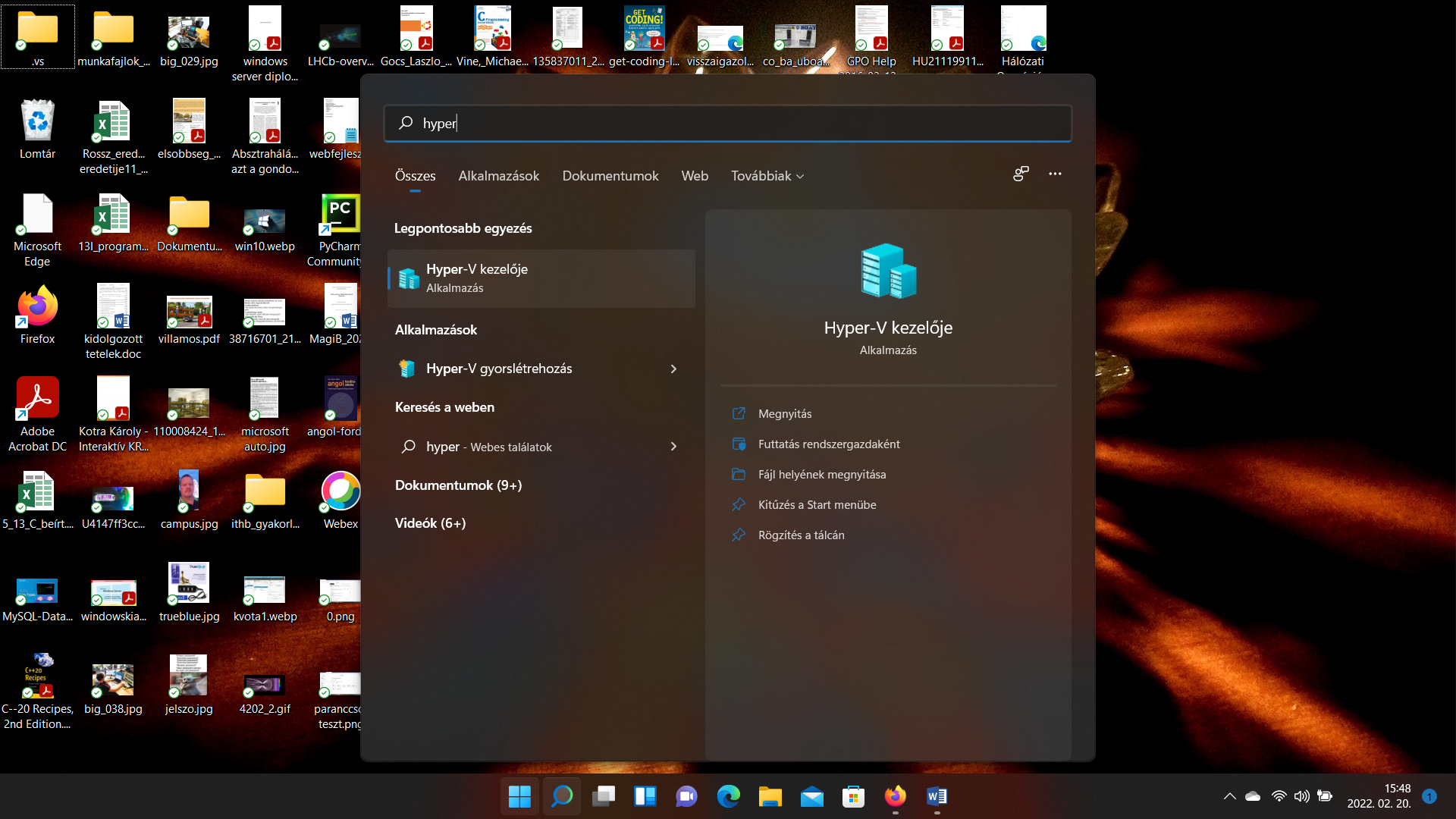
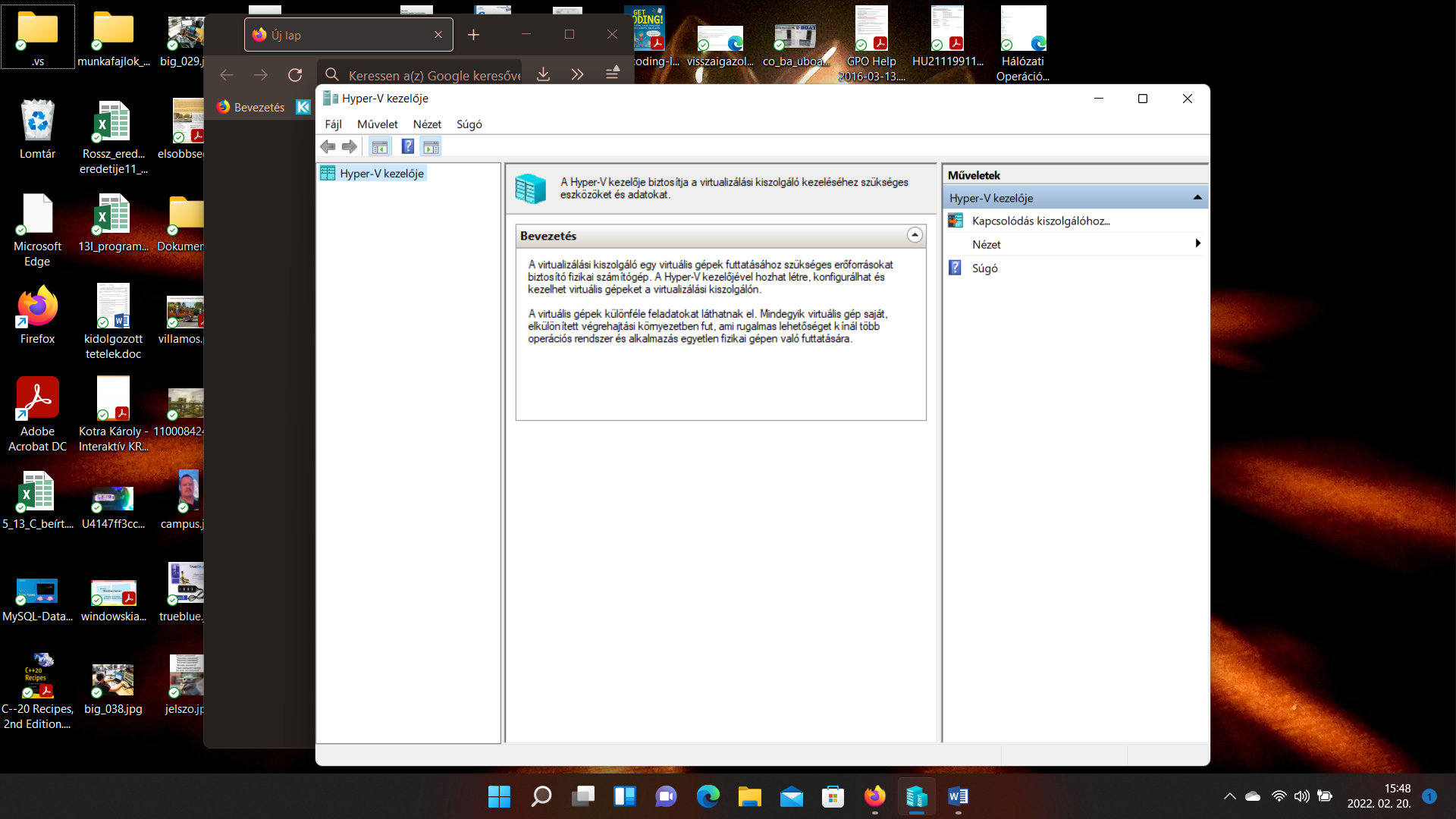
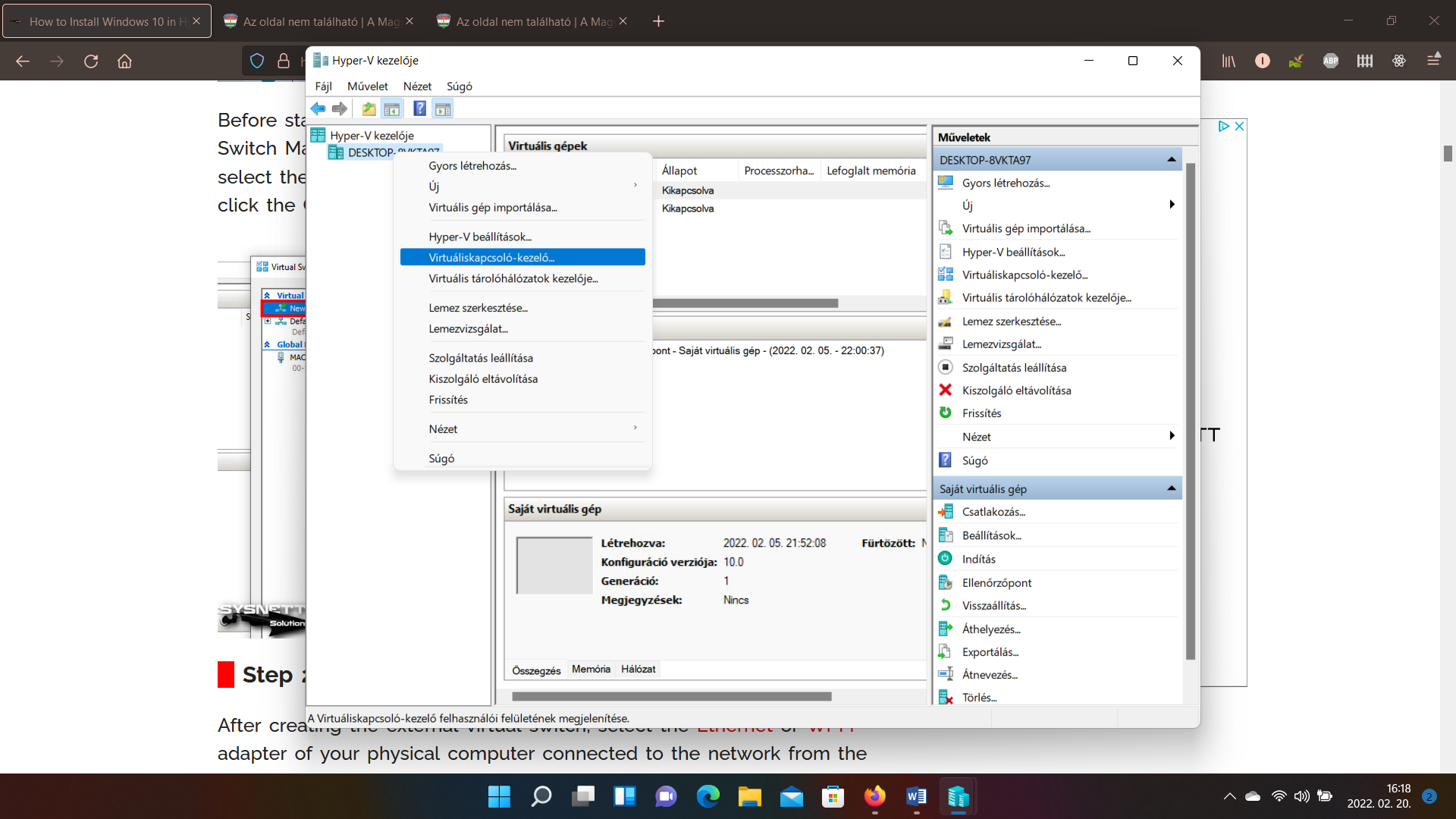
**Windows 10 telepítés Hyper-V-ben**

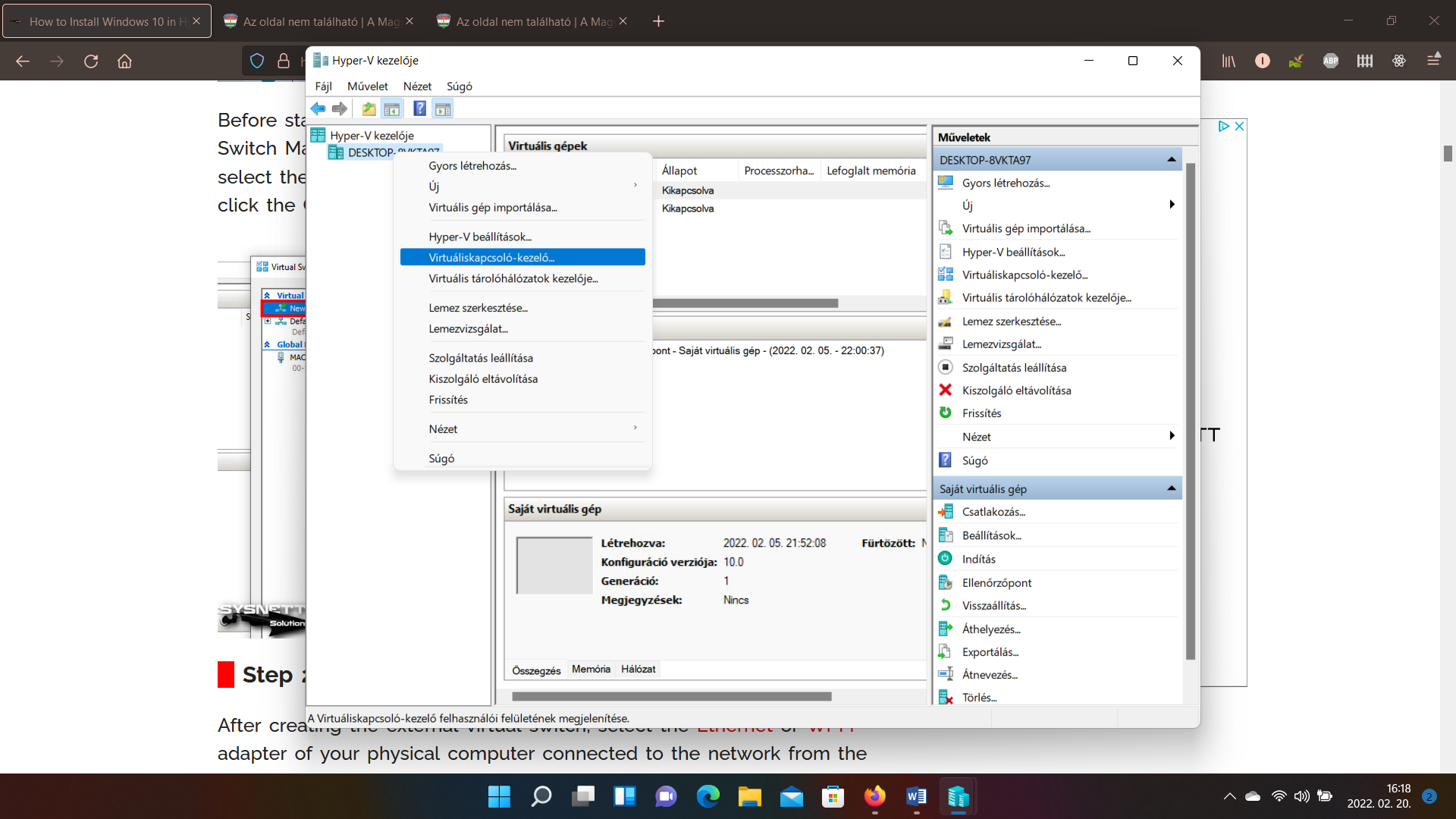
Indítsuk el a Hyper-V kezelőjét



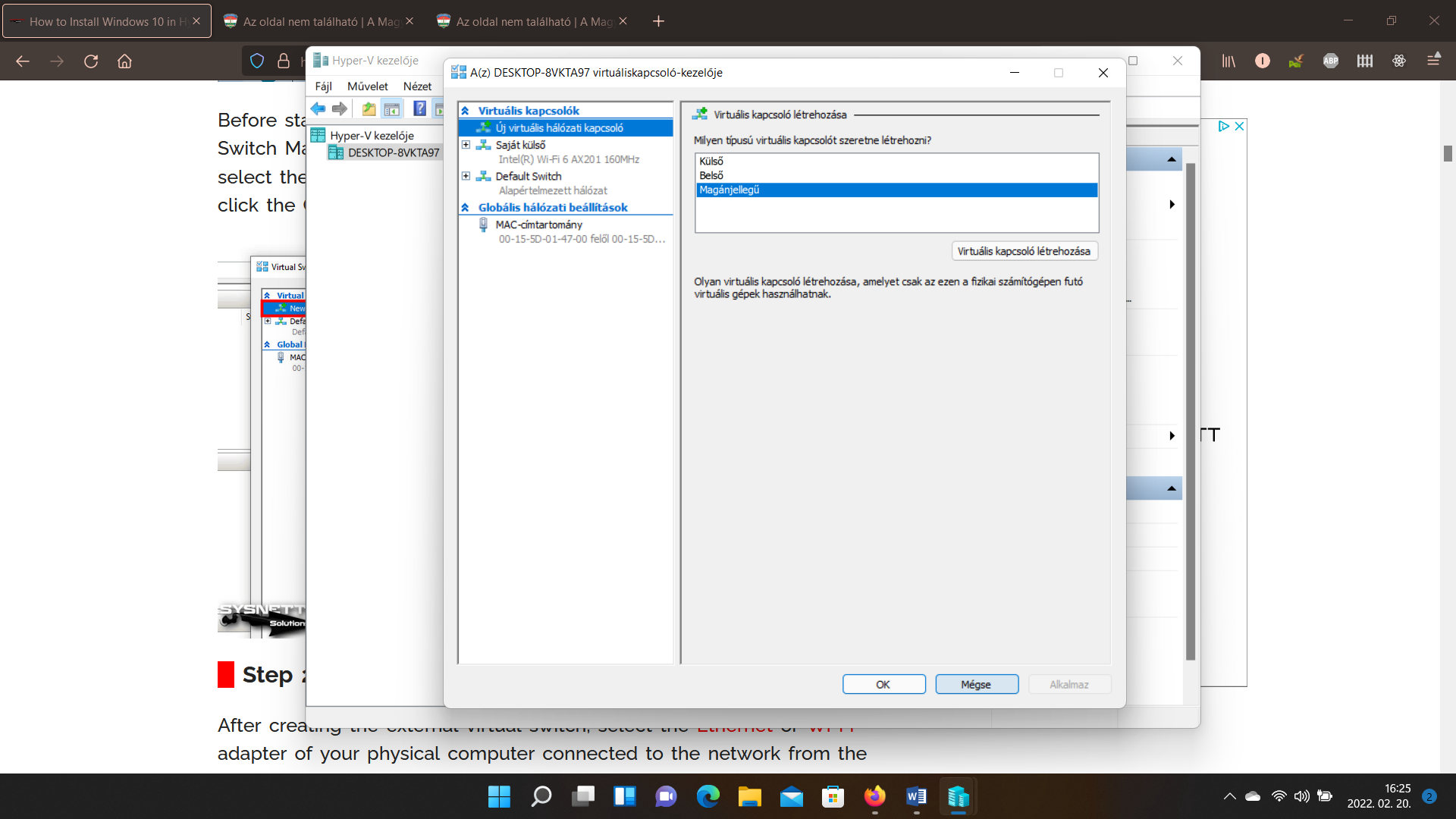


Válasszuk ki saját számítógépünk nevét a bal oldalon, jobb egérkattintással a helyi menüből pedig a Virtuáliskapcsoló-kezelőt.

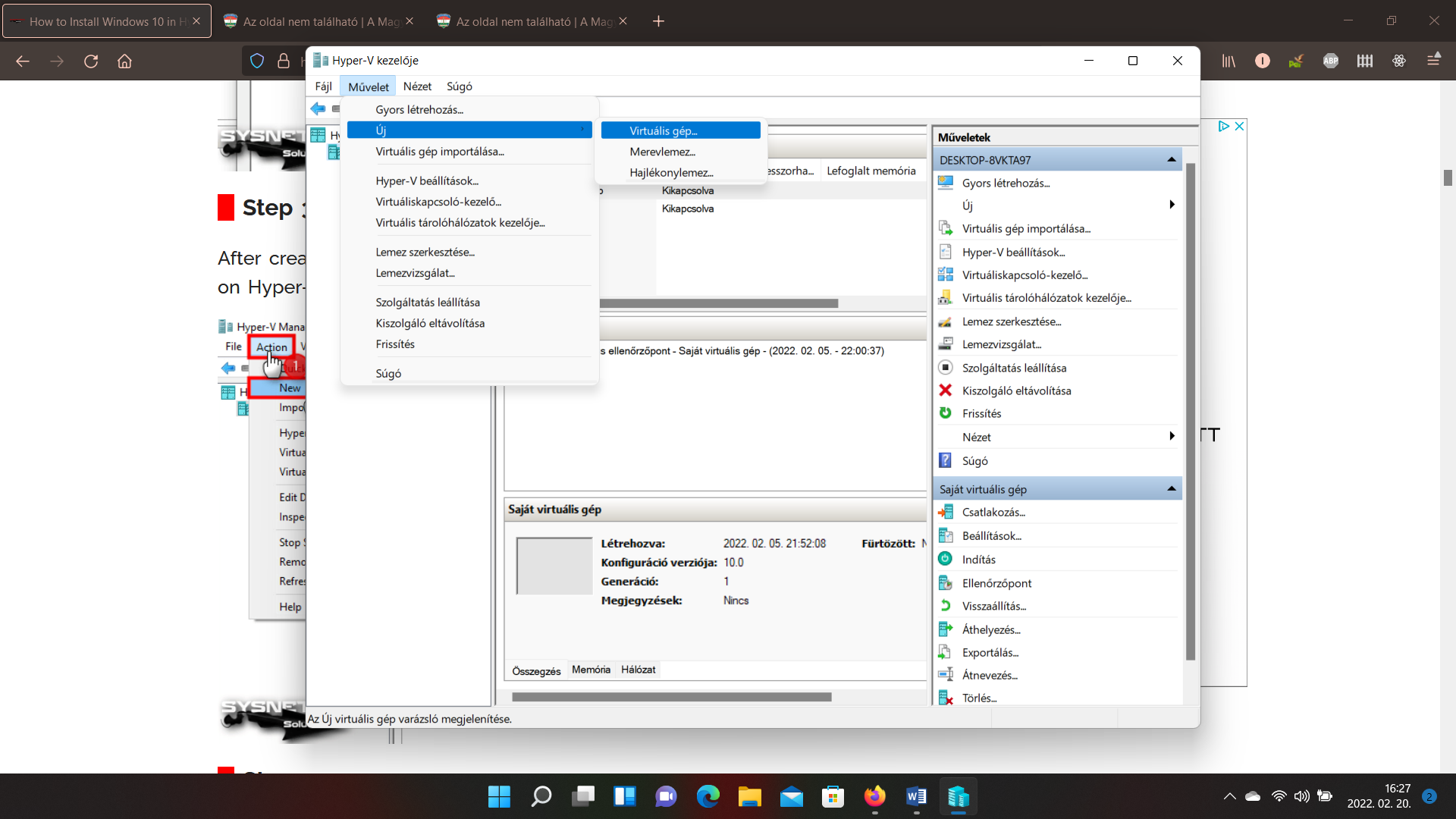




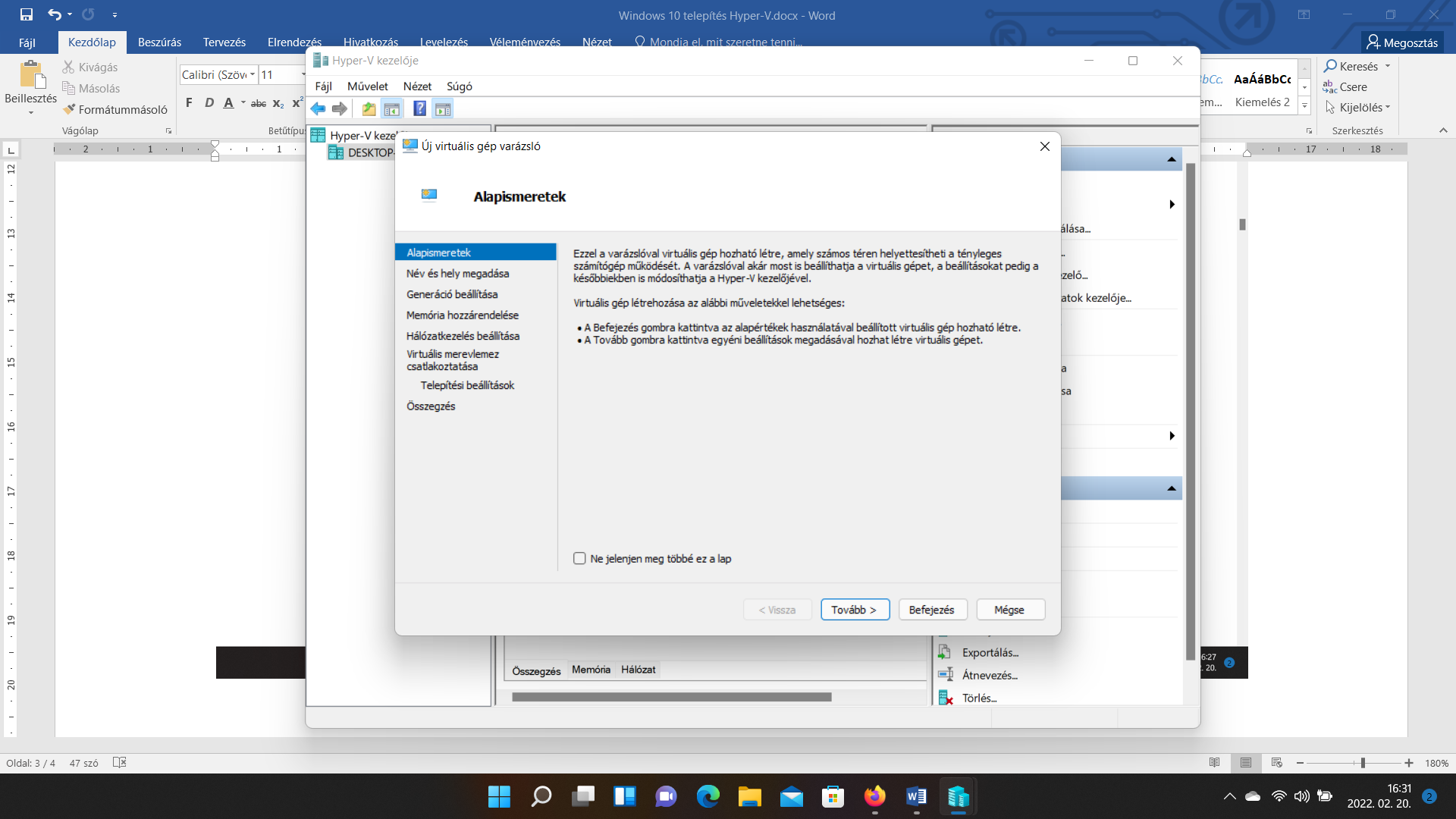
Az Új virtuális hálózati kapcsolónál válasszuk ki a Magánjellegűt.



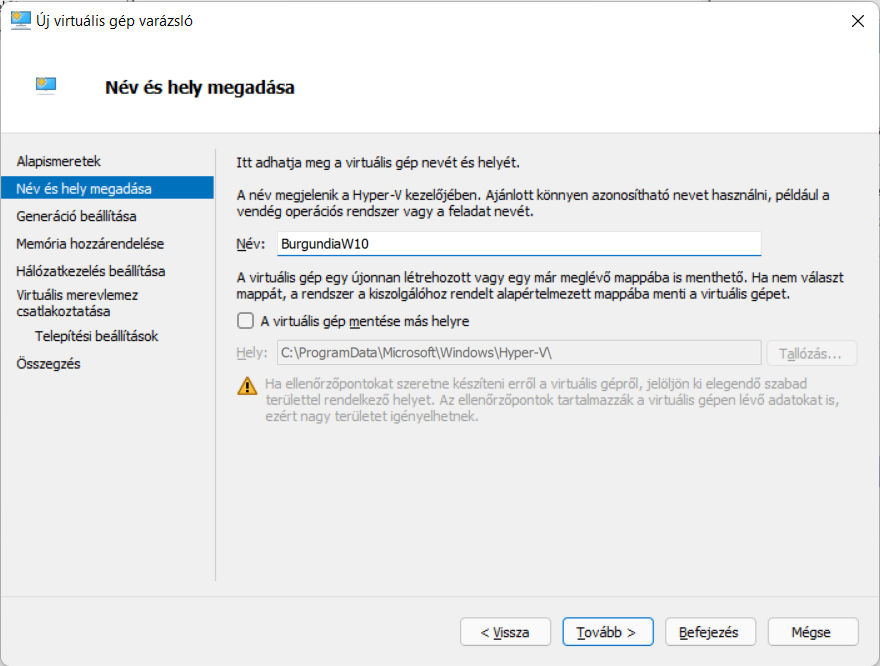
Majd a Művelet menüből válasszuk a Művelet / Új / Virtuális gép… menüpontot



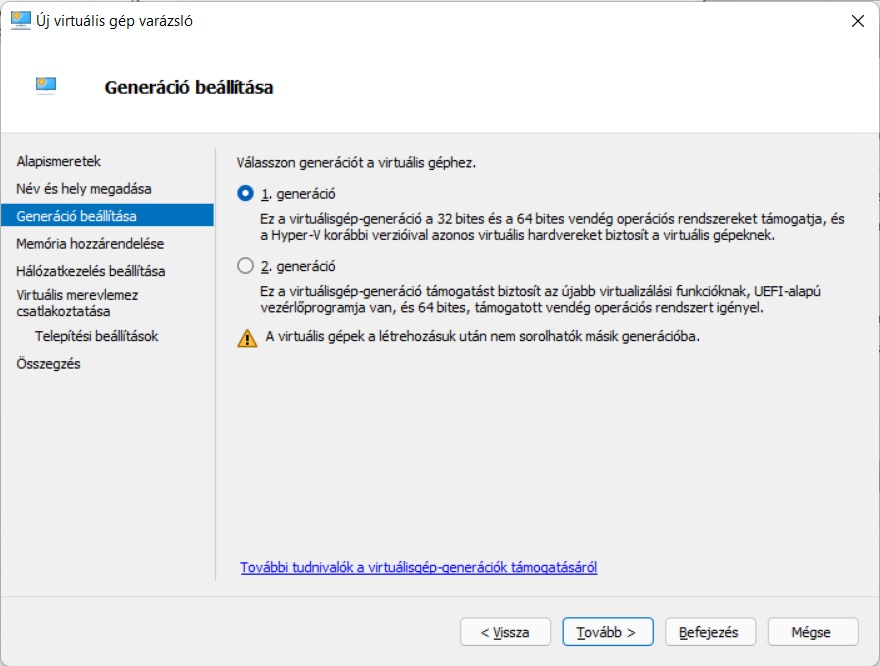
Elindul az új virtuálisgép-varázsló. Kattintsunk a Tovább gombra.



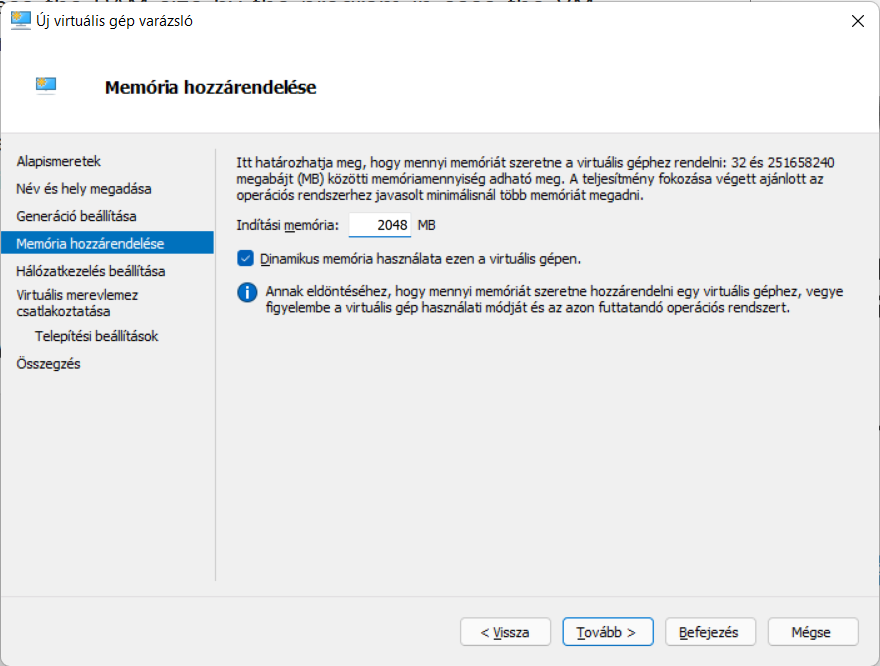
Nevezzük el a gépet, és kattintsunk a Tovább gombra



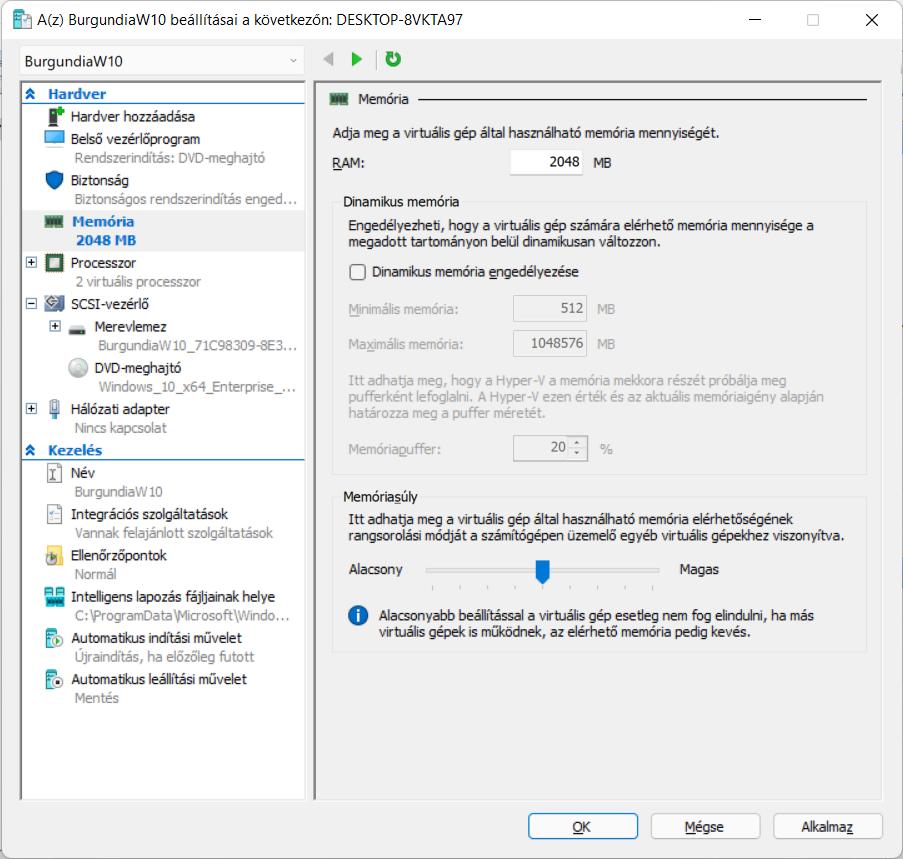
Válasszuk az 1. generációt, és kattintsunk a Tovább gombra!



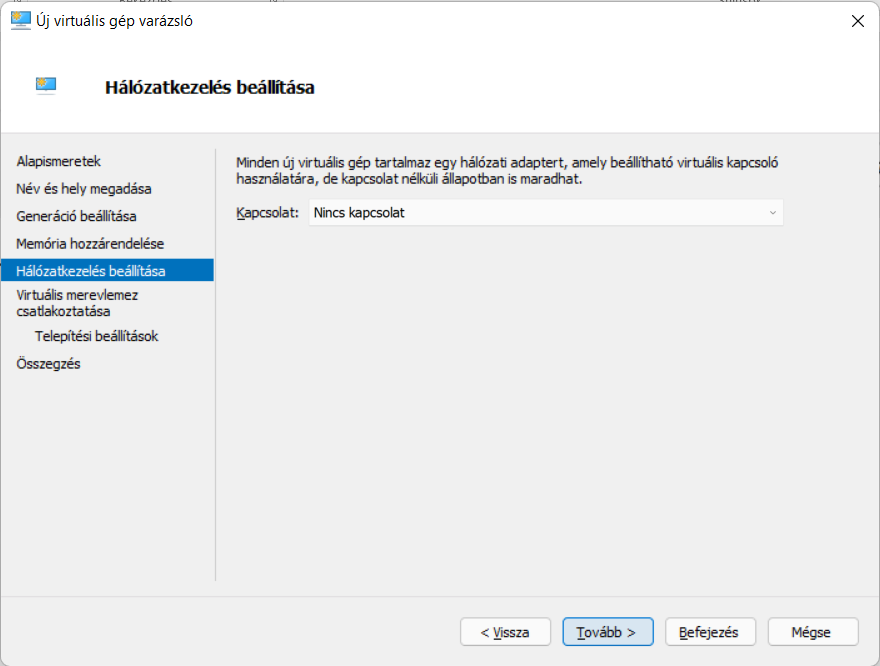
Adjunk 2048 MB memóriát (RAM-ot) és kattintsunk a Tovább gombra!



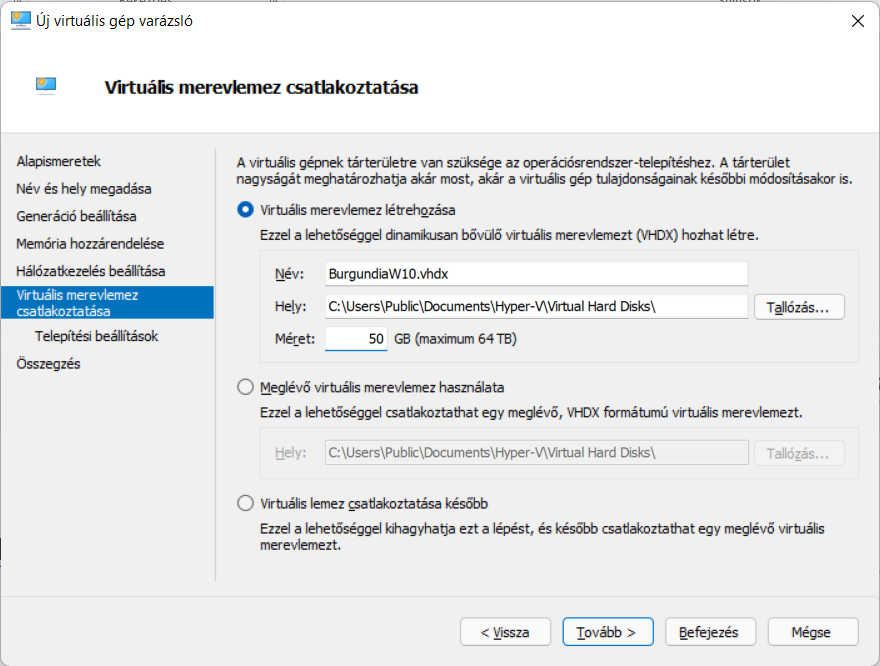
Kapcsoljuk ki a dinamikus memória engedélyezését!



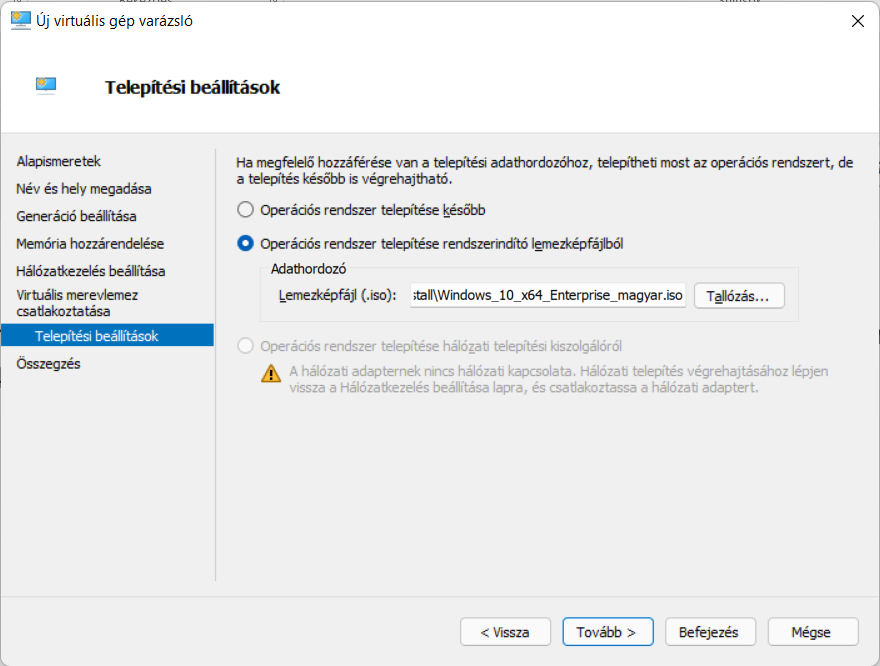
A kapcsolatnál válasszuk a Nincs kapcsolatot és kattintsunk a Tovább gombra!



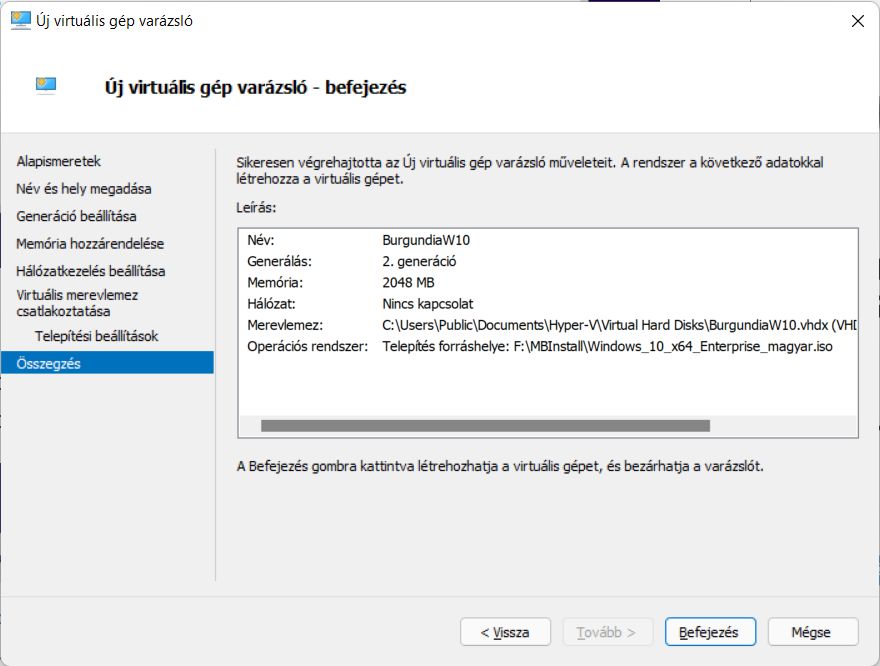
A Virtuális merevlemez mérete legyen 50 GB, és kattintsunk a Tovább gombra!



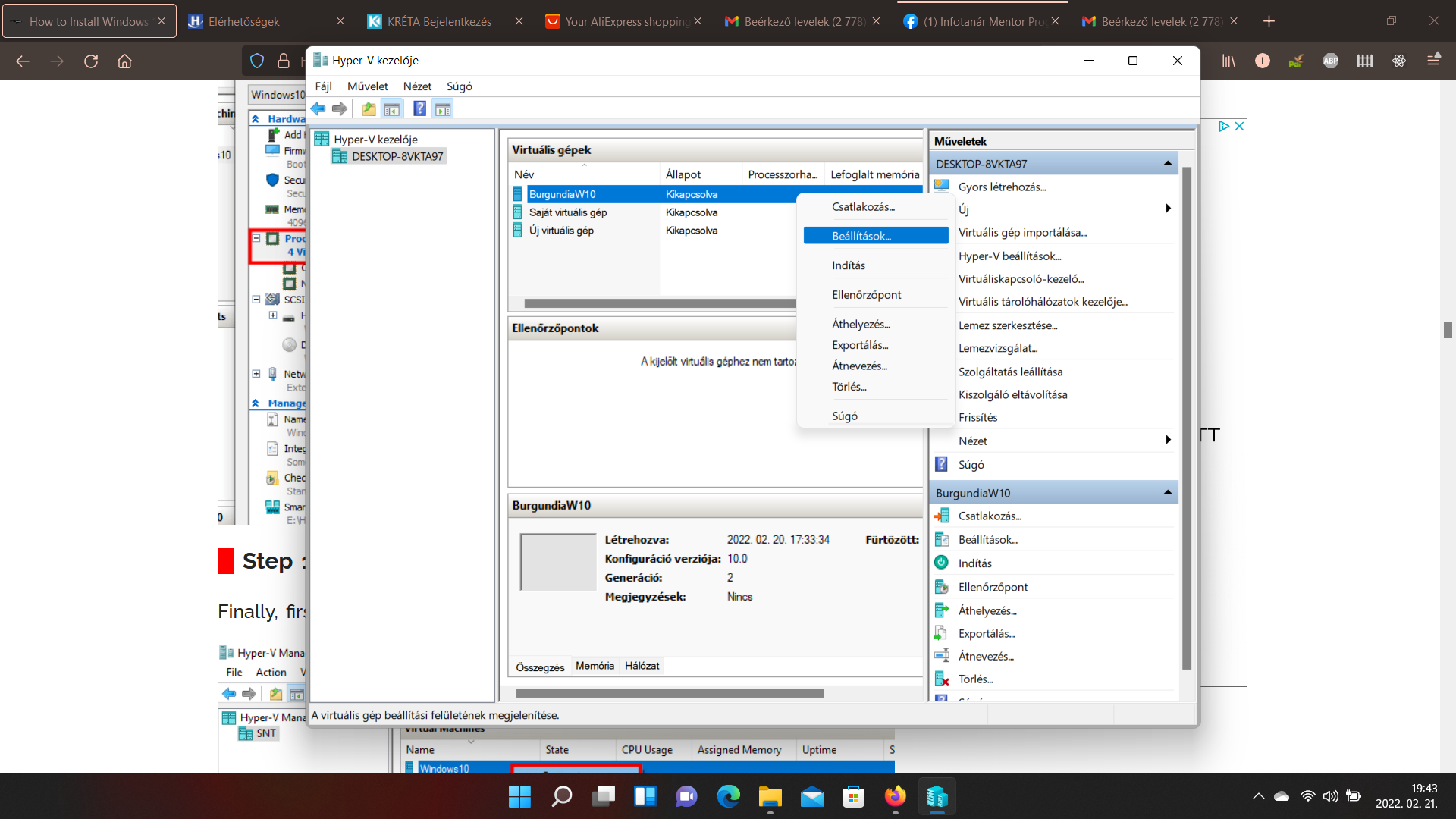
Válasszuk az Operációs rendszer telepítése lemezképfájlból opciót, tallózzuk ki a lemezképfájlt: Windows\_10\_x64\_Enterprise\_magyar.iso Kattintsunk a Tovább gombra!



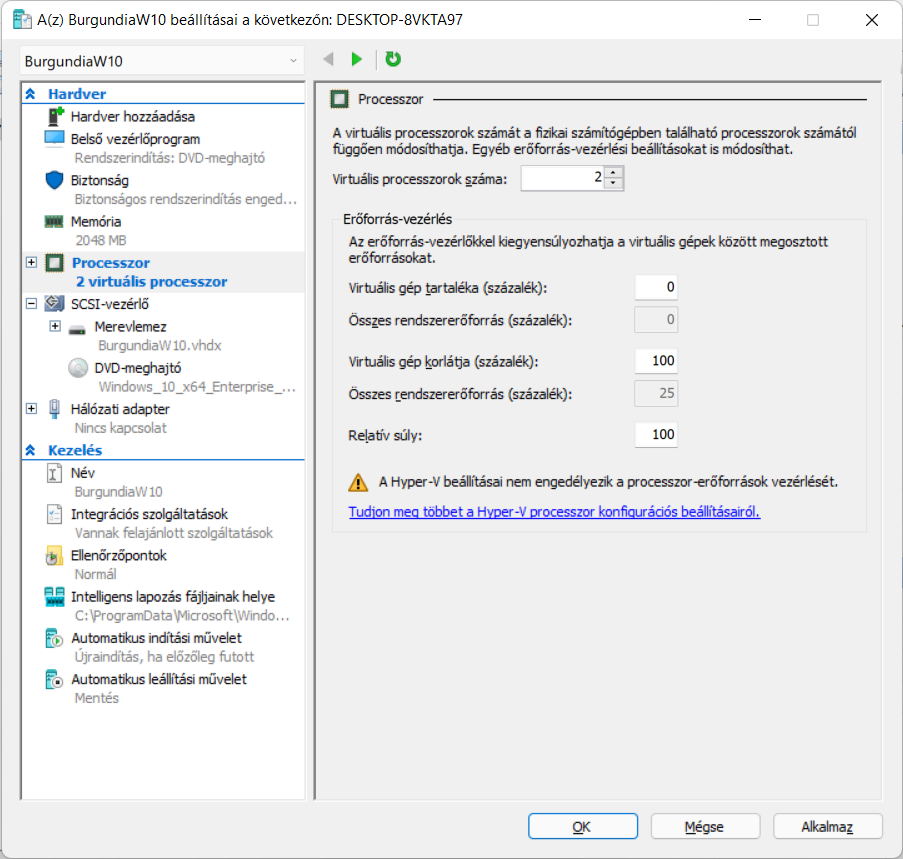
Tekintsük meg az összegzést, és kattintsunk a Befejezés gombra! Végrehajtásra kerül a konfigurálás, és bezáródik a Varázsló.

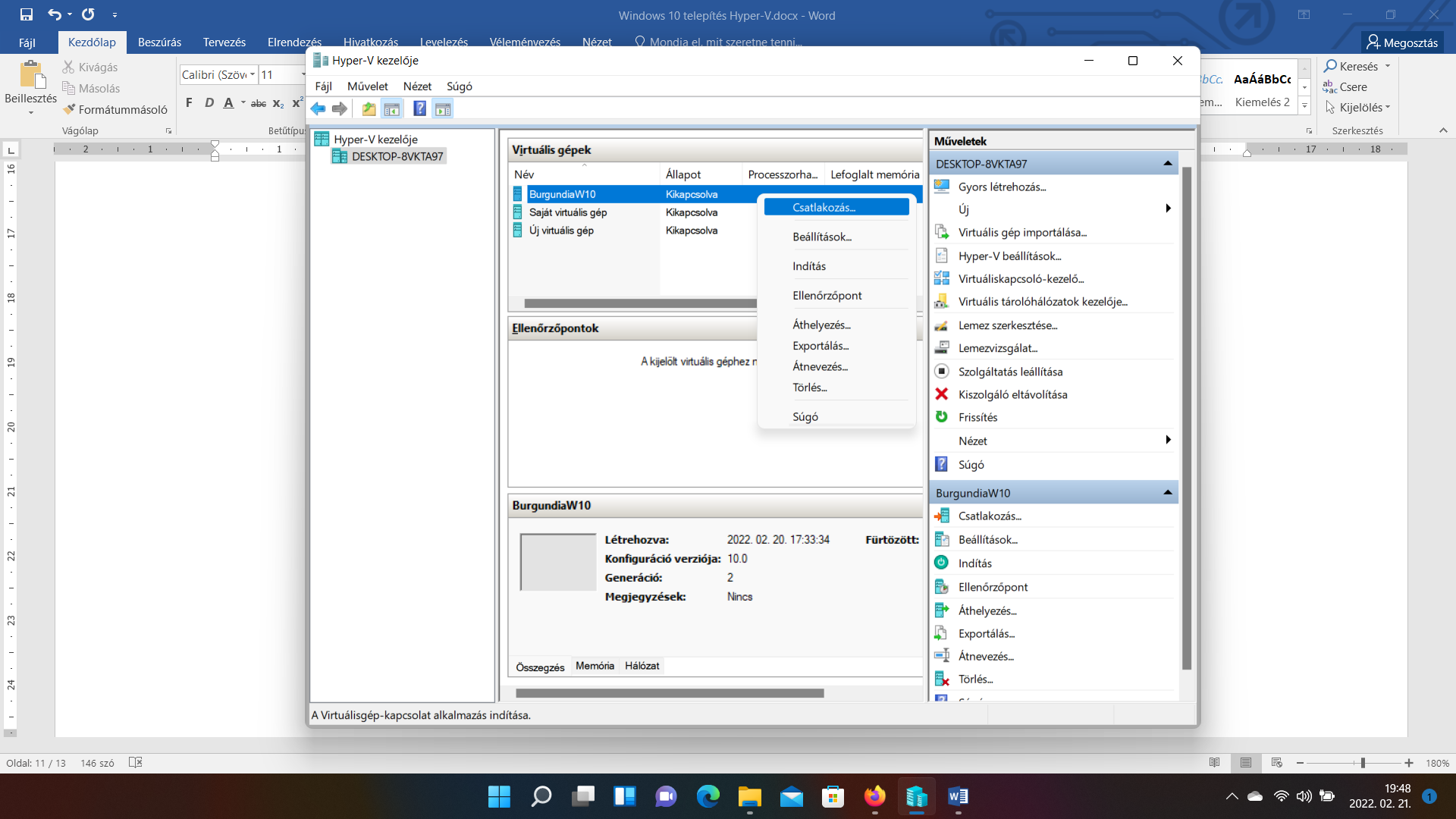


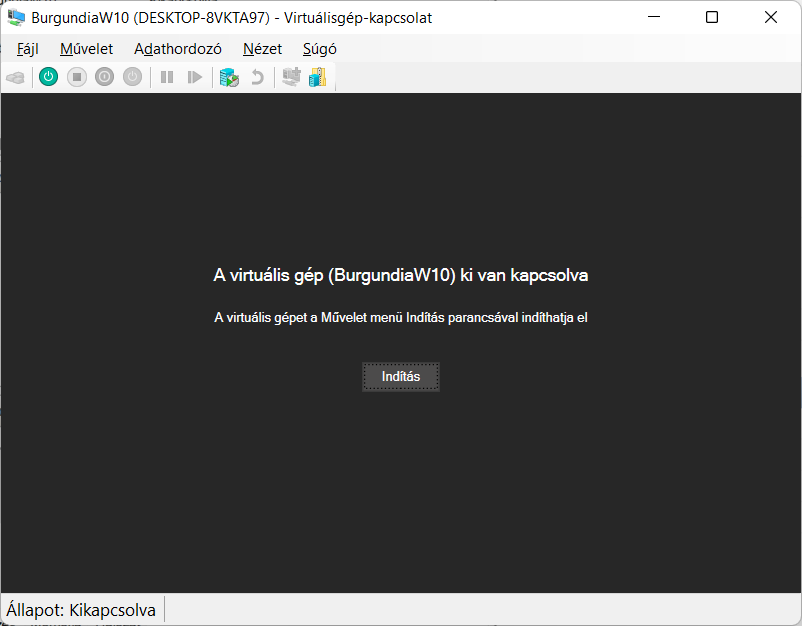
Válasszuk a virtuális gép beállításait jobb egérkattintással!



Növeljük meg 2-re a virtuális processzorok számát.

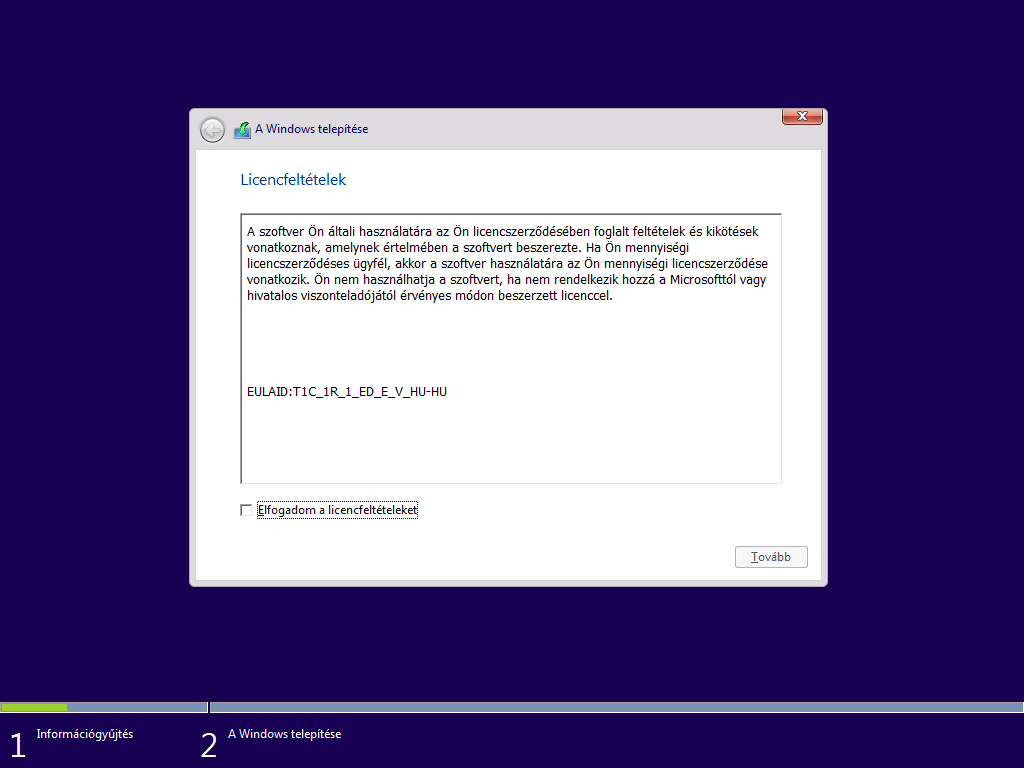


Csatlakozzunk a virtuális géphez!

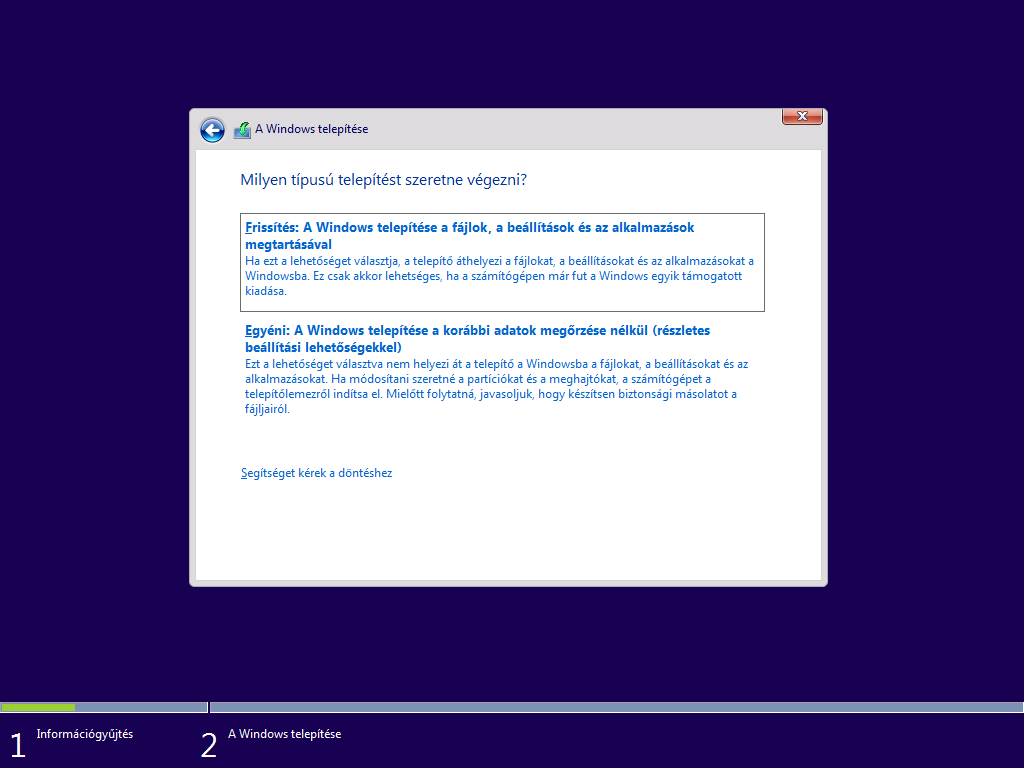


Indítsuk el a gépet, és végezzük el a telepítést!

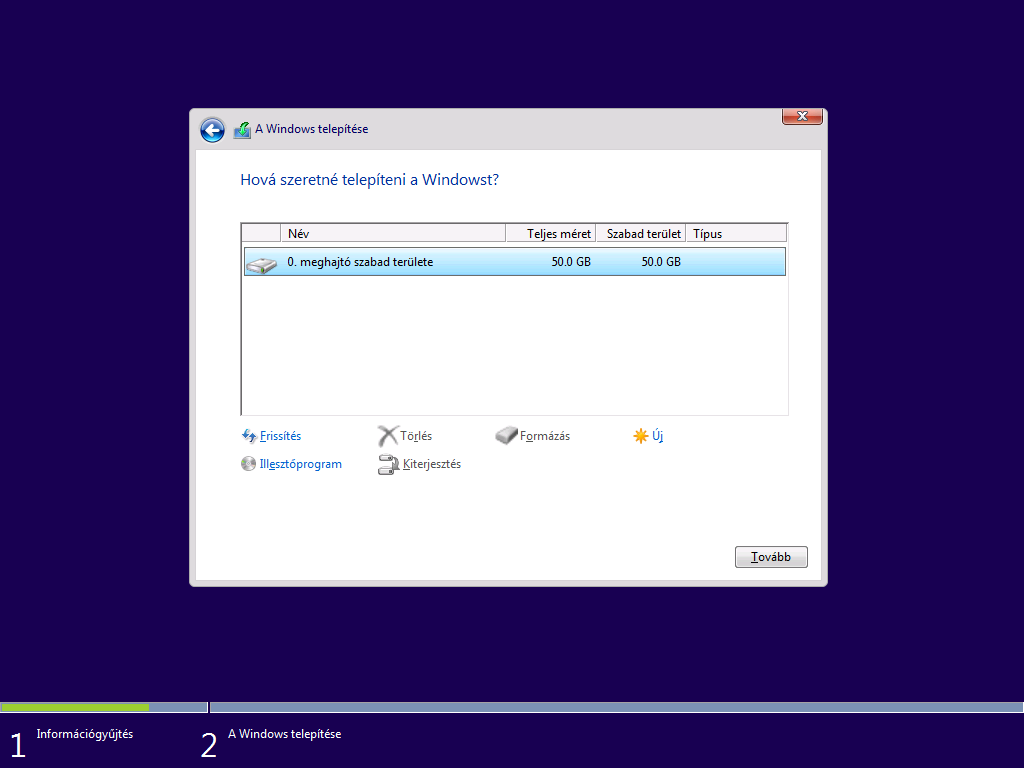
Elfogadjuk a Licenc feltételeket!



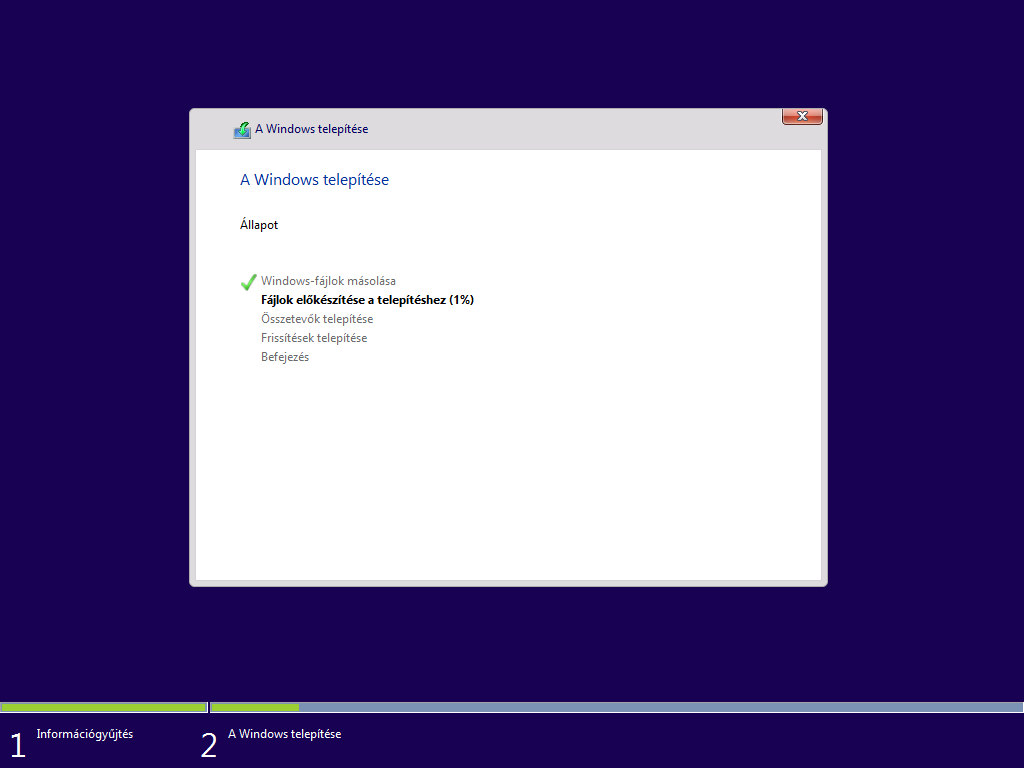
Egyéni telepítést válasszunk!



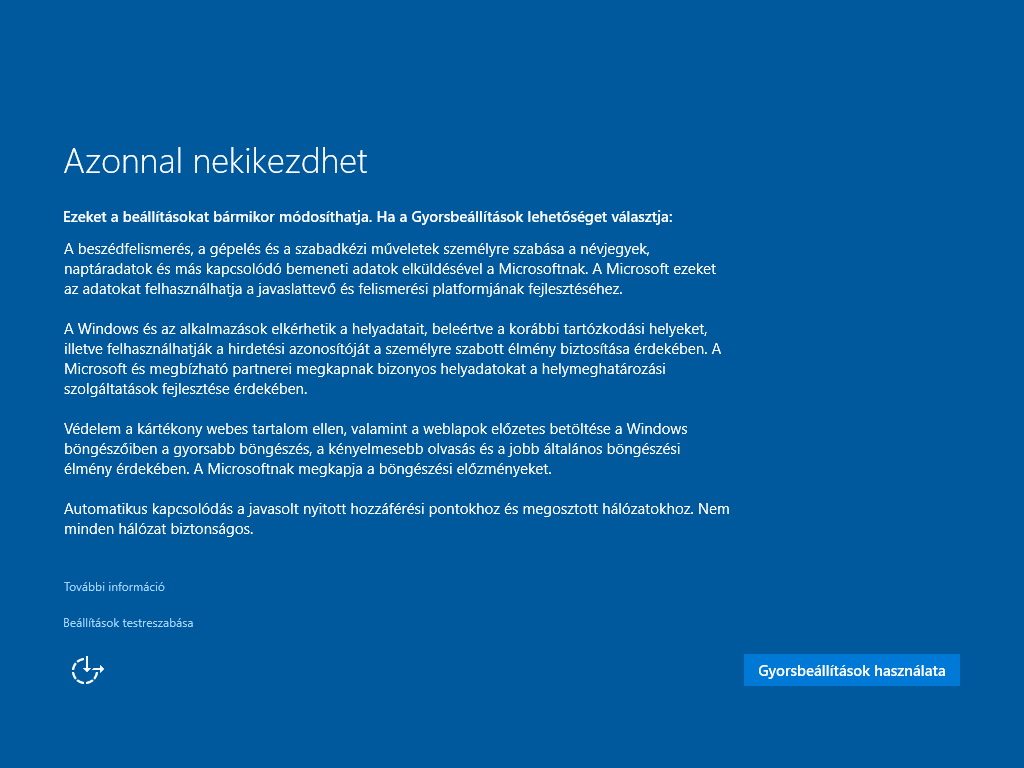
Tovább!



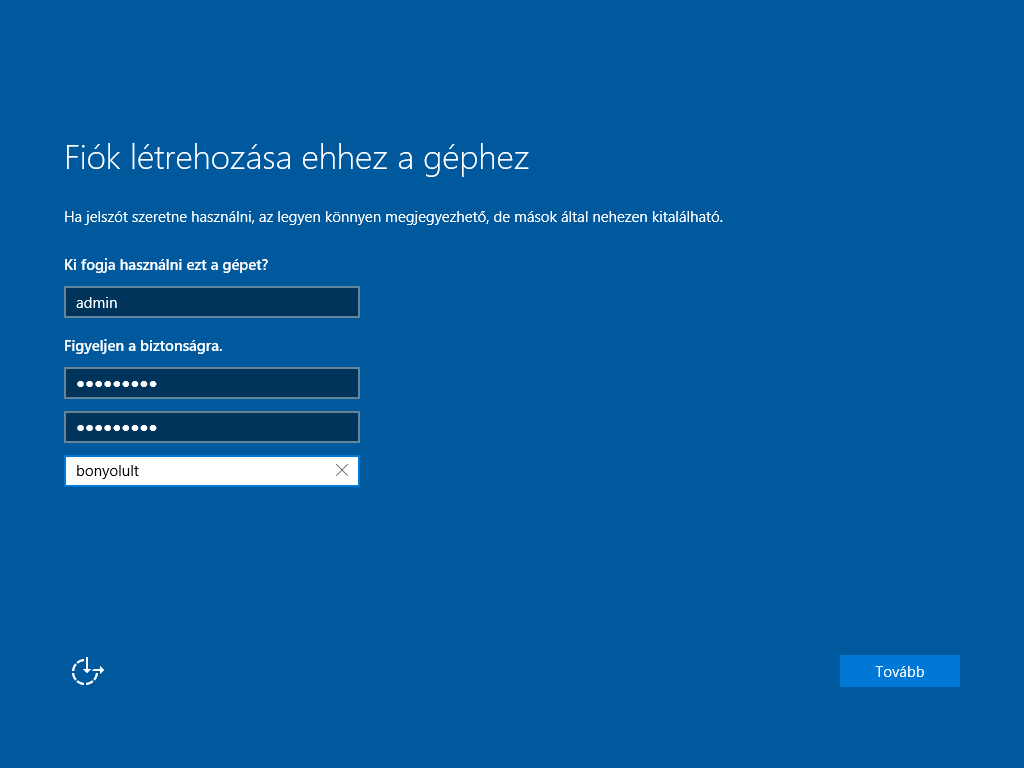
Elindult a telepítés!



Válasszuk a Gyorsbeállítások használatát!



Felhasználónév: admin Jelszó: asdQWE123 Jelszó emlékeztető: bonyolult



Készen vagyunk!

