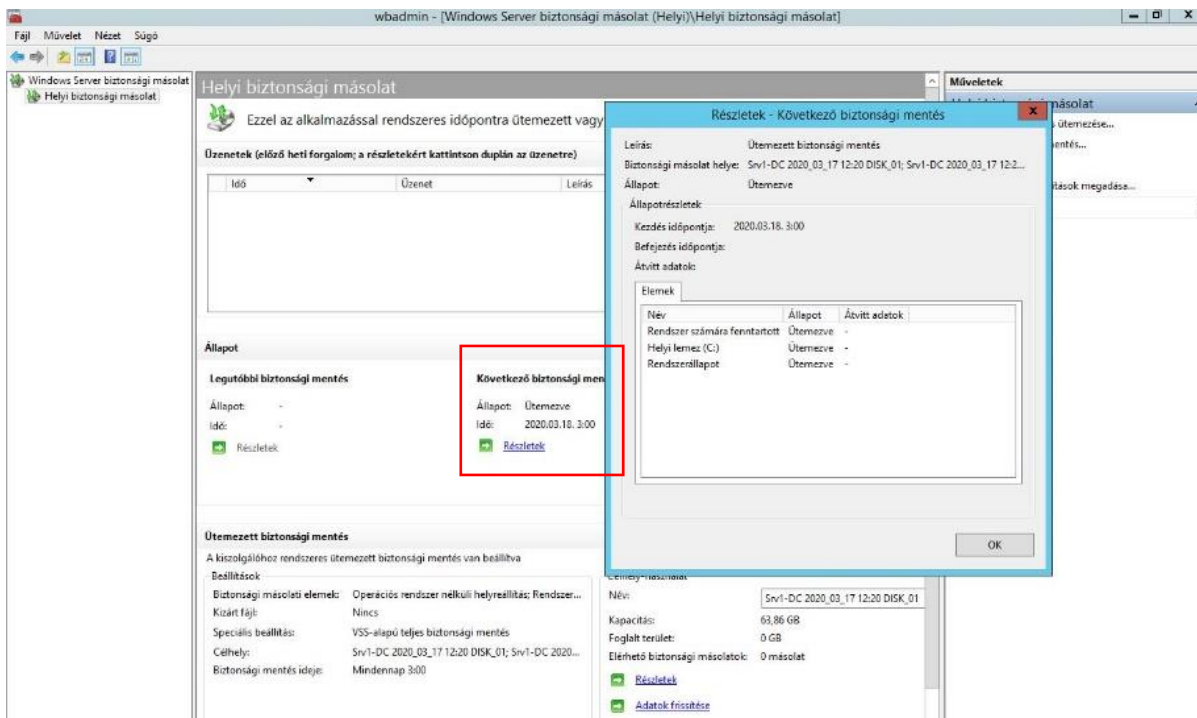
Összegzés

Állapot: A biztonsági mentési ütemezés létrehozása sikerült.

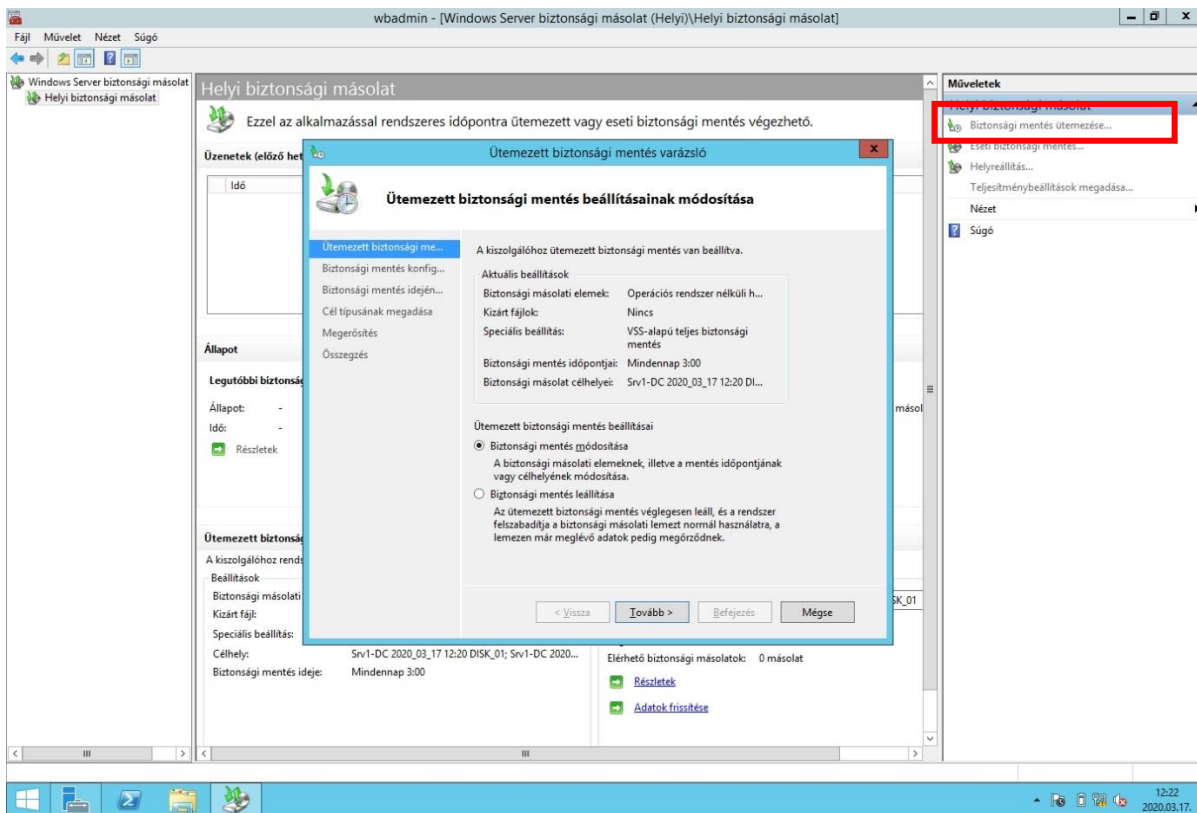
Az első ütemezett biztonsági mentés időpontja: 2020.03.18. 3:00.

Több lemezt adott meg az ütemezett biztonsági mentéshez. A csatlakoztatott lemezek közül bármelyiket megadhatja a biztonsági mentés célhelyeként. Ajánlott csak azt a lemezt csatlakoztatott állapotban tartani, amelyik a következő biztonsági mentés célhelye.

A **következő biztonsági mentés** részleteinél ellenőrizhetjük mikor esedékes és milyen beállításokkal:



Előfordulhat, változtatni szeretnénk a már ütemezett mentésen. Indítsuk úgy az ütemezést, mint egy **Új** esetén:



A már ütemezett mentést megjeleníti, módosíthatjuk:

Ütemezett biztonsági mentés varázsló

Ütemezett biztonsági mentés beállításainak módosítása

Ütemezett biztonsági me...

Biztonsági mentés konfigur...

Biztonsági mentés idején...

Cél típusának megadása

Megerősítés

Összegzés

A kiszolgálóhoz ütemezett biztonsági mentés van beállítva.

Aktuális beállítások

Biztonsági másolati elemek:	Operációs rendszer nélküli h...
Kizárt fájlok:	Nincs
Speciális beállítás:	VSS-alapú teljes biztonsági mentés
Biztonsági mentés időpontjai:	Mindennap 3:00
Biztonsági másolat célhelyei:	Srv1-DC 2020_03_17 12:20 DI...

Ütemezett biztonsági mentés beállításai

☒ Biztonsági mentés módosítása
A biztonsági másolati elemeknek, illetve a mentés időpontjának vagy célhelyének módosítása.

☐ Biztonsági mentés leállítás
Az ütemezett biztonsági mentés véglegesen leáll, és a rendszer felszabadítja a biztonsági másolati lemezt normál használatra, a lemezen már meglévő adatok pedig megőrződnek.

< Vissza Tovább > Befejezés Mégse

Illetve egészen le is állíthatjuk az ütemezett mentés végrehajtását:

Ütemezett biztonsági mentés varázsló

Ütemezett biztonsági mentés beállításainak módosítása

Ütemezett biztonsági me...

Megerősítés

Összegzés

A kiszolgálóhoz ütemezett biztonsági mentés van beállítva.

Aktuális beállítások

Biztonsági másolati elemek:	Operációs rendszer nélküli h...
Kizárt fájlok:	Nincs
Speciális beállítás:	VSS-alapú teljes biztonsági mentés
Biztonsági mentés időpontjai:	Mindennap 3:00
Biztonsági másolat célhelyei:	Srv1-DC 2020_03_17 12:20 DI...

Ütemezett biztonsági mentés beállításai

☐ Biztonsági mentés módosítása
A biztonsági másolati elemeknek, illetve a mentés időpontjának vagy célhelyének módosítása.

☒ Biztonsági mentés leállítás
Az ütemezett biztonsági mentés véglegesen leáll, és a rendszer felszabadítja a biztonsági másolati lemezt normál használatra, a lemezen már meglévő adatok pedig megőrződnek.

< Vissza Tovább > Befejezés Mégse