

ABRA Software a.s.

ABRA on-line

ÚVOD	2
ABRA on-line - úvod	1
ČÁST 1	2
ABRA on-line - připojení do vzdálené aplikace z prostředí OS MS Windows	1
ČÁST 2	13
ABRA on-line - připojení do vzdálené aplikace z prostředí OS Mac	14
ČÁST 3	16
ABRA on-line - připojení z internetového prohlížeče	17
ČÁST 4	23
ABRA on-line - přístup k e-mailové aplikaci	24
ČÁST 5	31
ABRA on-line - instalace certifikátu	32
ČÁST 6	48
ABRA on-line - přístup k šablonám výkazů pomocí vzdálené aplikace z prostředí MS Windows	49

ÚVOD

ABRA on-line - úvod

Systém ABRA nemusíte provozovat na vlastních serverech, ale můžete je s mnoha výhodami provozovat jako cloudové řešení na platformě ABRA on-line na vlastních serverech dodavatele. Za všechny výhody tohoto řešení zmíníme několik nejdůležitějších:

- Není třeba investovat do vlastních výkonných serverů
- Nepotřebujete drahou práci správce systému
- Budete mít zajištěn nepřetržitý dohled nad servery i aplikací, vyřešeno pravidelné zálohování atd., aniž byste se o to museli jakkoliv starat

a to vše s maximální dostupností systému (99,99%) kdykoliv a odkudkoliv, vysokou bezpečností dat (nepřetržitý dohled nad technikou i aplikací, několikanásobné zálohování, důkladné šifrování, abyste data viděli jen vy) atd..

ABRA on-li je možno provozovat ve dvou režimech, které se liší způsobem provozu:

- sdílený - servery se využívají pro více zákazníků - většina případů
- dedikovaný - server je vyhrazen pro konkrétního klienta - tento režim má smysl pouze tehdy, pokud si zákazník přeje sám provádět aktualizace, instalovat dodatečný SW, má vlastní uživatelské úpravy v ABRA Gen apod.

Při provozu v prostředí ABRA on-line ve sdíleném režimu tedy nemusíte řešit nic z problematiky týkající se instalace systému, provádění jeho aktualizací, update, ale nemusíte řešit ani zálohování, péči o HW atd. U dedikovaného režimu závisí na konkrétní situaci a dohodě, zda si budete instalace, aktualizace a update provádět sami či nikoli.

ČÁST 1

PŘÍSTUP Z OS WINDOWS

ABRA on-line - připojení do vzdálené aplikace z prostředí OS

MS Windows

ÚVOD

Do prostředí ABRA on-line je možné přistupovat různým způsobem - odkudkoli pomocí internetového prohlížeče nebo přímo z prostředí operačního systému.

Tato kapitola popisuje připojení k systému ABRA on-line přímo z prostředí operačního systému MS Windows.

Je sepsána pro Windows 10, nicméně obdobný postup platí i pro Windows 11.

POŽADAVKY

Pro správnou funkčnost je nutné dodržet systémové požadavky provozu ABRA online. Níže uvádíme jejich přehled.

Požadavky na operační systém

Windows 10/11 nebo Mac OS X s MS Remote Desktop Client v. 10 a vyšší.

Internetové připojení

Stabilní internetové připojení min. 256 kbit/s na každého uživatele.

Exporty a importy do xls

Pro vytvoření exportu dat do zákazníkem vytvořených nebo zákazníkem upravených systémových výkazů nebo pro import dat z xls souborů:

- Licence MS Office 365, plán Business Premium nebo E3 a vyšší.
- Alternativně pronájem licence MS Office zprostředkovaný ABRA Software (za poplatek).

POZNÁMKA

Všechny systémové účetní reporty/výkazy, s výjimkou výkazů Účetní výkazy pro příspěvkové organizace a Pomocný analytický přehled, lze exportovat i do připravených odt souborů dodávaných v rámci standardní instalační sady ABRA Gen, resp. v následných aktualizacích. K vytvoření standardních systémových exportů tak postačuje Libre Office poskytovaný zdarma všem uživatelům ABRA on-line.

Připojení periférií

Využití tiskáren a skenerů nainstalovaných na počítači uživatele bývá v praxi bezproblémové. Možnosti připojení specifických zařízení (tiskárny štítků, čtečky čipových karet apod.) konzultujte s ABRA.

Dále pak se můžete podívat na popis systémových požadavků pro spuštění ABRA on-line naleznete jej na portálu platformy ABRA on-line online.abra.eu , viz [Systémové požadavky](#) nebo na webových stránkách dodavatele v sekci ABRA on-line [Služby -> ABRA on-line](#).

POSTUP

VIDEO: PŘIPOJENÍ Z PROSTŘEDÍ WINDOWS 10

Zde můžete vidět postup pro spuštění platformy ABRA on-line na operačním systému Windows 10:

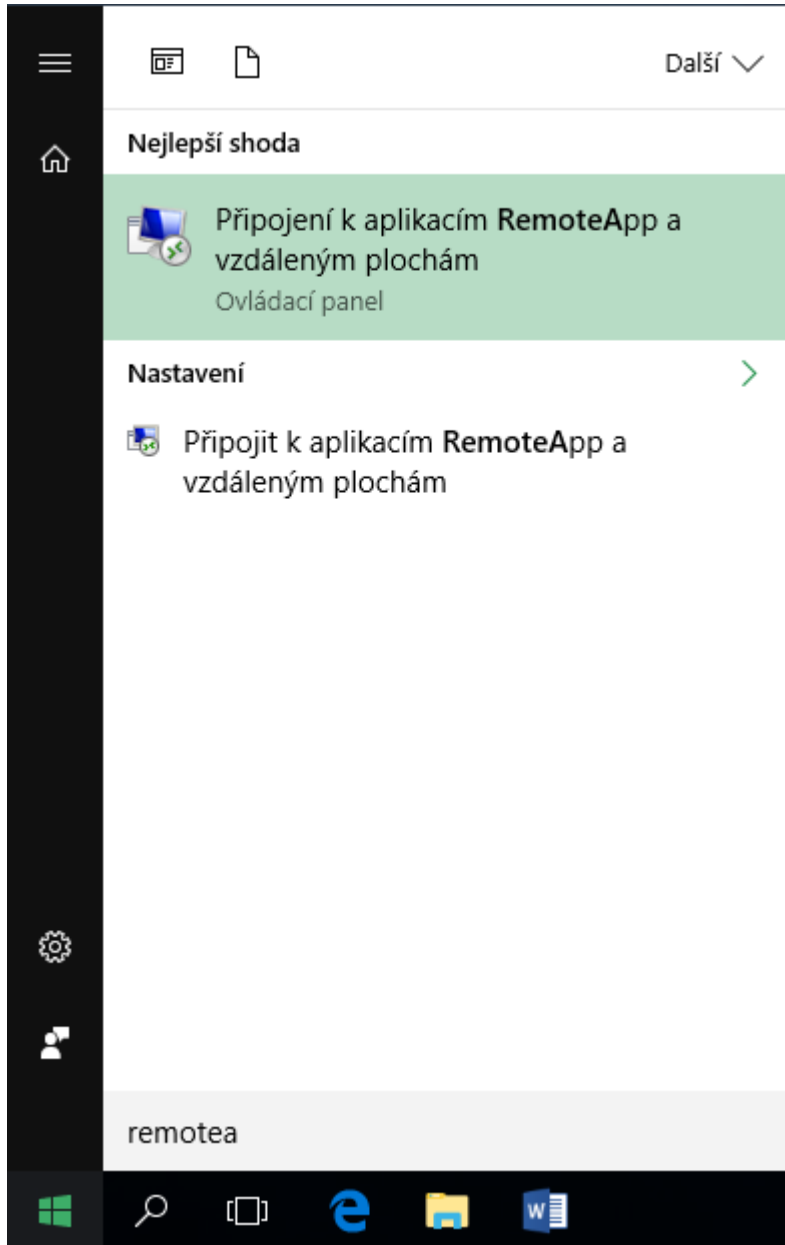
Video je součástí videokurzu Základy ABRA on-line na vzdělávacím portálu ABRA Academy. Přihlásit se na tento bezplatný kurz a podívat se na všechna videa můžete [zde](#).

VIDEO: PŘIPOJENÍ Z PROSTŘEDÍ WINDOWS 11

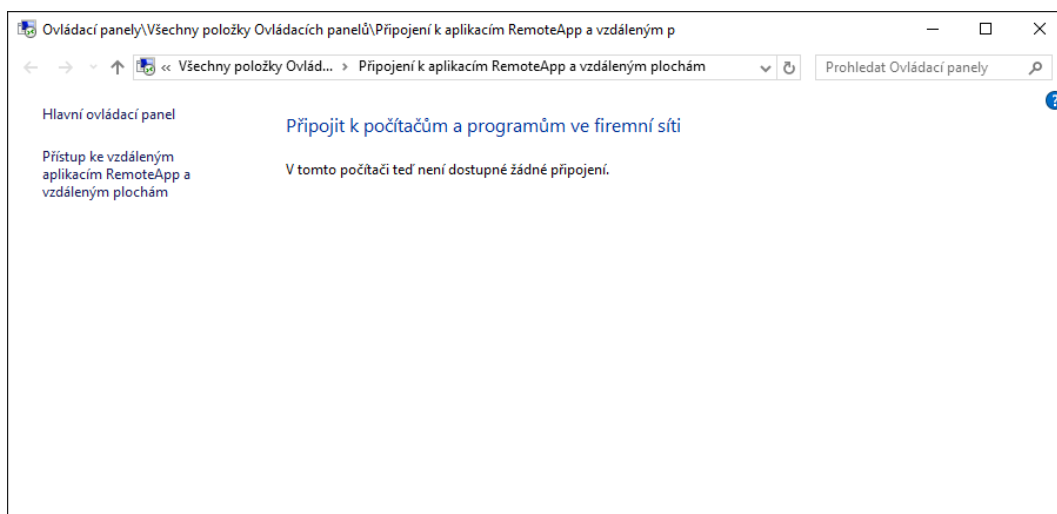
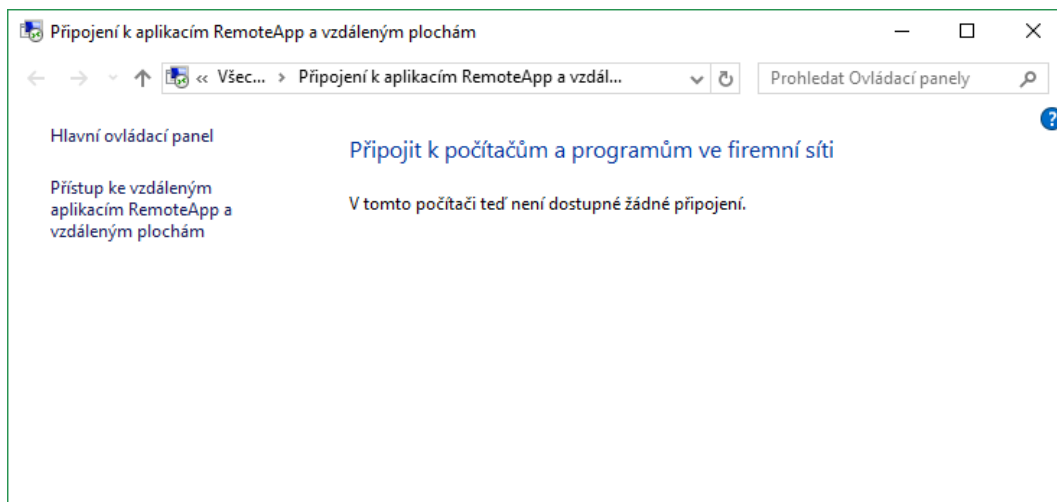
Zde můžete vidět postup pro spuštění platformy ABRA on-line na operačním systému Windows 11:

Video je součástí videokurzu Základy ABRA on-line na vzdělávacím portálu ABRA Academy. Přihlásit se na tento bezplatný kurz a podívat se na všechna videa můžete [zde](#).

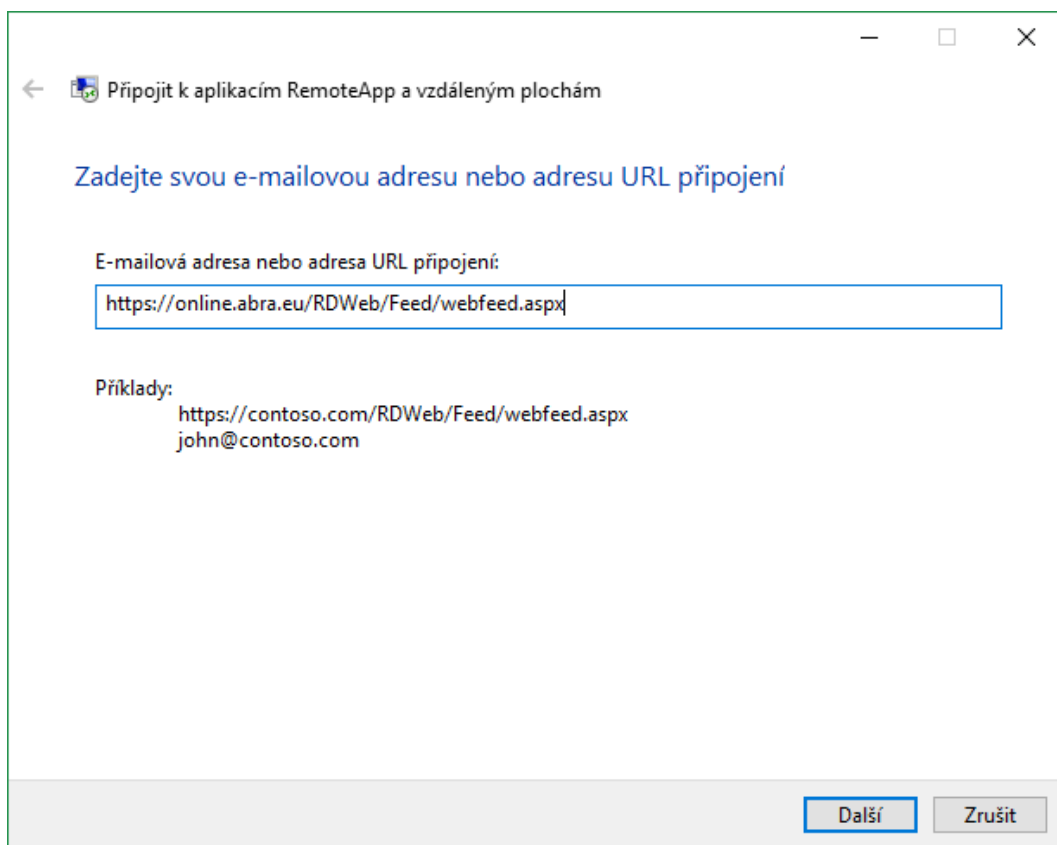
1. Nejprve je nutné nastavit připojení ke vzdálené aplikaci. Začněte například kliknutím na tlačítko "Start". Zobrazí se úvodní obrazovka, do které napíšete text "remoteapp" a zvolíte položku "Připojení ke vzdáleným aplikacím RemoteApp a vzdáleným plochám".



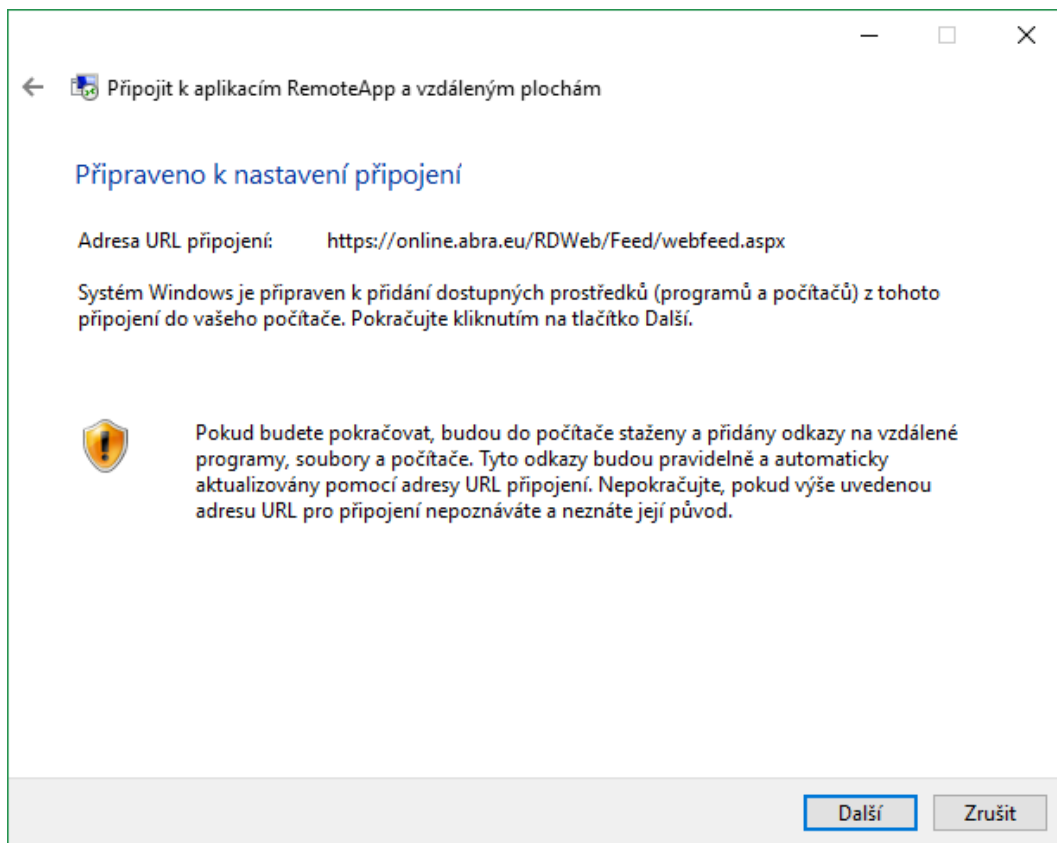
2. Zvolte vlevo nahoře "Přístup ke vzdáleným aplikacím RemoteApp a vzdáleným plochám".



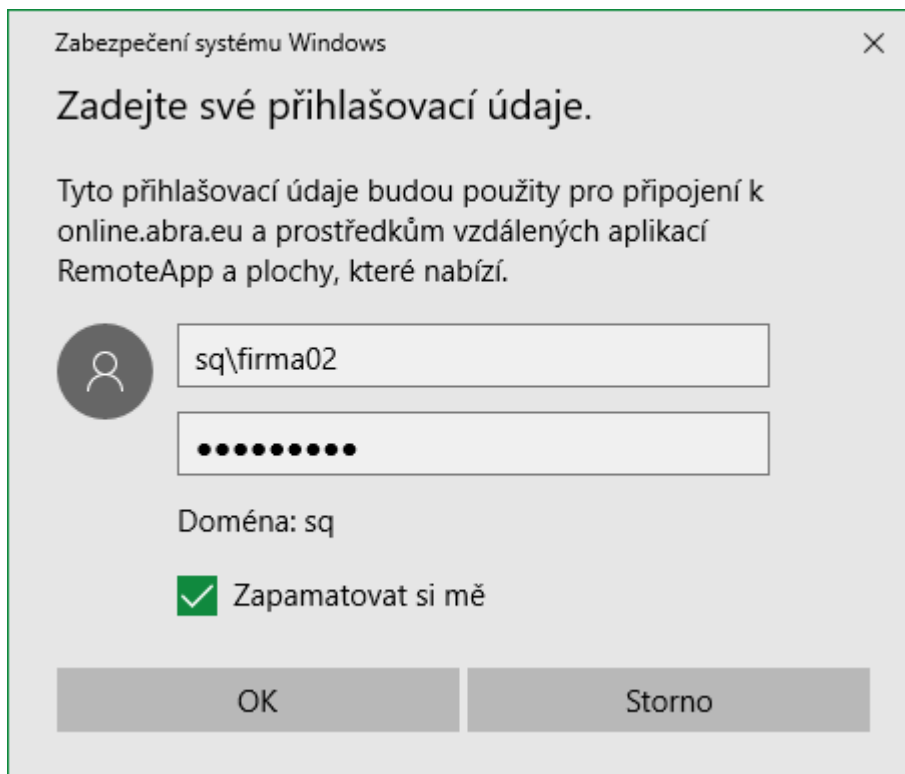
3. Do pole "E- mailová adresa nebo adresa URL připojení" vyplňte:
<https://online.abra.eu/RDWeb/Feed/webfeed.aspx>



4. Potvrďte tlačítkem "Další"



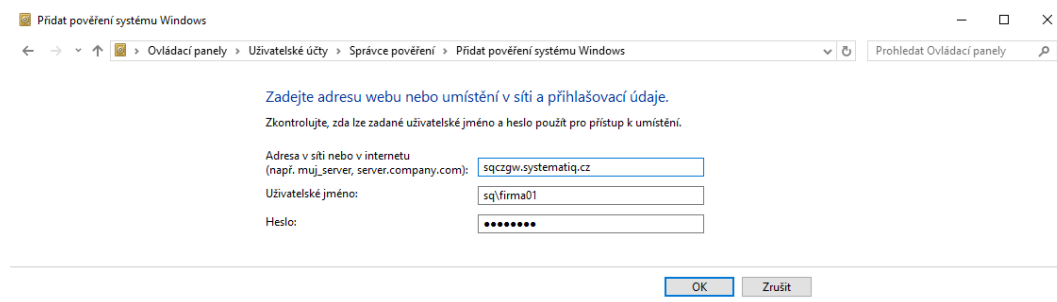
5. V přihlašovací okně vyplňte své přístupové údaje, které jste obdrželi při zřízení služby ve formátu `sq\firma02`. Místo textu `firma02` vyplníte své uživatelské jméno. Dále vyplňte heslo a můžete zaškrtnout volbu "Zapamatovat přihlašovací údaje". Potvrďte stiskem tlačítka "OK". Při příštím přihlášení již nebude nutné tyto údaje vyplňovat.



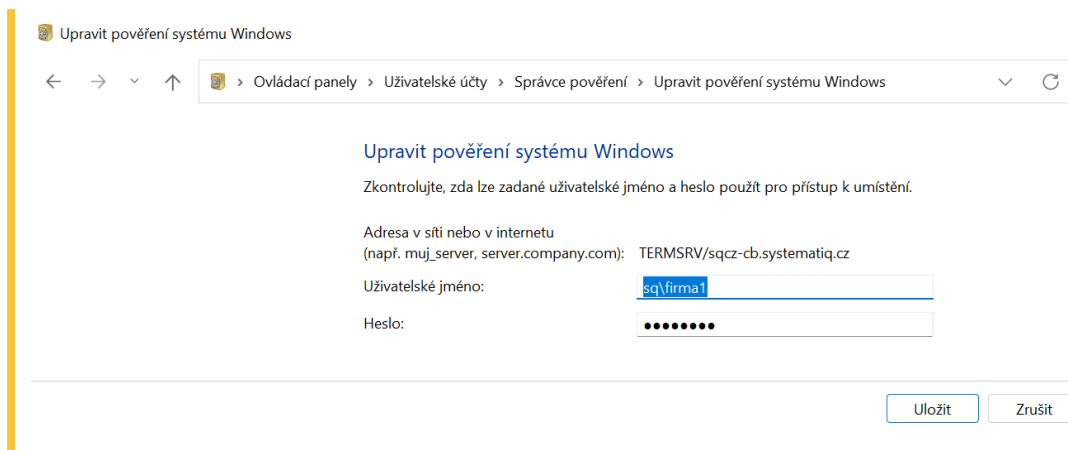
TIP

V případě, že RDP klient je aktuální, ale i přesto nelze přístupové údaje uložit, je možné tyto údaje uložit do "Správce pověření" v ovládacích panelech, a to pro tyto servery:

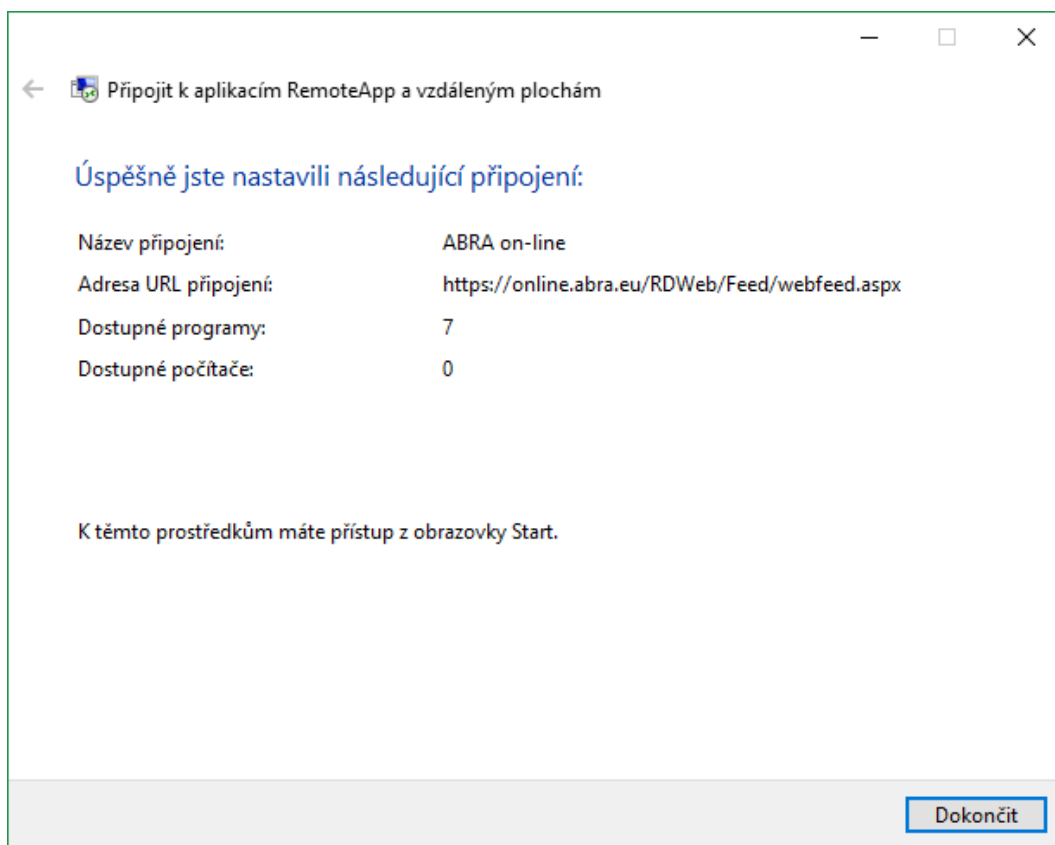
1) sqczgw.systematiq.cz



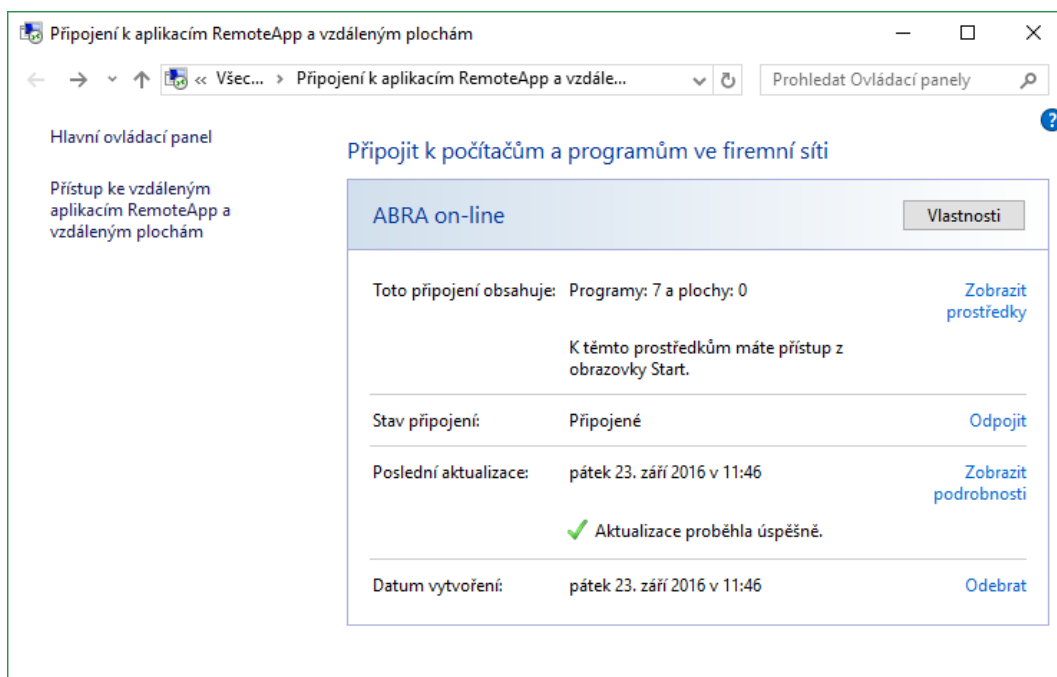
2) TERMSRV/sqcz-cb.systematiq.cz



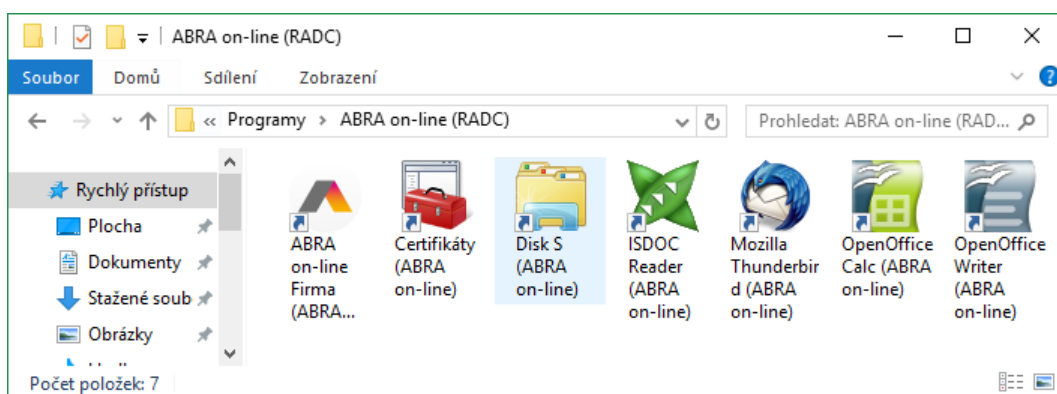
6. Pokračujte pomocí tlačítka "Dokončit".



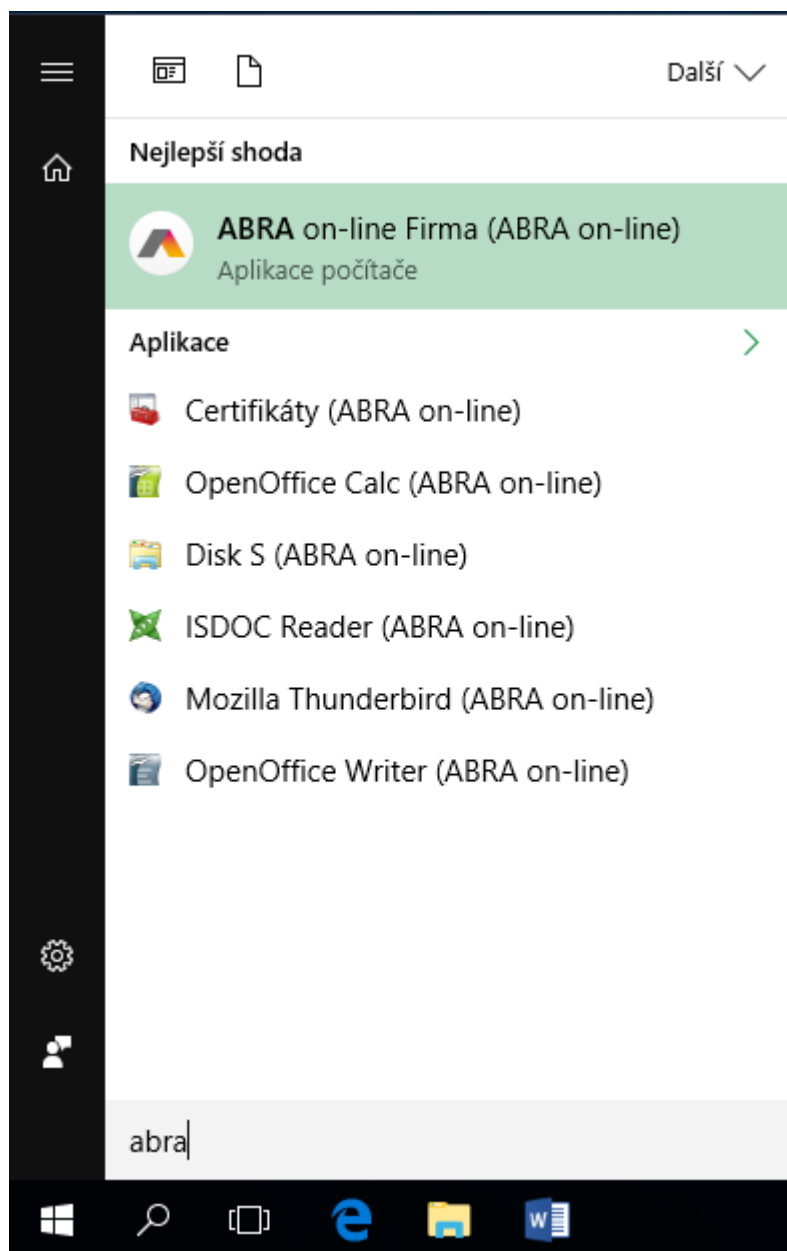
7. Po úspěšném připojení se zobrazí v následujícím okně "Aktualizace proběhla úspěšně".



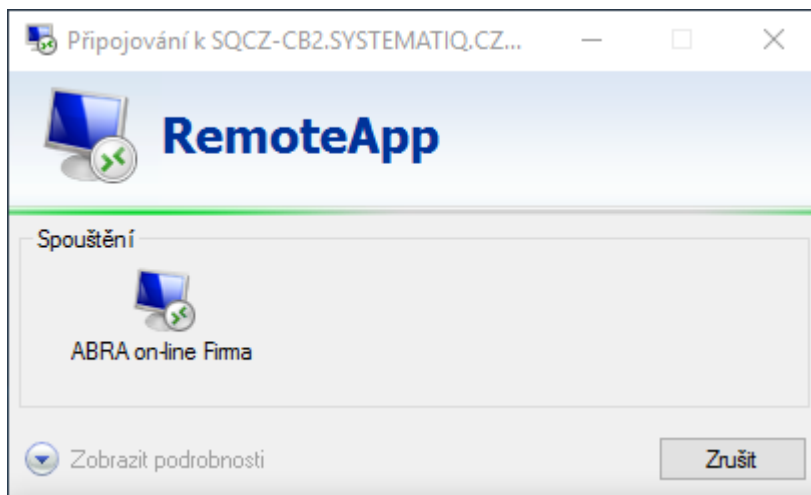
8. Seznam dostupných aplikací můžete zobrazit pomocí odkazu "Zobrazit prostředky".



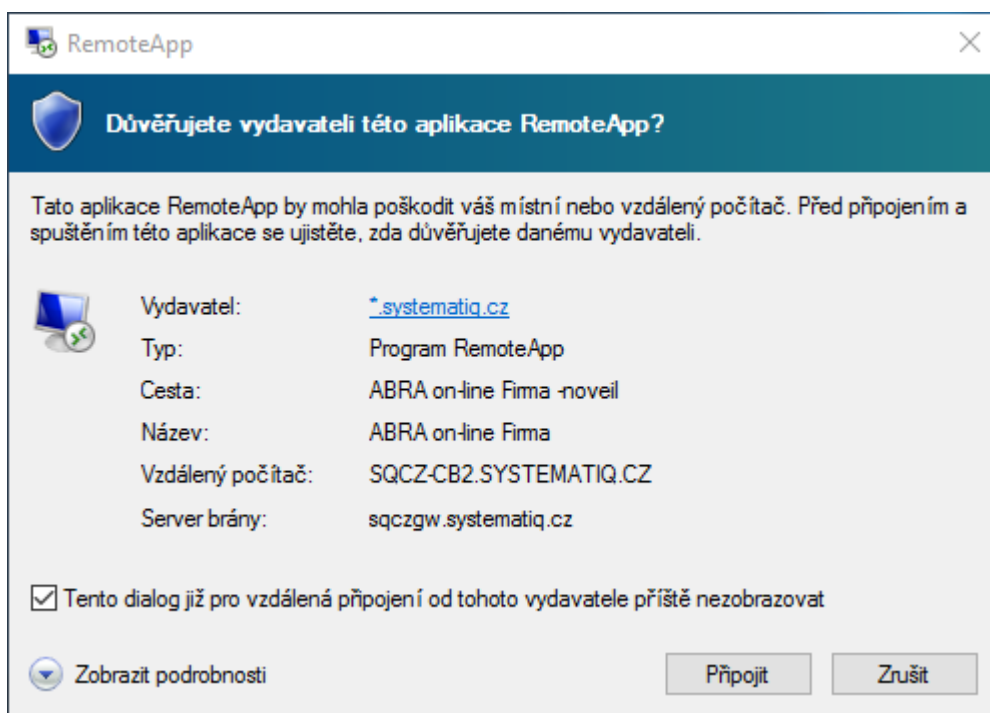
9. Ve Start menu Windows jsou poté k dispozici přidělené aplikace ABRA on-line.



10. Nyní můžete spustit vaši vzdálenou aplikaci ABRA on-line (první spuštění aplikace trvá déle).



11. V následujícím okně zaškrtnete volbu "Tento dialog již pro vzdálená připojení od tohoto vydavatele příště nezobrazovat" a pokračujete tlačítkem "Připojit".

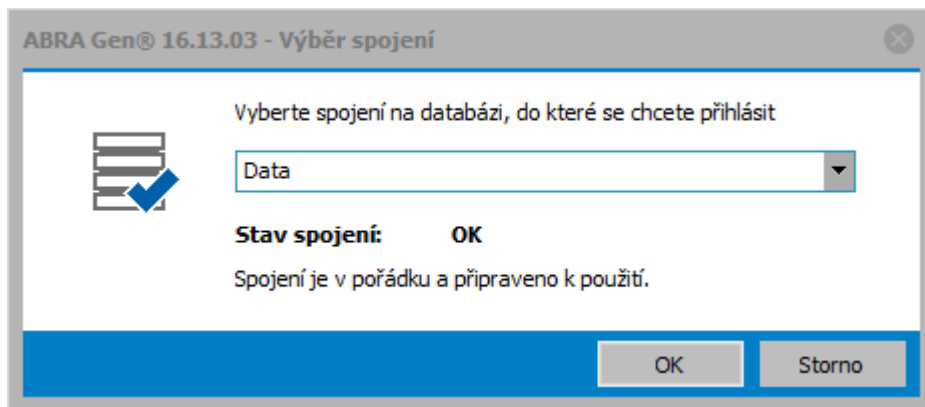


12. Následně je již zobrazeno okno aplikace ABRA Gen.



ABRA Gen

verze 16.13.03



13. Kromě aplikace IS ABRA Gen máte k dispozici i další aplikace ABRA on-line, které spustíte podobným způsobem. Více o dalších aplikacích v samostatné sekci nápovědy.

Přejeme příjemnou práci.

ČÁST 2

PŘÍSTUP Z MAC OS

ABRA on-line - připojení do vzdálené aplikace z prostředí OS

Mac

ÚVOD

Do prostředí ABRA on-line je možné přistupovat různým způsobem - odkudkoli pomocí internetového prohlížeče nebo přímo z prostředí operačního systému.

Tato kapitola popisuje připojení k systému ABRA on-line přímo z prostředí operačního systému MAC OS.

POŽADAVKY

Pro správnou funkčnost je nutné dodržet systémové požadavky provozu ABRA on-line. Pro operační MAC OS to znamená mít nainstalovaného klienta vzdálené plochy "Microsoft Remote Desktop", který lze získat z iTunes portálu a je vydaný společností Microsoft Corporation. Odkaz na popis systémových požadavků pro spuštění ABRA on-line naleznete na portálu platformy ABRA on-line online.abra.eu , viz [Systémové požadavky](#) nebo na webových stránkách dodavatele v sekci ABRA on-line [Služby -> ABRA on-line](#).

POSTUP

VIDEO: PŘIPOJENÍ Z PROSTŘEDÍ MAC

Zde můžete vidět postup pro spuštění platformy ABRA on-line na operačním systému MacOS:

Video je součástí videokurzu Základy ABRA on-line na vzdělávacím portálu ABRA Academy.
Přihlásit se na tento bezplatný kurz a podívat se na všechna videa můžete [zde](#).

ČÁST 3

PŘES INTERNETOVÝ
PROHLÍŽEČ

ABRA on-line - připojení z internetového prohlížeče

ÚVOD

Do prostředí ABRA on-line je možné přistupovat různým způsobem - odkudkoli pomocí internetového prohlížeče nebo přímo z prostředí operačního systému.

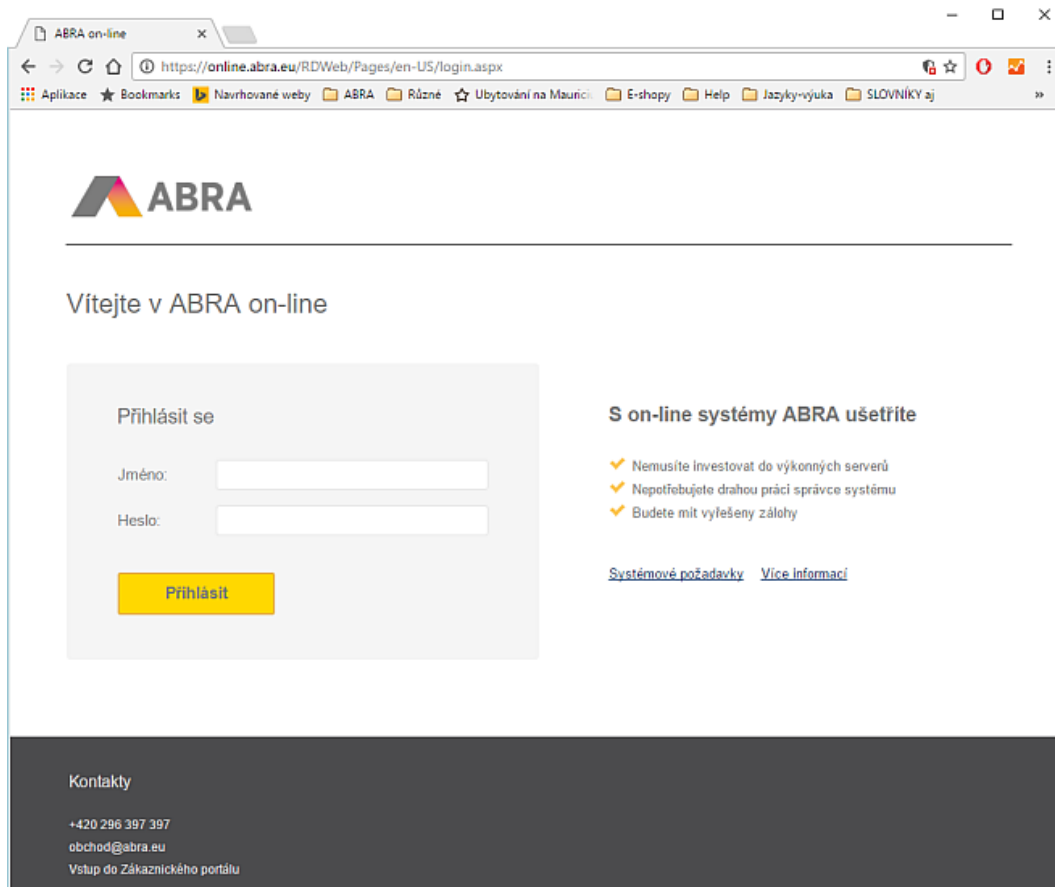
Tato kapitola popisuje připojení do prostředí ABRA on-line pomocí internetového prohlížeče a postup spouštění vzdálených aplikací z prohlížeče.

POŽADAVKY

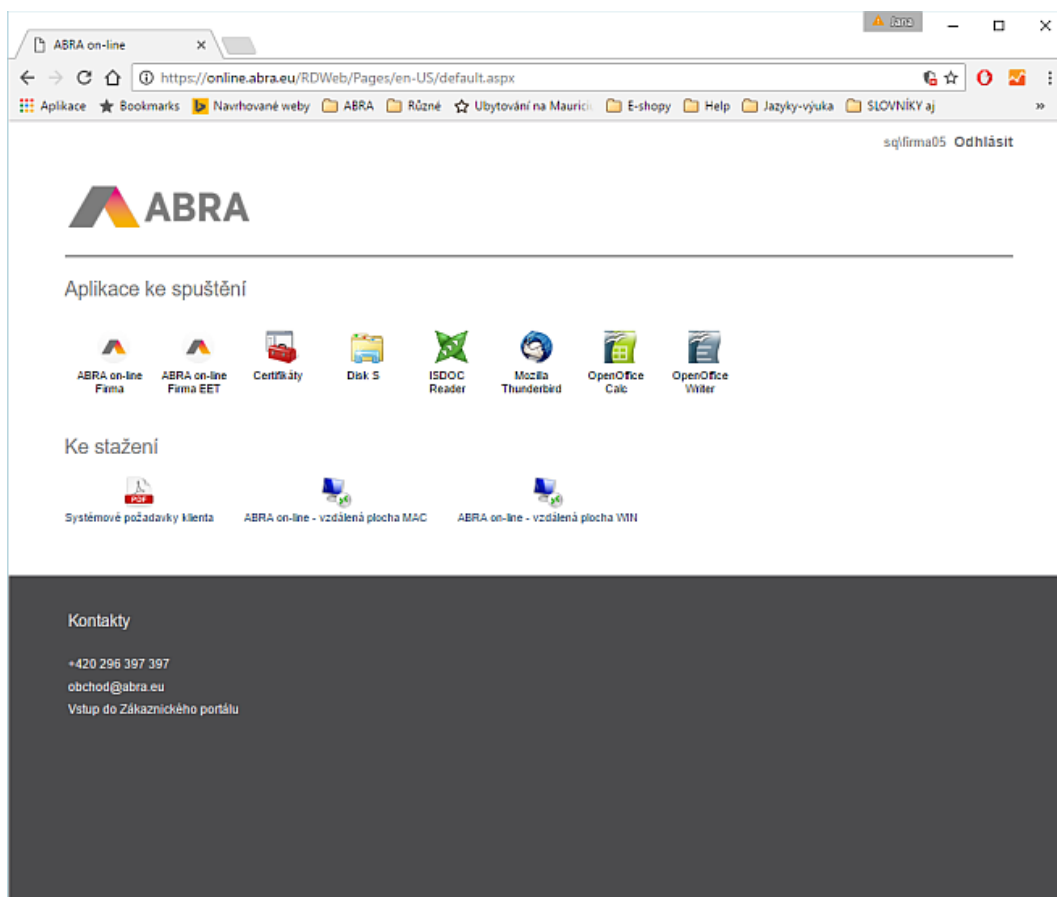
Pro správnou funkčnost je nutné dodržet systémové požadavky provozu ABRA on-line. Odkaz na popis systémových požadavků pro spuštění ABRA on-line naleznete na portálu platformy ABRA on-line online.abra.eu , viz [Systémové požadavky](#) nebo na webových stránkách dodavatele v sekci ABRA on-line [Služby -> ABRA on-line](#).

POSTUP

1. Spusťte váš oblíbený internetový prohlížeč a otevřete adresu online.abra.eu.

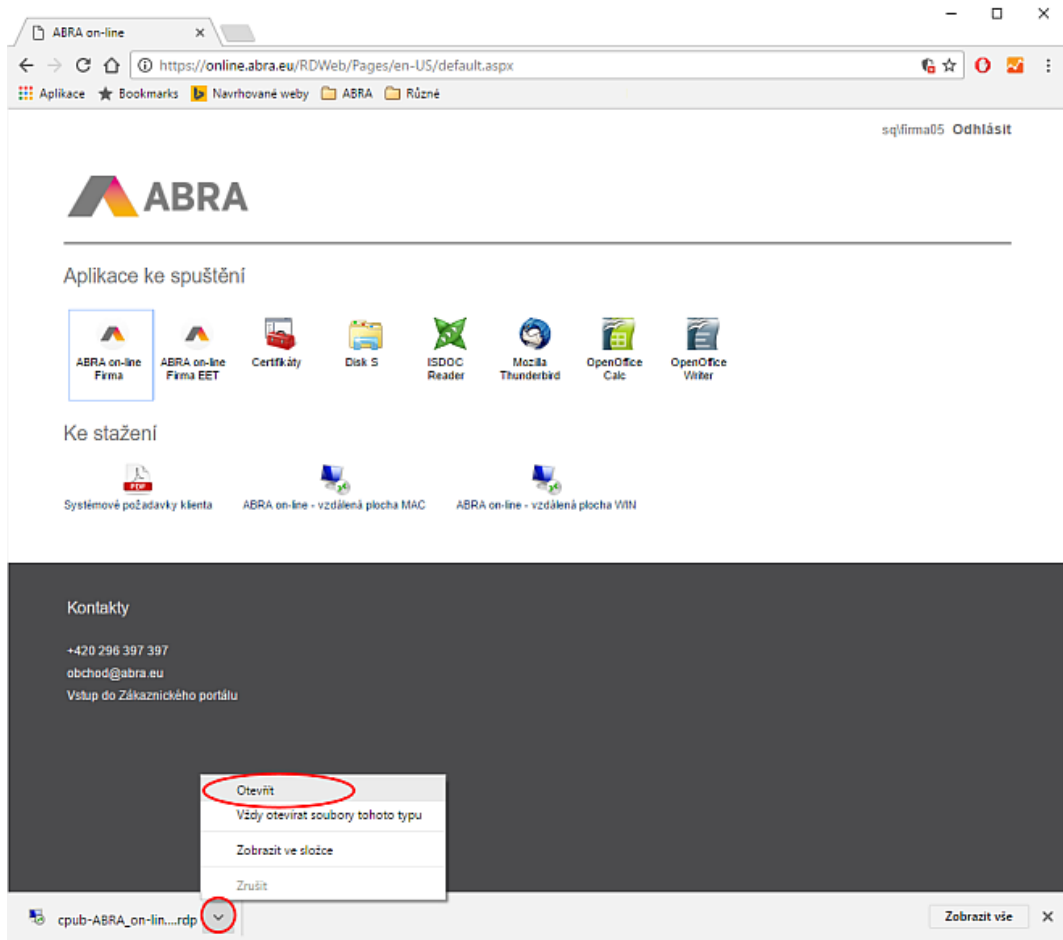


2. Zadejte vaše přístupové údaje do prostředí ABRA on-line a zvolte Přihlásit. Po přihlášení získáte seznam aplikací, které v prostředí ABRA on-line máte k dispozici.

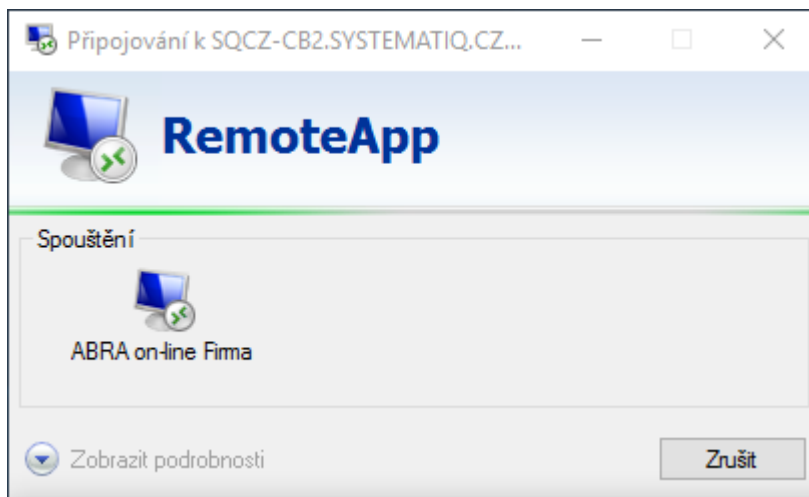


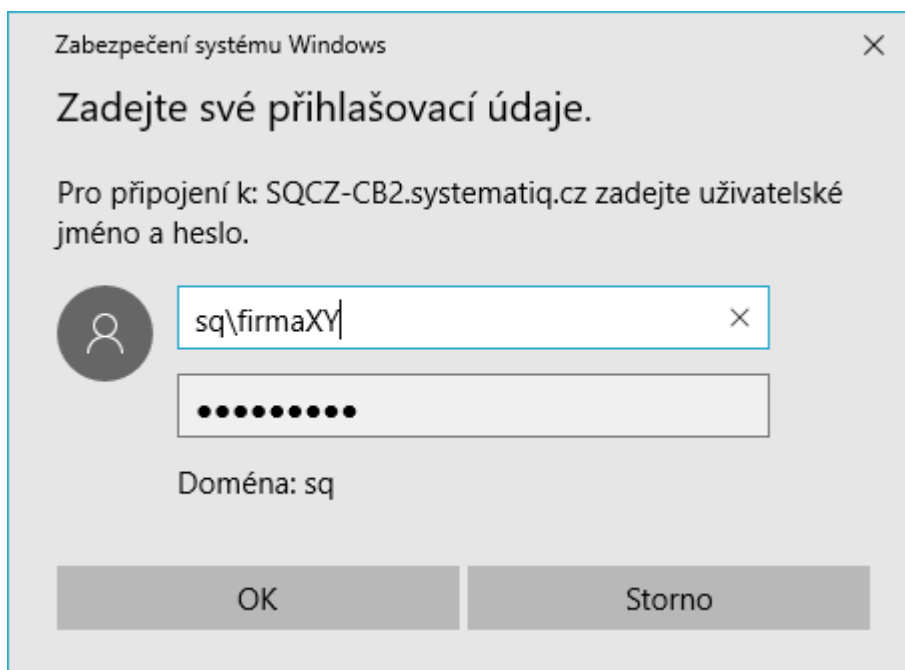
3. Nyní stačí na požadovanou aplikaci kliknout a otevřít stažený soubor s příponou **rdp**¹, viz obrázek (konkrétní vzhled se může lišit dle vašeho prohlížeče).

¹Remote Desktop Protokol (RDP) - síťový protokol, který umožňuje uživateli ovládat vzdálený počítač prostřednictvím připojení k jeho desktopovému prostředí.



4. Při spuštění budete vyzváni k zadání přístupových údajů do vzdálené aplikace RemoteApp.



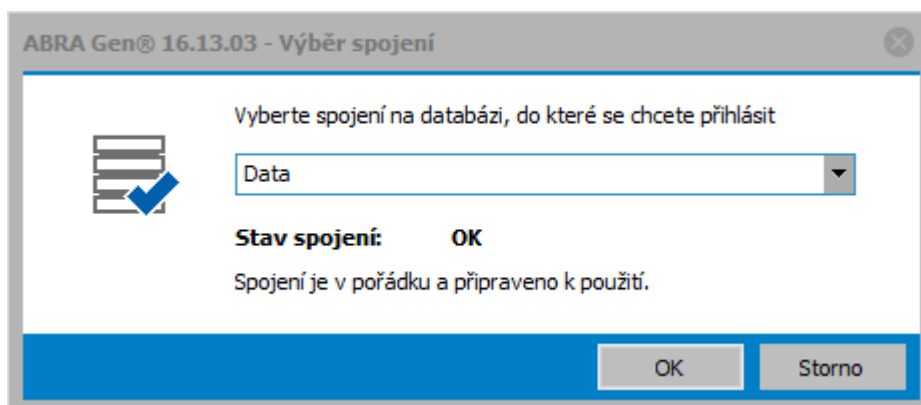


5. Aplikace RemoteApp se následně spustí.



ABRA Gen

verze 16.13.03



ČÁST 4

E-MAILOVÝ KLIENT

ABRA on-line - přístup k e-mailové aplikaci

Tato kapitola obsahuje informace týkající se nastavení s e-mailového klienta, pokud provozujete systém ABRA Gen v prostředí ABRA on-line a chcete v něm odesílat resp. přijímat e-maily.

ÚVOD

Pro nastavení e-mailového klienta (Mozilla Thunderbird) v prostředí ABRA on-line postupujte podle obrázků níže. V případě nejasností kontaktujte svého IT správce.

POZNÁMKA

Pokud se Mozilla Thunderbird při puštění zeptá, jestli má být výchozím e-mailovým klientem, nastavte ho jako výchozího e-mailového klienta a odškrtněte volbu **Kontrolovat toto nastavení při každém startu**.

POSTUP

VIDEO: PŘÍSTUP K E-MAILOVÉ APLIKACI THUNDERBIRD

Zde můžete vidět postup pro získání přístupu do aplikace Thunderbird:

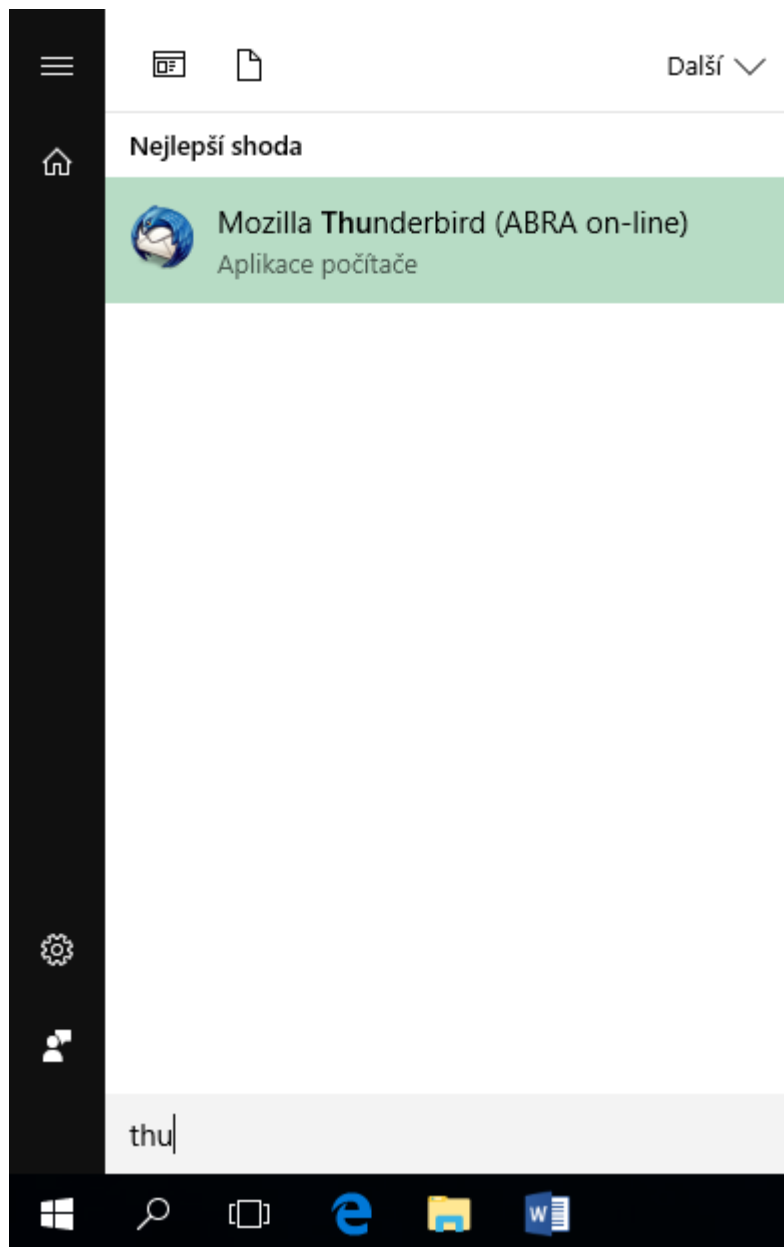
Video je součástí videokurzu Základy ABRA on-line na vzdělávacím portálu ABRA Academy. Přihlásit se na tento bezplatný kurz a podívat se na všechna videa můžete [zde](#).

VIDEO: PŘÍSTUP K E-MAILOVÉ APLIKACI OUTLOOK

Zde můžete vidět postup pro získání přístupu do aplikace Microsoft Outlook:

Video je součástí videokurzu Základy ABRA on-line na vzdělávacím portálu ABRA Academy. Přihlásit se na tento bezplatný kurz a podívat se na všechna videa můžete [zde](#).

1. Pro přístup použijte vzdálenou aplikaci Mozilla Thunderbird (ABRA on-line). Před použitím je nutné aplikaci nastavit.




2. V úvodním okně klikněte na tlačítko **Přeskočit průvodce a použít existující e-mail**.

Vítá vás Thunderbird

Chtěli byste novou e-mailovou adresu?

Vaše jméno nebo přezdívka

Ve spolupráci s řadou poskytovatelů vám Thunderbird umožní založit si vlastní poštovní účet. Do pole výše vložte prosím vaše křesní jméno a příjmení nebo jakékoliv jiné slovo, které se vám líbí.

 gandi.net

Zadané výrazy jsou odesílány na servery Mozilly ([Zásady ochrany soukromí](#)) a poskytovatelům pošty gandi.net ([Zásady ochrany soukromí](#), [Podmínky služby](#)) za účelem nalezení dostupných adres.

3. Pokračujte vyplněním přihlašovacích údajů.

Nastavení existujícího e-mailového účtu

Vaše jméno: Vaše jméno tak, jak se bude zobrazovat ostatním.

E-mailová adresa: Vaše stávající e-mailová adresa

Heslo:

Pamatovat si heslo

Získat novou e-mailovou adresu... **Pokračovat** Zrušit

4. Automatické vyhledávání nastavení známých poštovních služeb přerušte kliknutím na tlačítko **Ruční nastavení**.

Nastavení existujícího e-mailového účtu

Vaše jméno: Vaše jméno tak, jak se bude zobrazovat ostatním.

E-mailová adresa: Vaše stávající e-mailová adresa

Heslo:

Pamatovat si heslo

⚠ Aplikaci Thunderbird se nepodařilo nalézt nastavení vašeho poštovního účtu.

	Název serveru	Port	SSL	Autentizace
Příchozí:	IMAP <input type="text" value="imap.neco.cz"/>	143 <input type="text"/>	STARTTLS <input type="text"/>	Šifrované heslo <input type="text"/>
Odchozí:	SMTP <input type="text" value="smtp.neco.cz"/>	587 <input type="text"/>	STARTTLS <input type="text"/>	Šifrované heslo <input type="text"/>
Uživatelské jméno:	Příchozí: <input type="text" value="email@neco.cz"/>		Odchozí:	<input type="text" value="email@neco.cz"/>

Získat novou e-mailovou adresu... **Rozšířené nastavení** Znovu otestovat **Hotovo** Zrušit

5. V dalším kroku vyplňte adresy a porty používaných IMAP a SMTP serverů a klikněte na tlačítko **Rozšířené nastavení**.

Nastavení existujícího e-mailového účtu

Vaše jméno: Vaše jméno tak, jak se bude zobrazovat ostatním.

E-mailová adresa: Vaše stávající e-mailová adresa

Heslo:

Památovat si heslo

Vyhledávání nastavení testováním obvyklých jmen serverů

Získat novou e-mailovou adresu... **Ruční nastavení** Zastavit Pokračovat Zrušit

IMAP A SMTP SERVERY NEJČASTĚJI POUŽÍVANÝCH E-MAILOVÝCH SLUŽEB

Office 365

Server příchozí pošty: IMAP outlook.office365.com, port 993
 Server odchozí pošty: SMTP smtp.office365.com, port 587

Gmail

Server příchozí pošty: IMAP imap.gmail.com, port 993
 Server odchozí pošty: SMTP smtp.gmail.com, port 465

Outlook.com

Server příchozí pošty: IMAP imap-mail.outlook.com, port 993
 Server odchozí pošty: SMTP smtp-mail.outlook.com, port 587

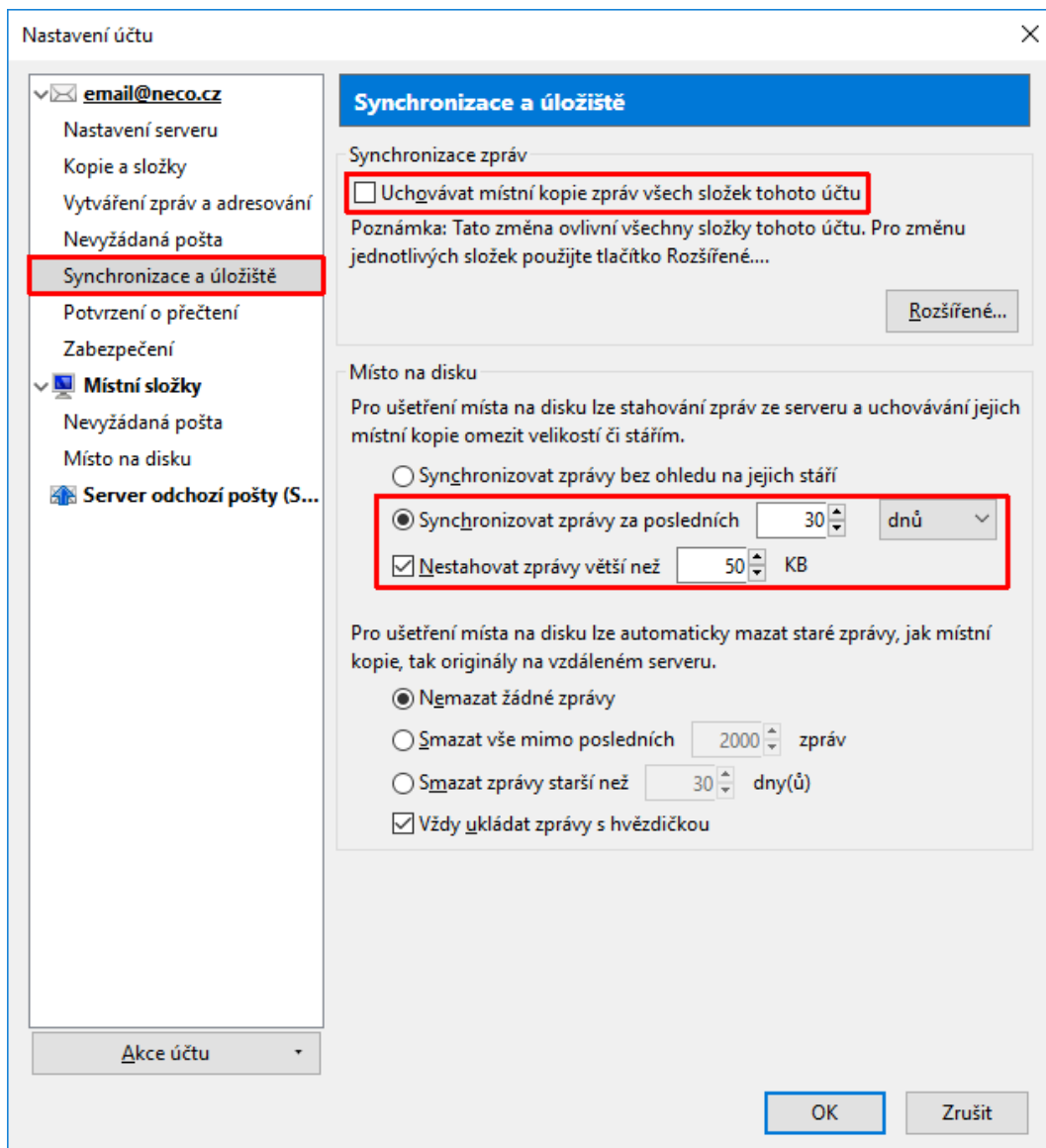
Forpsi

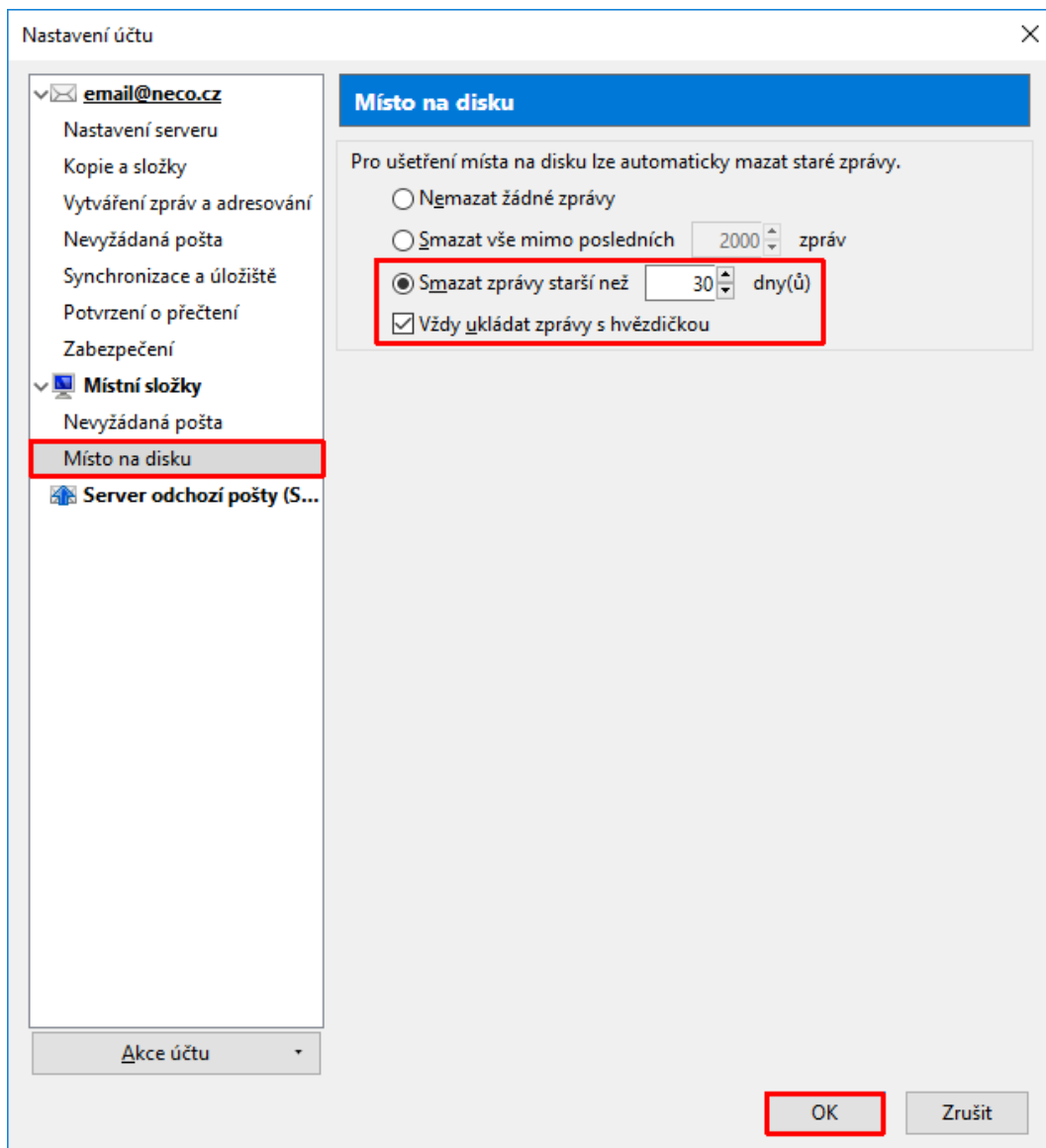
Server příchozí pošty: IMAP imap.forpsi.com, port 993
 Server odchozí pošty: SMTP smtp.forpsi.com, port 465

Seznam.cz

Server příchozí pošty: IMAP imap.seznam.cz, port 993
 Server odchozí pošty: SMTP smtp.seznam.cz, port 465

6. V sekcích **Synchronizace a úložiště** a **Místo na disku** proveďte níže uvedené úpravy nastavení související s úsporou místa na disku.





7. Po dokončení nastavení program Mozilla Thunderbird ukončíte a znovu spustíte. Zkontrolujte, jestli vidíte doručenou poštu a zkuste si poslat (libovolnou) testovací e-mailovou zprávu.

ČÁST 5

INSTALACE CERTIFIKÁTŮ

ABRA on-line - instalace certifikátu

ÚVOD

Tato kapitola uvádí informace týkající se instalace certifikátů, pokud provozujete systém ABRA Gen v prostředí ABRA on-line a chcete z něm elektronicky podepisovat dokumenty apod.

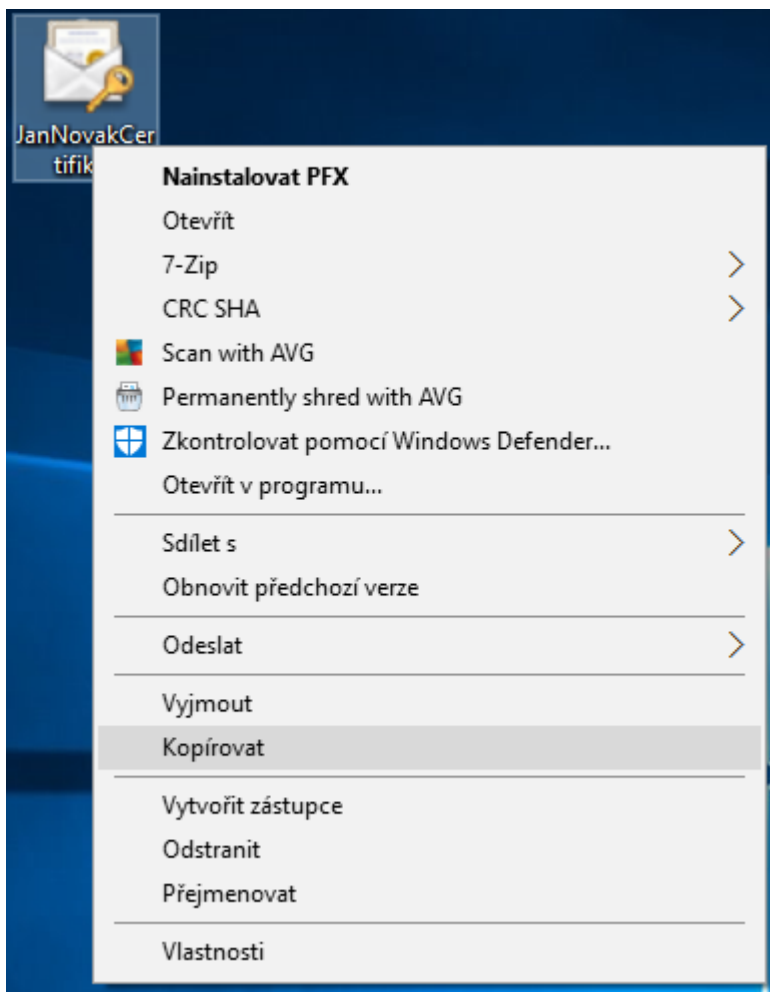
POSTUP

VIDEO: INSTALACE CERTIFIKÁTU

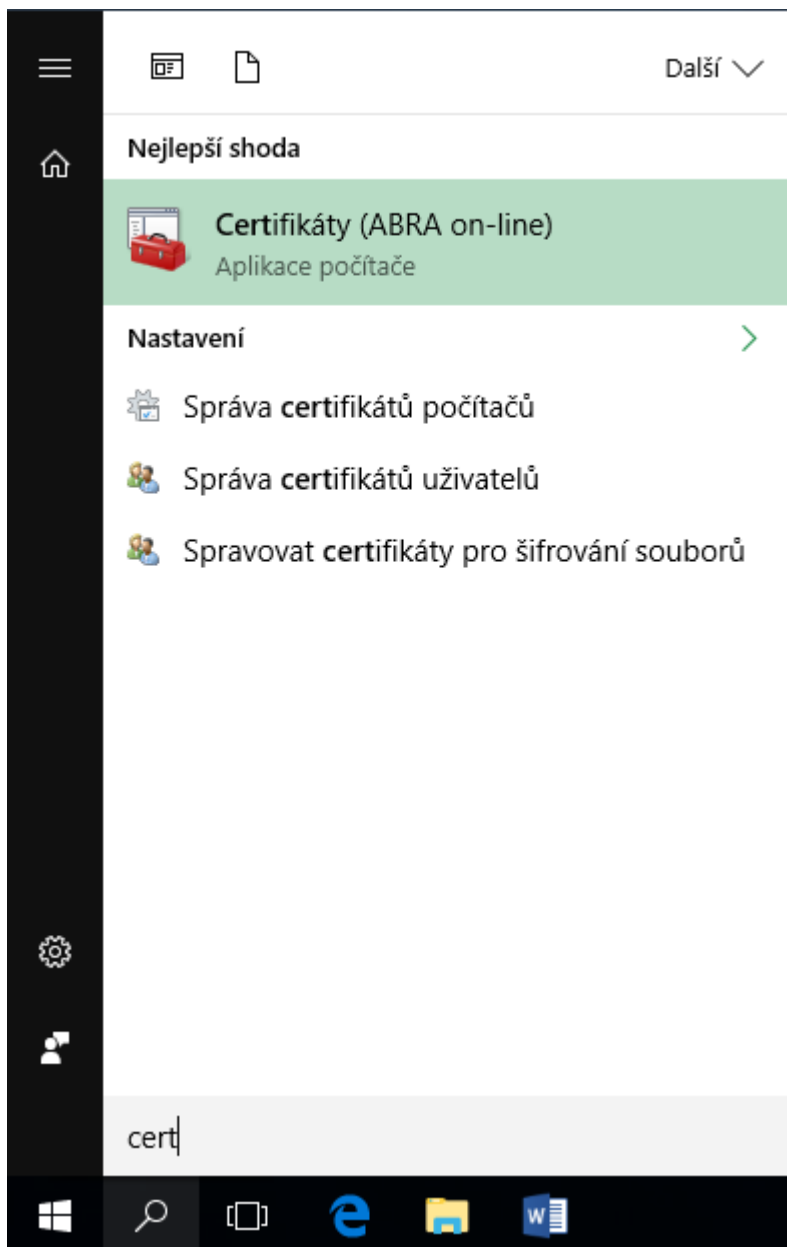
Zde můžete vidět postup instalace certifikátu:

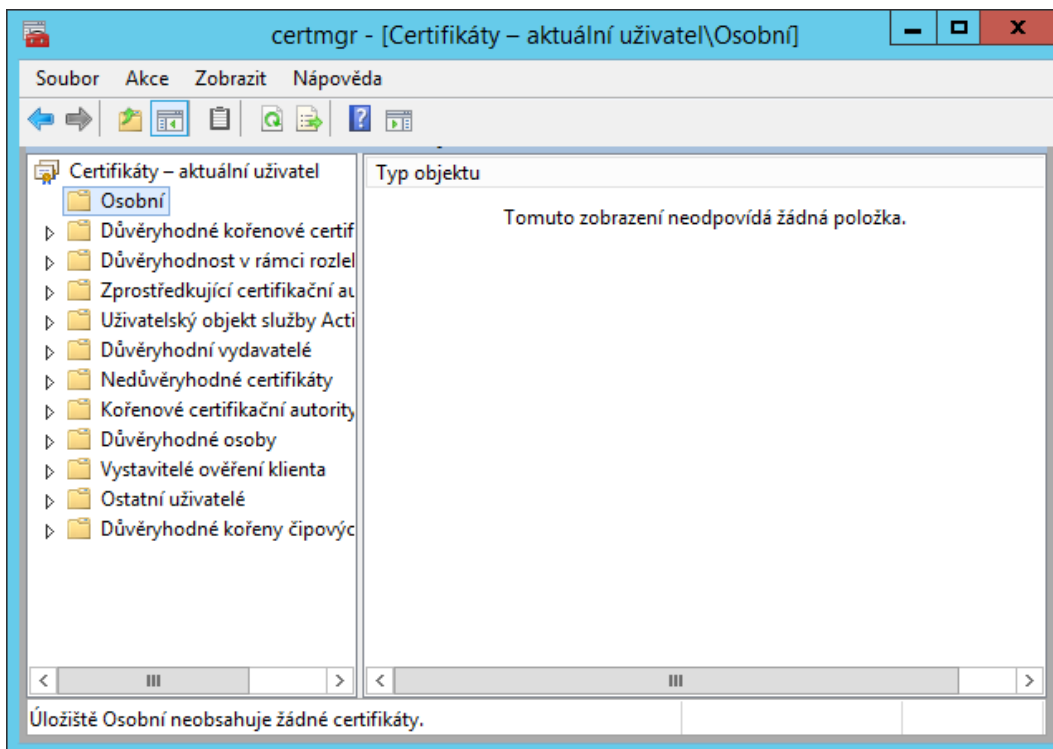
Video je součástí videokurzu Základy ABRA on-line na vzdělávacím portálu ABRA Academy. Přihlásit se na tento bezplatný kurz a podívat se na všechna videa můžete [zde](#).

1. Nejprve je potřeba ve svém počítači vyhledat soubor s certifikátem a zkopírovat ho do schránky kliknutím pravým tlačítkem myši a volbou "kopírovat".

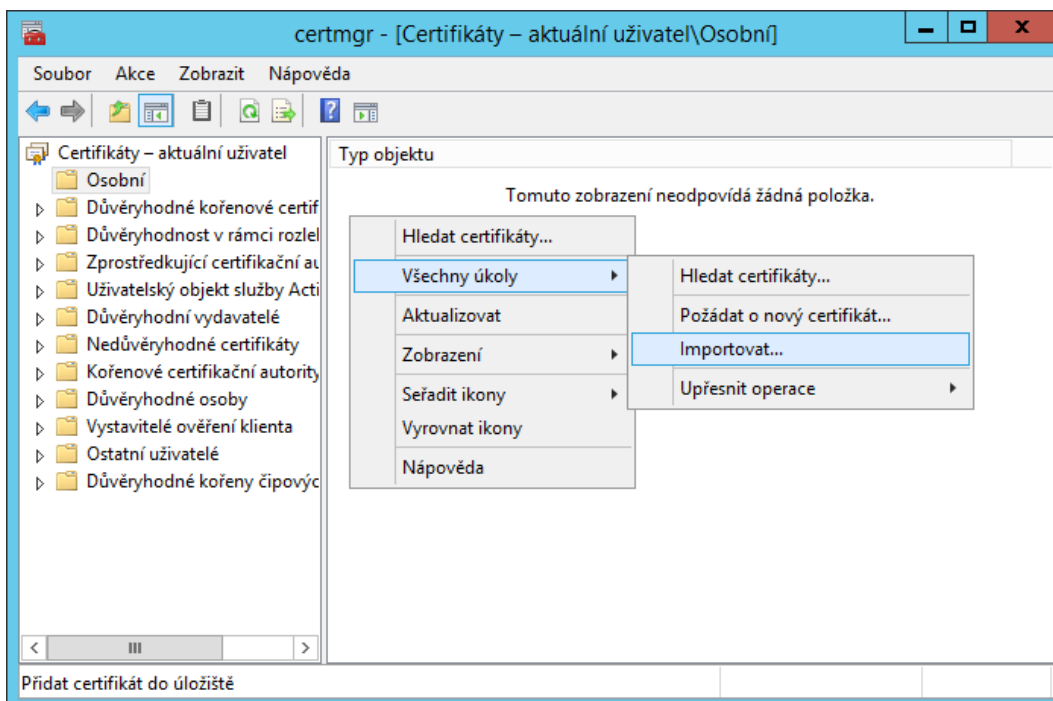


2. Poté spusťte vzdálenou aplikaci "Certifikáty (ABRA on-line)".

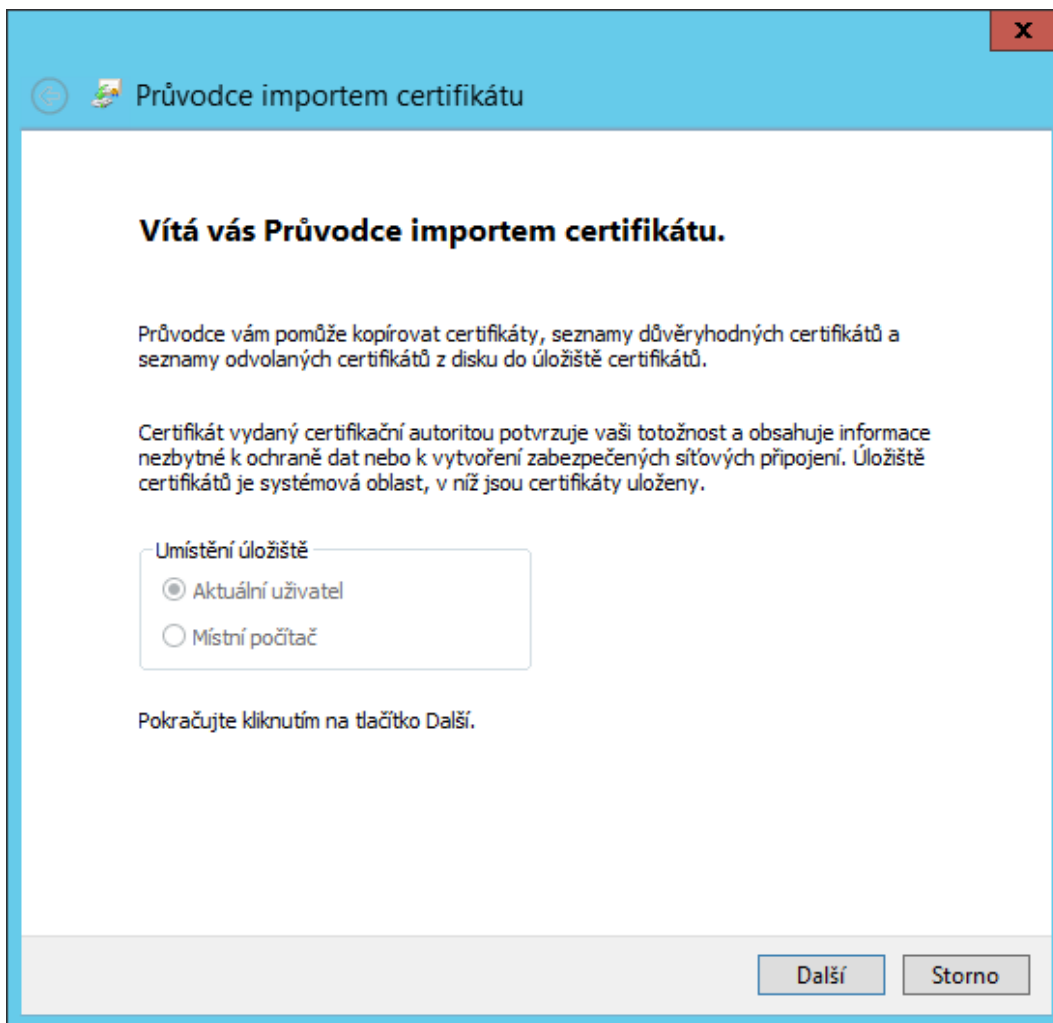




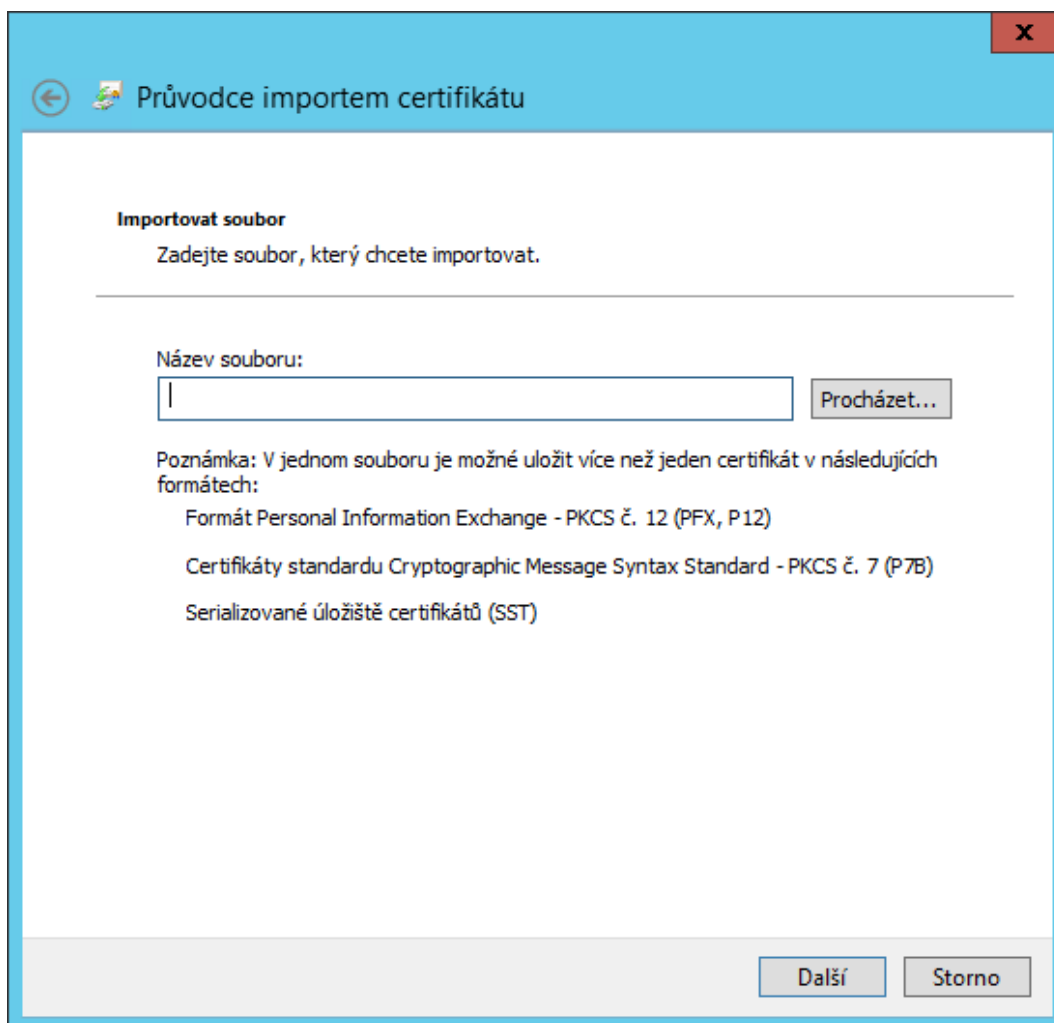
3. V sekci "Certifikáty - Osobní" klikněte pravým tlačítkem myši a vyberte "Všechny úkoly - Importovat..."



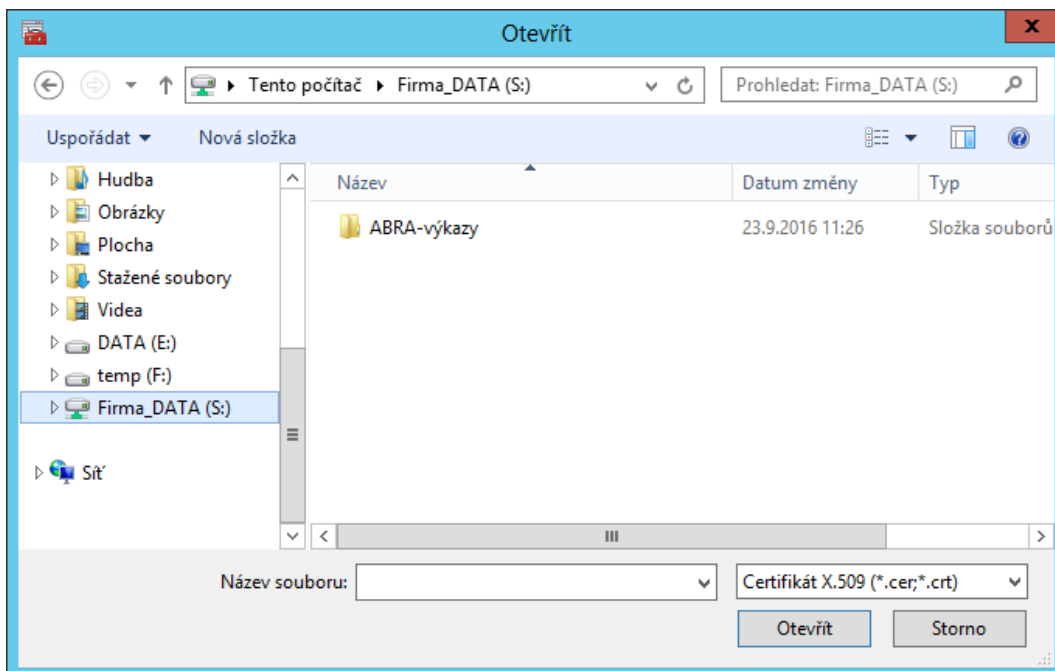
4. Pokračujte volbou "Další".



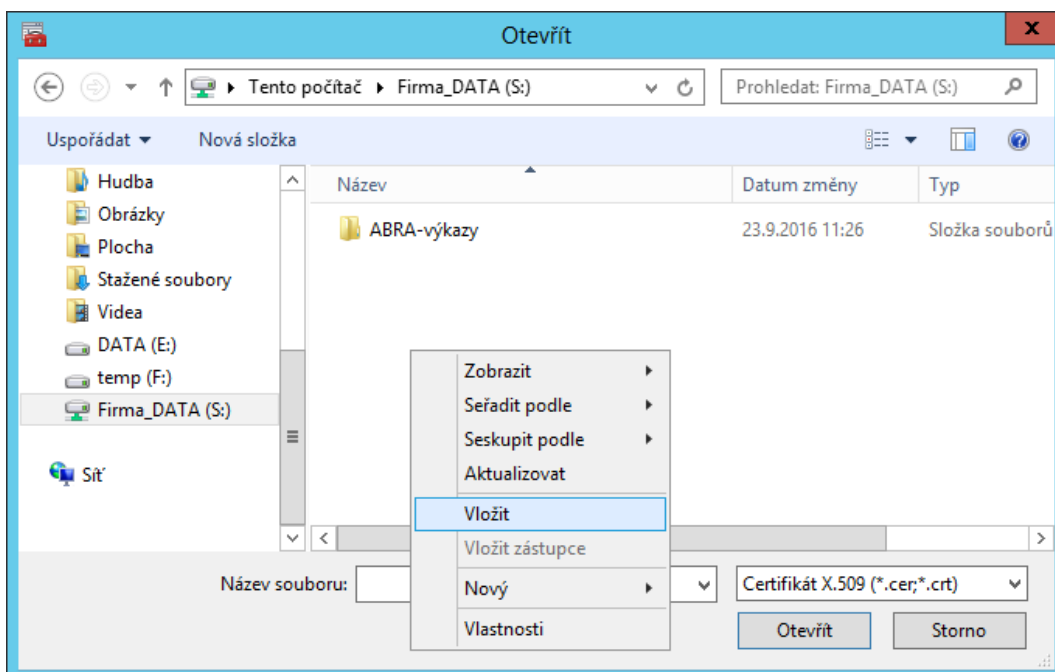
5. Zvolte tlačítko "Procházet".



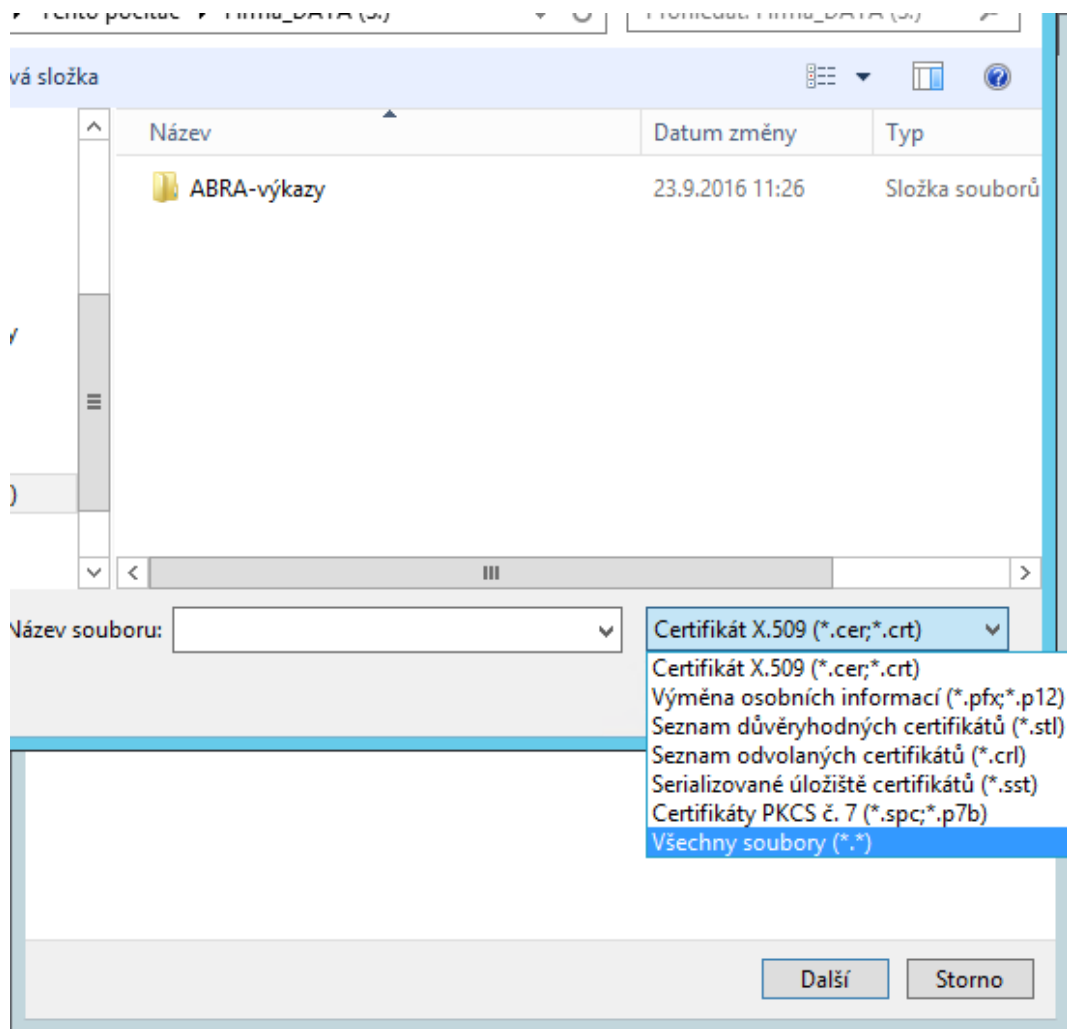
6. V levé části okna vyberte disk váš disk S v ABRA on-line - "Firma_DATA (S:)"



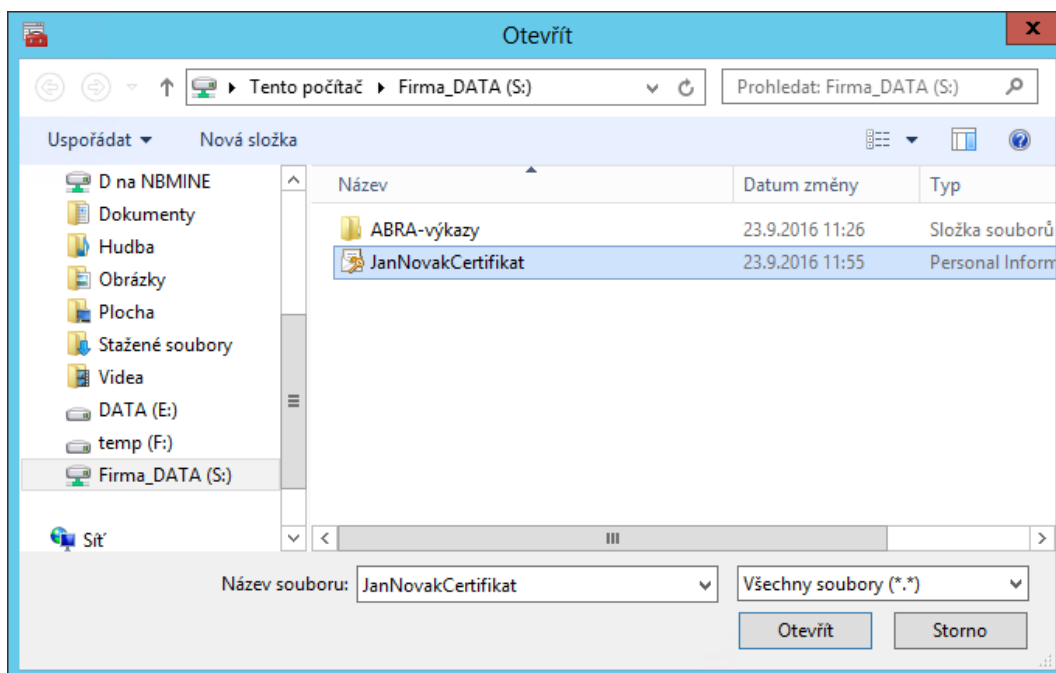
7. Do něj ze schránky vložte soubor s certifikátem (pravé tlačítko myši, volba "Vložit").



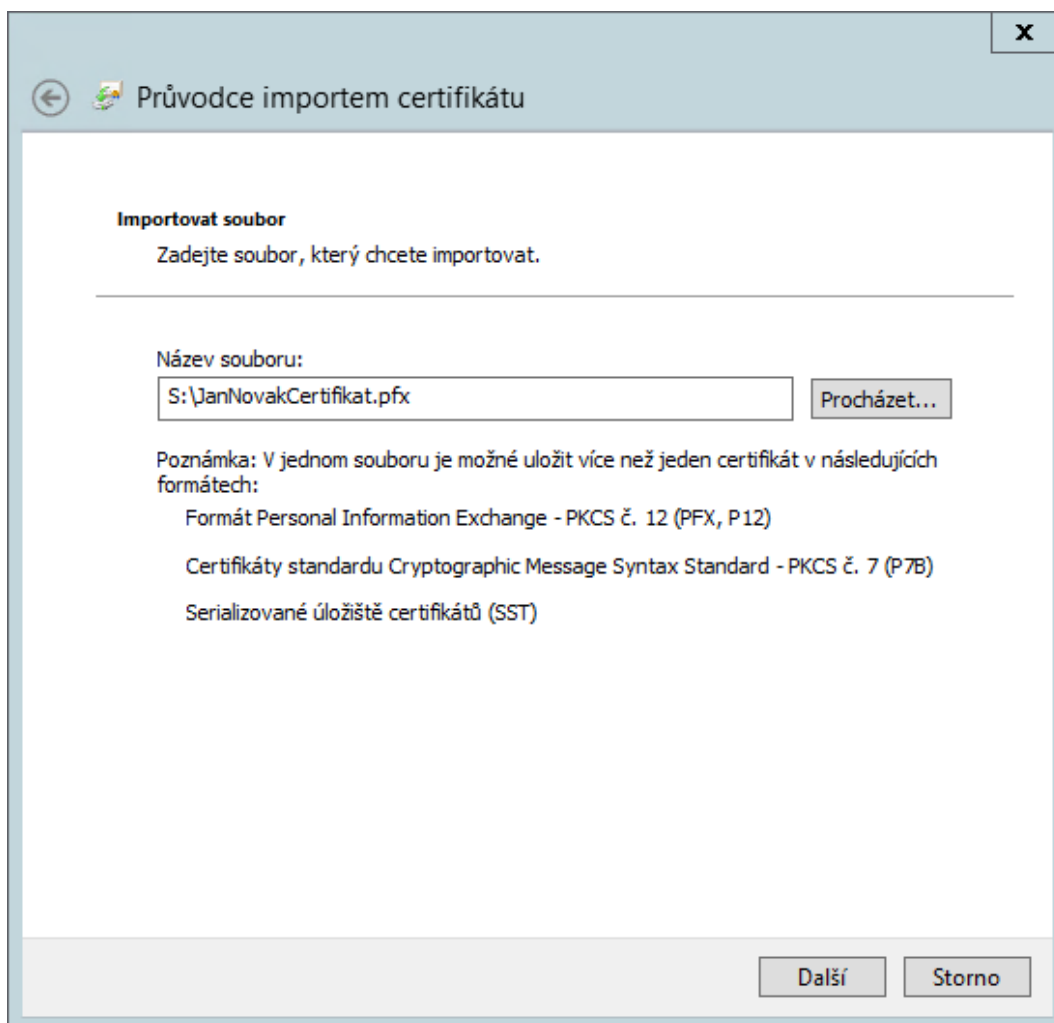
8. Pokud nevidíte vložený soubor, zvolte v rozbalovacím menu vpravo dole "Všechny soubory (*.*)".



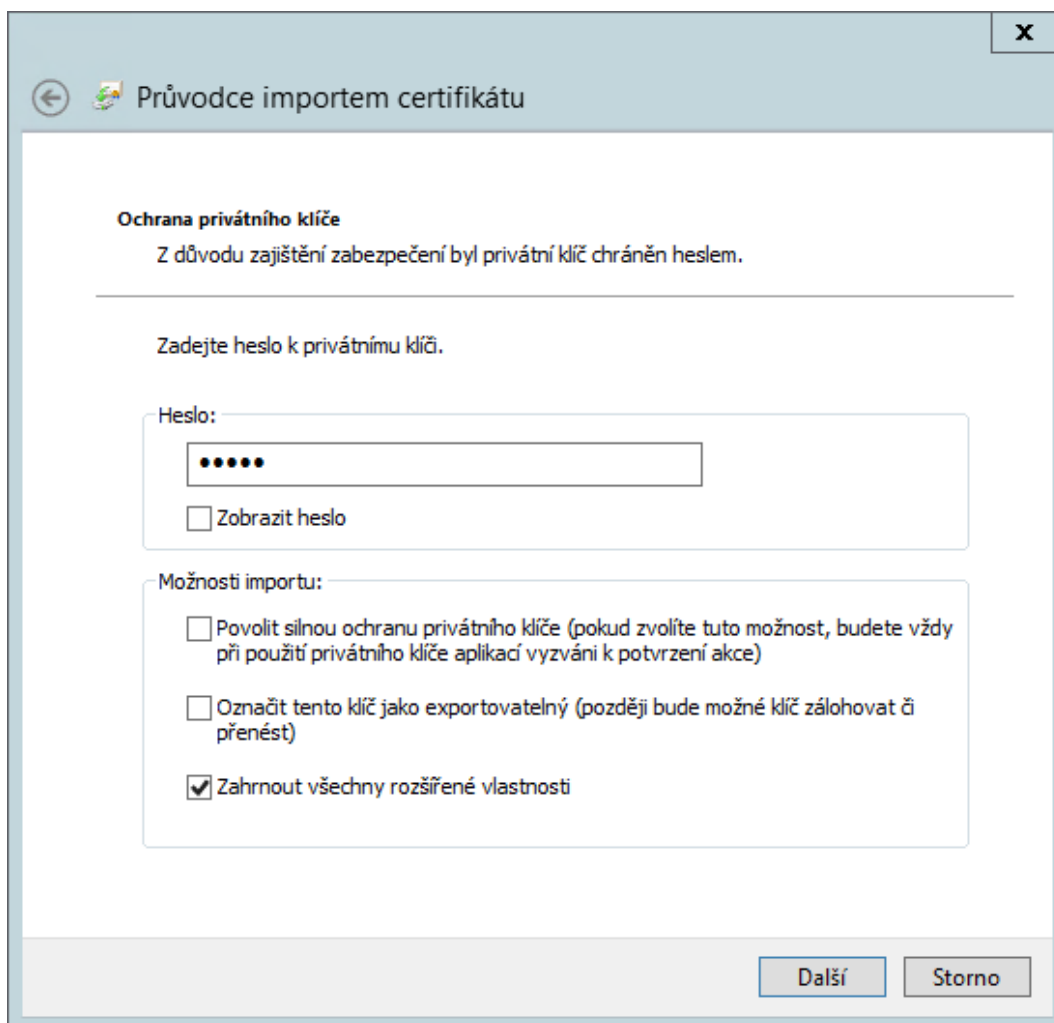
9. Vyberte soubor s certifikátem a pokračujte tlačítkem "Otevřít".



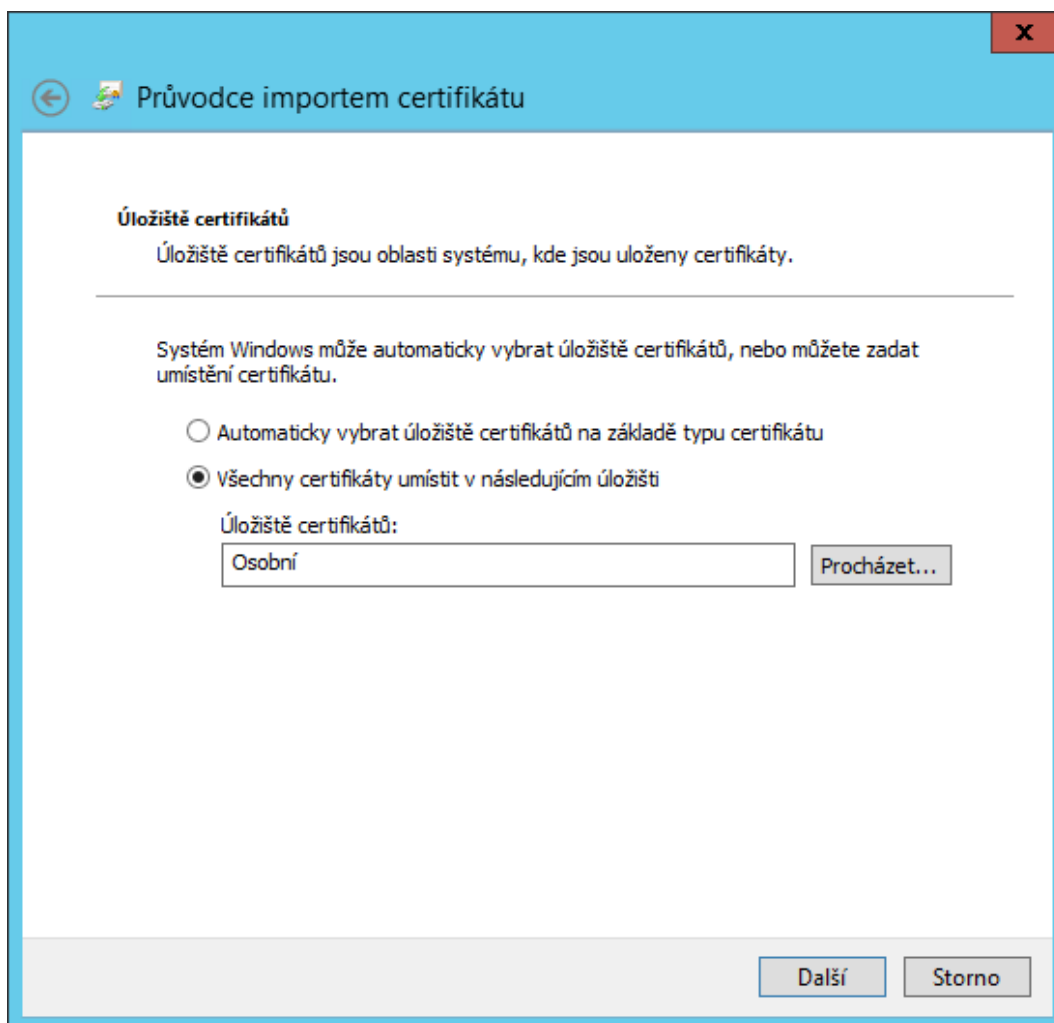
10. Pokračujte tlačítkem "Další".



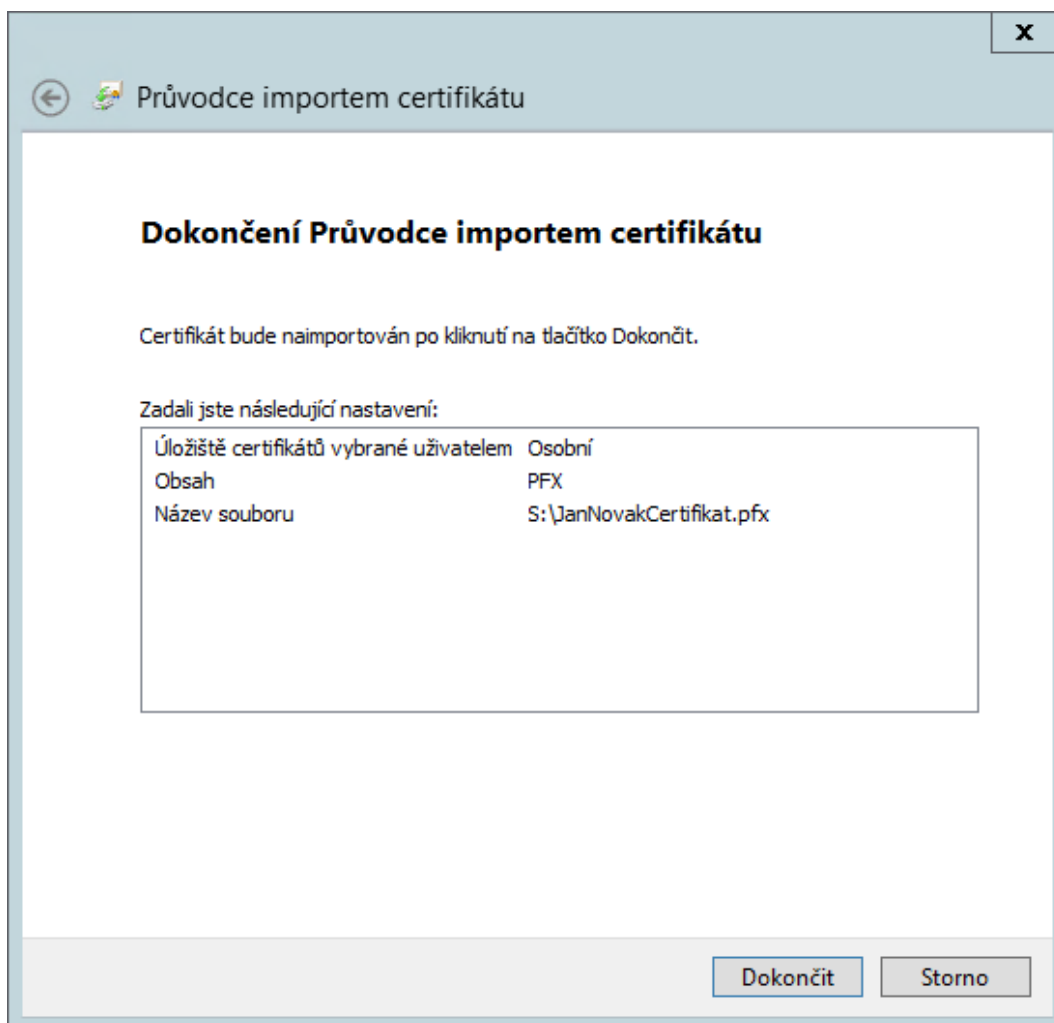
11. Pokud certifikát obsahuje privátní klíč je potřeba zadat heslo a pokračujte tlačítkem "Další".



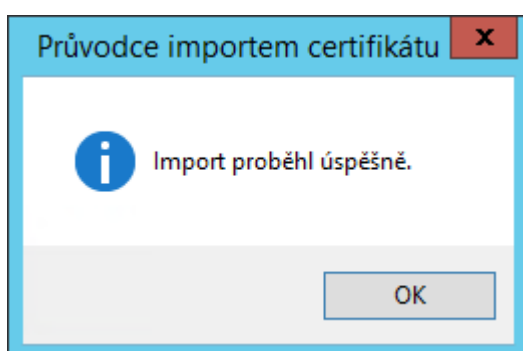
12. Pokračujte tlačítkem "Další".



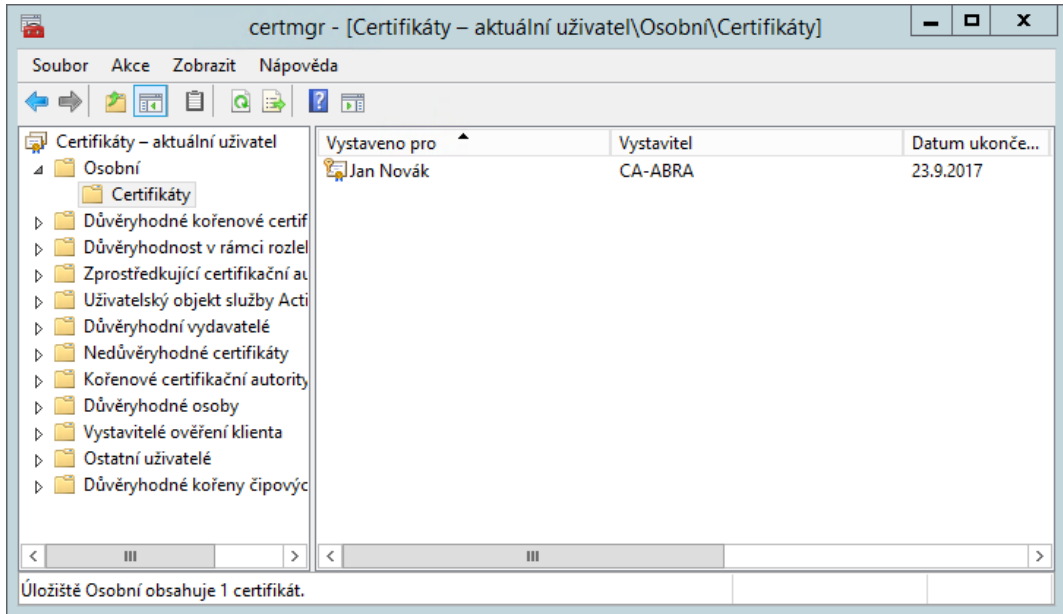
13. Pokračujte tlačítkem "Dokončit".



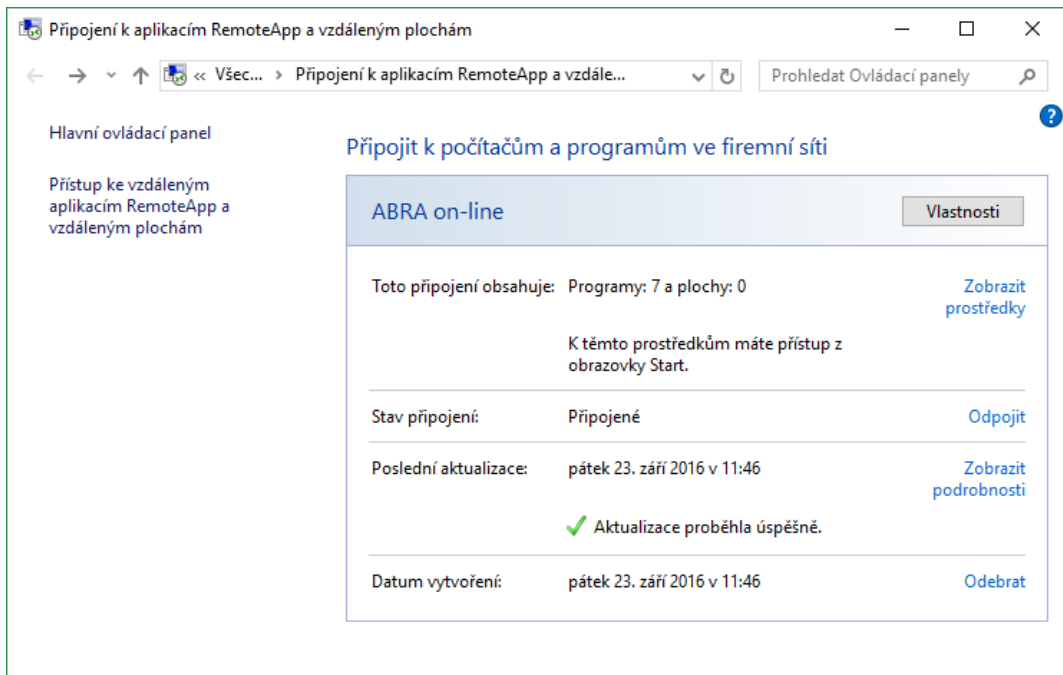
14. Po úspěšném importu se zobrazí informační okno.



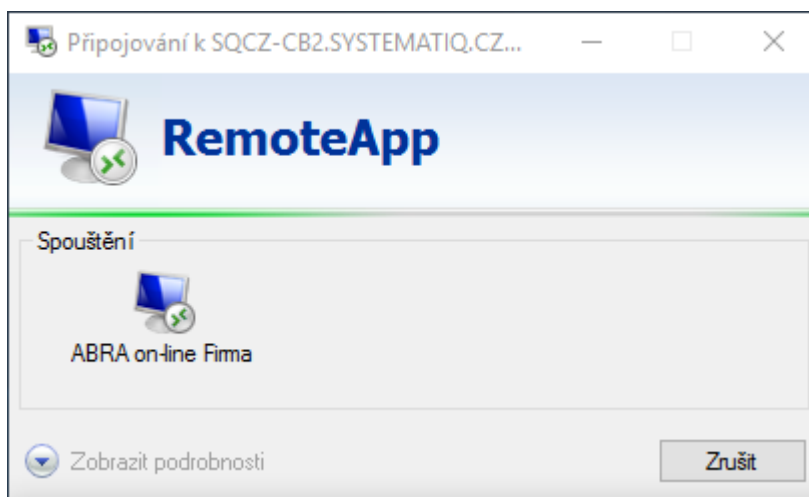
15. Importovaný certifikát je vidět v následujícím okně.



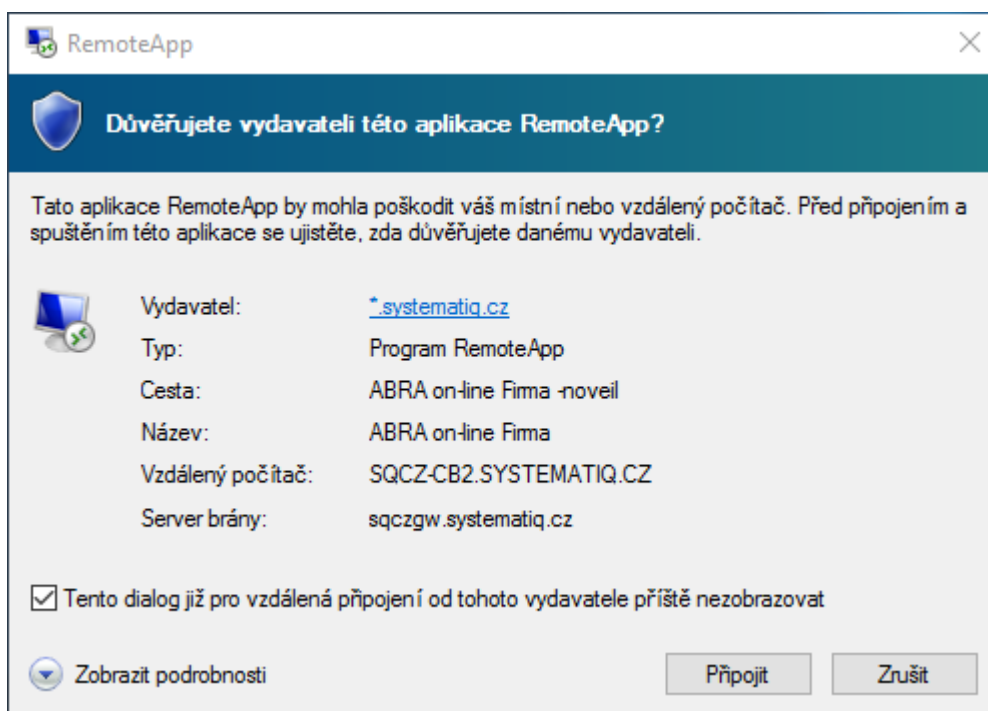
16. Po úspěšném připojení se zobrazí v následujícím okně "Aktualizace proběhla úspěšně".



17. Nyní můžete spustit vaši vzdálenou aplikaci ABRA on-line (první spuštění aplikaci trvá déle).



18. V následujícím okně zaškrtnete volbu "Tento dialog již pro vzdálená připojení od tohoto vydavatele příště nezobrazovat" a pokračujte tlačítkem "Připojit".

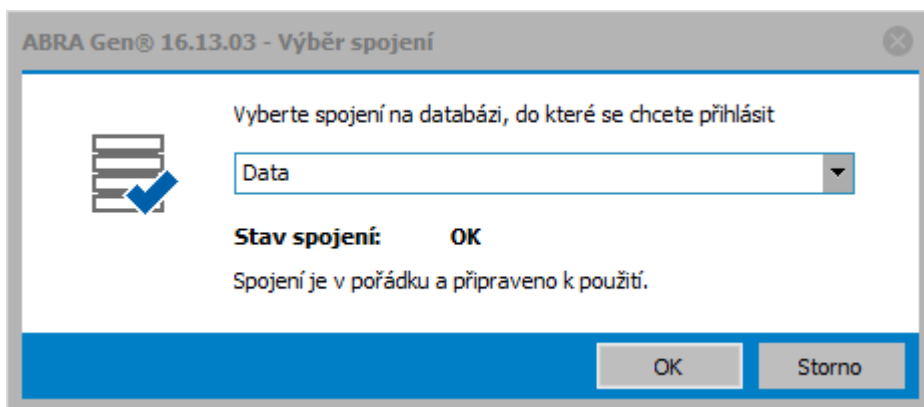


19. Následně je již zobrazeno okno aplikace ABRA.



ABRA Gen

verze 16.13.03



20. Kromě aplikace ABRA Gen máte k dispozici i další aplikace ABRA on-line, které spustíte podobným způsobem. Více o dalších aplikacích v samostatné sekci nápovědy.

ČÁST 6

ŠABLONY VÝKAZŮ

ABRA on-line - přístup k šablonám výkazů pomocí vzdálené aplikace z prostředí MS Windows

ÚVOD

Tato kapitola uvádí informace týkající se použití účetních výkazů, pokud provozujete systém ABRA Gen v prostředí ABRA on-line.

V případě provozu systému ABRA Gen v prostředí ABRA on-line, nebudete používat definice výkazů, které jsou v instalačním adresáři systému ABRA Gen (jako by tomu bylo, kdybyste provozovali systém nainstalovaný přímo na vašem HW), ale z disku S:\ABRA-výkazy (tento disk s podadresářem ABRA-výkazy má každý uživatel ABRA on-line automaticky k dispozici a při zprovoznění jeho prostředí jsou mu sem nakopírovány aktuální definice výkazů).

POZNÁMKA

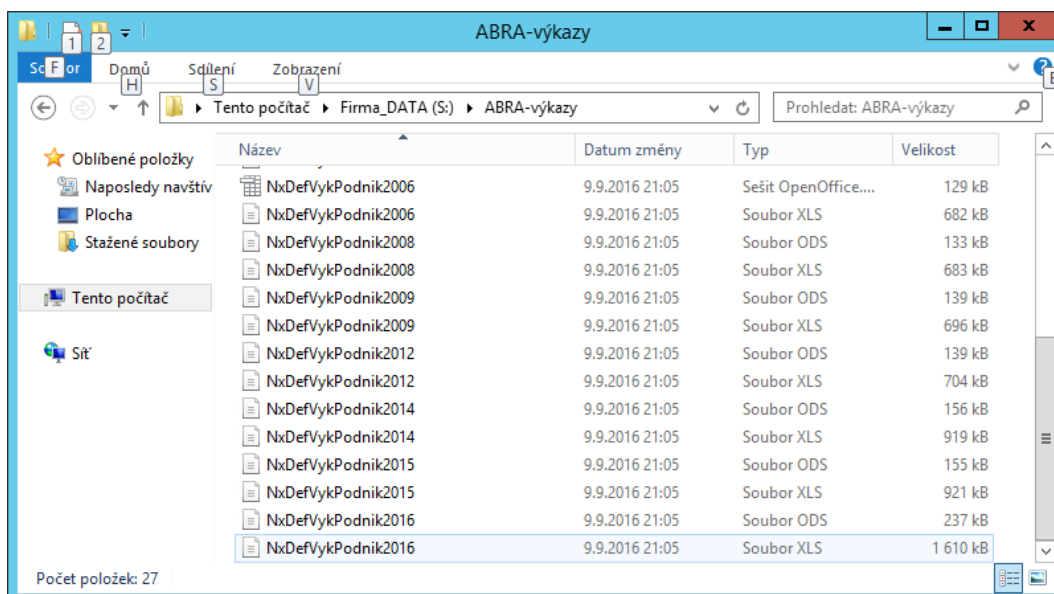
Uživatelé provozující systém ABRA Gen v prostředí ABRA on-line neprovádí nastavení v agendě Nastavení klienta. Více [viz help](#), kap. Nastavení klienta.

POŽADAVKY

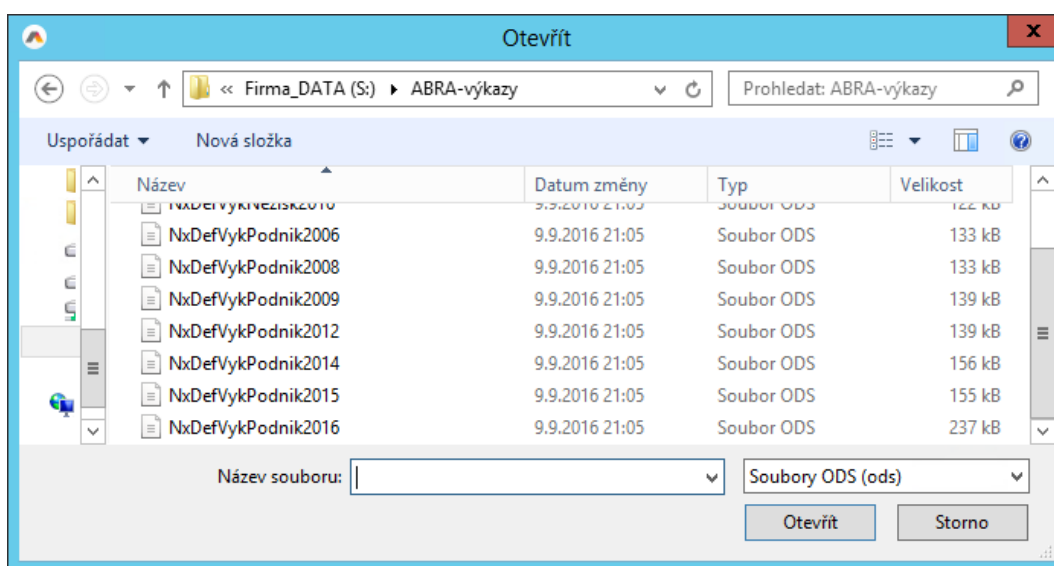
V agendě Firemní údaje by měl být parametr Kontrolovat shodnost cest Propojení na Excel / OpenOffice Calc se spouštěcím adresářem ABRA nastaven na hodnotu Ne. Více [viz help](#), parametr Kontrolovat shodnost cest Propojení na Excel / OpenOffice Calc se spouštěcím adresářem ABRA v agendě .

POSTUP

Vaše šablony jsou uloženy ve složce ABRA-výkazy na diskové jednotce S:



Z nich pak při sestavování výkazů ze systému ABRA Gen vyberte příslušnou šablonu (XLS nebo ODS), podle toho, jestli budete sestavovat účetní výkazy pomocí MS Excel nebo Open Calc.



POZNÁMKA

Pokud by se místo hodnot zobrazovalo ve výkazu #VALUE, je třeba zkontrolovat a nastavit "Důvěryhodné zdroje" v OpenOffice. Více [viz help](#), kap. Výstupy - vlastní výkazy.