

# Přístupové protokoly

Cílové úložiště dat	Umístění klienta	Klientský operační systém	Vhodné protokoly pro přístup k datům	Preferovaná topologická cesta k datům
DÚC	vnitřní fakultní síť	Linux server	NFS, CIFS, SCP/SFTP	přímé mapování úložiště NFS, servisní účet
		Linux desktop	NFS, CIFS, SCP/SFTP	přímo (SCP/SFTP), ve složitějších případech prostřednictvím serveru ve správě dílčí VO, případně CIFS serveru ve správě CIT
		Windows server	CIFS	přímé mapování úložiště CIFS, servisní účet
		Windows desktop	CIFS, SCP/SFTP	přímo (SCP/SFTP), ve složitějších případech prostřednictvím serveru ve správě dílčí VO, případně CIFS serveru ve správě CIT
		ostatní	SCP/SFTP	přímo (SCP/SFTP)
	ostatní	libovolný	SCP/SFTP	přímo (SCP/SFTP)
DÚP	vnitřní fakultní síť	Linux server	VMDK file, CIFS	lokální soubory ve virtuálním serveru, přímé mapování CIFS
		Linux desktop	klient-server aplikace, CIFS	klient-server aplikace, případně prostřednictvím CIFS serveru ve správě CIT
		Windows server	VMDK file, CIFS	lokální soubory ve virtuálním serveru, přímé mapování CIFS
		Windows desktop	klient-server aplikace, CIFS	klient-server aplikace, případně prostřednictvím CIFS serveru ve správě CIT
		ostatní	klient-server aplikace	klient-server aplikace
	ostatní	Linux desktop		VPN => viz vnitřní fakultní síť
		Windows desktop		VPN => viz vnitřní fakultní síť
ostatní			nepodporováno	

