

# Služba Files

Služba Files, provozovaná systémem Novell NetStorage, je určena pro přístup k souborům uloženým na síťových discích odkudkoliv prostřednictvím webového rozhraní nebo pomocí programu Novell Client. Využívat ji mohou studenti i zaměstnanci s aktivním síťovým účtem pro práci se soubory v síťových domovských adresářích i síťových discích.



## Typy síťových disků

DriveG@APP - všeobecný adresář

DriveK@[LOGIN] - domovský adresář studenta/zaměstnance

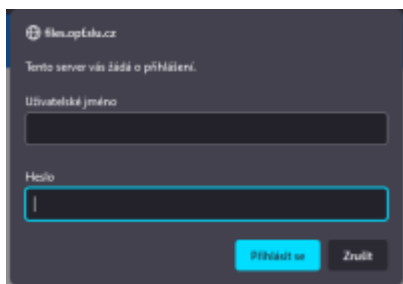
DriveL@USERS - adresář všech zaměstnanců

Home@SLU - je také přístup do domovského adresáře.

## Možnosti připojení ke službě Files

### 1. Připojení pomocí webového prohlížeče

Do přihlašovacího okna na adrese [files.opf.slu.cz](https://files.opf.slu.cz) zadejte svoje CRO přihlašovací údaje.

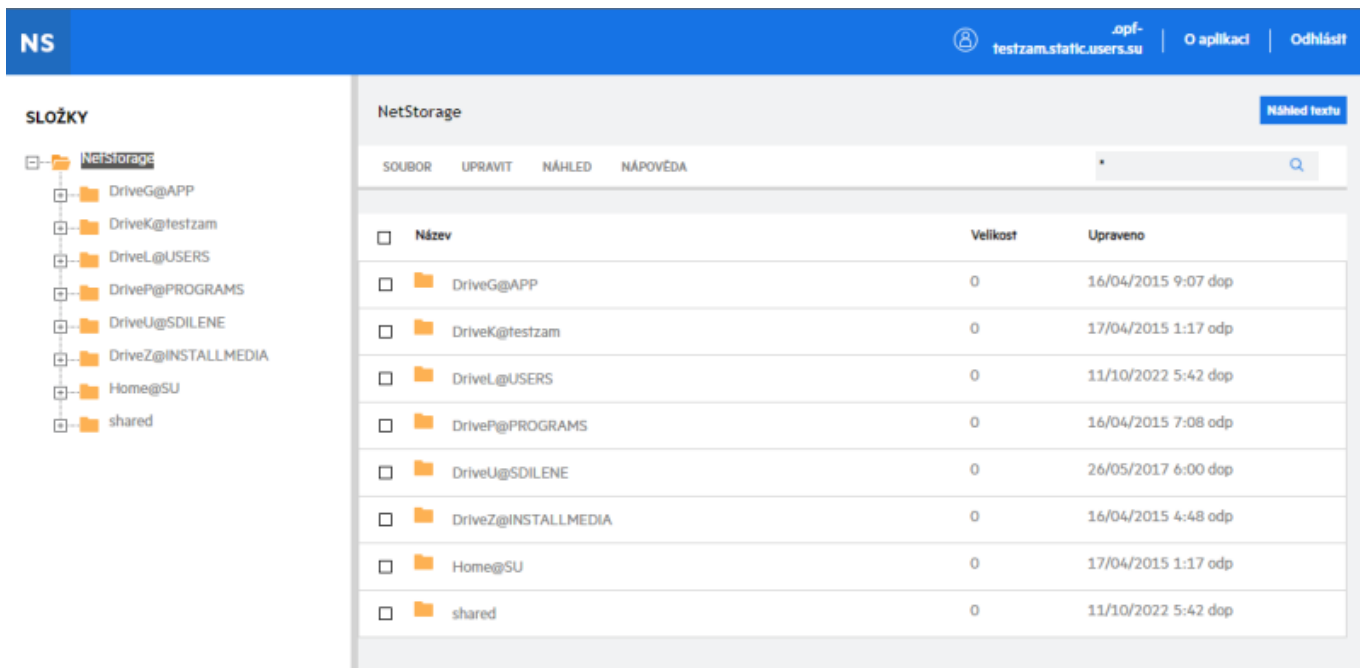


### System umožňuje zejména:

- Provádět běžné souborové operace - kopírování, přesouvání, mazání, přejmenování.
- Stahovat soubory a adresáře na lokální systém a naopak, nahrávat soubory z počítače na server.
- Odesílat soubory e-mailem přímo z prostředí webového rozhraní NetStorage.

Pro provádění těchto operací můžete používat menu přístupné přes nabídky Soubor, Upravit apod. nebo menu dostupné pravým tlačítkem myši. Více informací k používání systému také naleznete v

nabídce „Nápověda“.



The screenshot shows the NetStorage web interface. On the left, there is a sidebar titled "SLOŽKY" (Folders) containing a tree view of folders: NetStorage, DriveG@APP, DriveK@testzam, DriveL@USERS, DriveP@PROGRAMS, DriveU@SDILENE, DriveZ@INSTALLMEDIA, Home@SU, and shared. The main area displays a table of files and folders with columns for "Název" (Name), "Velikost" (Size), and "Upraveno" (Modified). The table lists the same folders as the sidebar, all with a size of 0. The top navigation bar includes the user "opf-testzam.static.users.su" and links for "O aplikaci" and "Odhlásit".

Název	Velikost	Upraveno
DriveG@APP	0	16/04/2015 9:07 dop
DriveK@testzam	0	17/04/2015 1:17 odp
DriveL@USERS	0	11/10/2022 5:42 dop
DriveP@PROGRAMS	0	16/04/2015 7:08 odp
DriveU@SDILENE	0	26/05/2017 6:00 dop
DriveZ@INSTALLMEDIA	0	16/04/2015 4:48 odp
Home@SU	0	17/04/2015 1:17 odp
shared	0	11/10/2022 5:42 dop

### Výhody webového přístupu:

Nevyžaduje instalaci programu Novell Client.

Dostupný všude, kde je běžný webový prohlížeč.

Nevyžaduje počítač připojený přímo do sítě OPFNET nebo služby VPN.

Umožňuje obnovit smazané soubory.

## 2. Připojení pomocí programu Novell Client

Všechny počítače na Slezské Univerzitě OPF mají nainstalovaný Novell Client.

**POZOR!** Pro použití mimo univerzitu je nutné mít nainstalovanou [OpenVPN](#) a přihlásit se k ní.

### Instalace klientu Novell

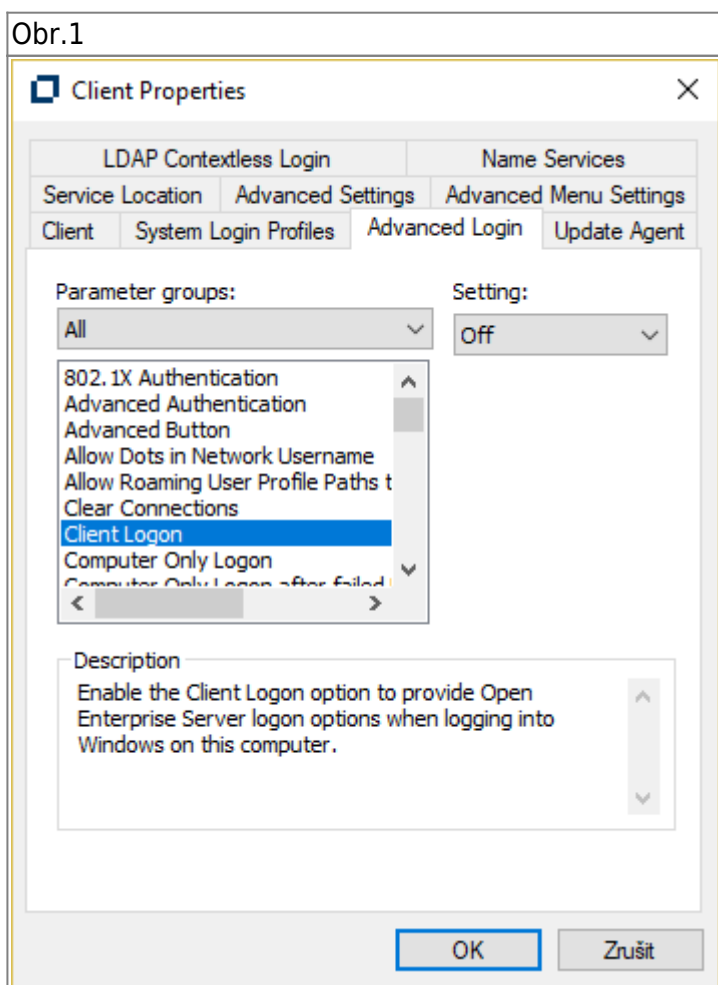
Archiv s klientem Novell naleznete [zde](#)

**1.** Rozbalte archiv a spusťte „setup.exe“.

**2.** V instalaci není třeba nic měnit. Při dotazech pouze odsouhlasit. Po instalaci restartujte PC kliknutím na „Reboot“ v okně instalace (druhá volba „Close“ instalaci ukončí bez restartování).

**3.** Po restartu vám najede okno pro přihlášení. Dělí se na dvě části. Network logon (přihlášení do Novellu přes CRO údaje) a Computer logon (přihlášení ke stanici přes uživatelské jméno učtu).

4. Po přihlášení si můžete zakázat Novell logon po spuštění. Na systémové liště klikněte pravým tlačítkem myši na ikonu „Client for Open Enterprise Server“ (bílé N na modré pozadí) a zvolte „Client Properties“. V menu je pak potřeba přepnout volbu Client Logon na Off [Obr.1](#).



### Výhody přístupu přes Novell Client:

Rychlejší přenos dat mezi Vaším počítačem a serverovým diskem

From:

<https://uit.opf.slu.cz/> - Ústav informačních technologií

Permanent link:

<https://uit.opf.slu.cz/sluzby:files>

Last update: 2024/01/09 12:49

