

Tortoise SVN beállítása

• SSH KULCSPÁR LÉTREHOZÁSA, VAGY BEÁLLÍTÁSA

• SSH CSATLAKOZÁS

PuTTY login

PuTTY login

A Host Name (or IP address) mezőben adja meg a domain nevét.

A port mardhat az alapértelmezett 22-es port.

Következő lépésként kattintson az SSH menüpont előtti „+” jelre.

PuTTY bejelentkezés

PuTTY bejelentkezés

A Private key file for authentication: mezőben adja meg a cPanel felületén elkészített kulcsát, vagy a korábban elkészített privát kulcsát.

Ezt követően lehetősége van a konfiguráció elmentésre is, de azonnal csatlakozhat is a tárhelyéhez.

• SVN KÖNYVTÁR LÉTREHOZÁS

Az SSH-n keresztül létre kell hozni a könyvtárat, majd magát a repositoryt:

```
cd wwwroot
mkdir svn
cd svn
svnadmin create reponeve
```

SVN repository ekészítése

SVN repository ekészítése

• TORTOISESVN BEÁLLÍTÁS

A TortoiseSVN-ben csak a csatlakozáshoz szükséges program nevét kell megadni.

SVN beállítások

SVN beállítások

Kattintsunk jobb egér gombbal a mappában, majd válasszuk ki a **Tortoise SVN/Network** menüpontot

SVN beállítások

SVN beállítások

Az **SSH client** feliratnál kattintsunk a **Browse** gombra, majd adjuk meg a következő fájl elérési útját:

```
C:\Program Files\TortoiseSVN\bin\TortoisePlink.exe
```

Ezt követően kattintsunk az **OK** gombra.

• CHECKOUT

A repository beállításához kattintsunk jobb egér gombbal, majd válasszuk ki az SVN Checkout... menüpontot

SVN Checkout

SVN Checkout

Az SVN használatához a repository URL-t így kell megadni:

```
svn+ssh://az_on_fodomain_neve/home/tarhelyazonosito/path/to/svn/repo
```

SVN repository URL

SVN repository URL

Változat #2

DotRoll Tudásbázis hozta létre 2023-09-21 09:58:28 CEST

DotRoll Tudásbázis frissítette 2023-09-26 10:58:36 CEST