

# **Průvodce instalací a spuštěním**

---

**Pro WebReporter 2012**



## Obsah

Instalace nezbytných komponentů .....	1
Přehled.....	1
Krok 1: Aktivace Internet Information Services .....	1
Krok 2: Spustíte soubor setup.exe a otevřete Průvodce.....	3
Krok 3: Odsouhlasení licenčních smluv .....	3
Krok 4: Ujistěte se, že je nainstalován Internet Explorer.....	6
Instalace softwaru WebReporter.....	7
Přehled.....	7
Krok 1: Spustíte průvodce .....	7
Krok 2: Vyberte instalační adresu .....	8
Krok 3: Potvrďte a dokončete instalaci.....	9
Krok 4: Zkontrolujte nainstalovaný obsah .....	12
Krok 5: Restartujte počítač.....	13
První použití softwaru WebReporter .....	15
Přehled.....	15
Krok 1: Vyberte typ služby WebReport .....	15
Krok 2: Nalezení IP adresy serveru .....	16
Krok 3: Otestujte server .....	17
Krok 4: Otevřete webovou stránku WebReporter.....	18
Krok 5: Postupujte podle průvodce Začínáme .....	18
Odstraňování poruch.....	21
Přehled.....	21

"V aplikaci kterou používáte došlo k chybě" - "Stránka této aplikace není dostupná" .....	21
"Důvěryhodnost neudělena" .....	23
"Na koncovém bodu není příjem" na HaspService .....	26
"V aplikaci kterou používáte došlo k chybě" - "Konfigurace zabezpečení...není kompatibilní..." .....	27
"Webová stránka nenalezena" nebo "404" .....	30
"Chyba nasazení aplikace" .....	30
Často kladené dotazy (FAQ).....	33
Přehled.....	33
Mohu použít jiný prohlížeč než Internet Explorer? .....	33

# Instalace nezbytných komponentů

---

## Přehled

Tato kapitola je to první co budete muset udělat. Pojednává se v ní o instalaci následujících komponentů:

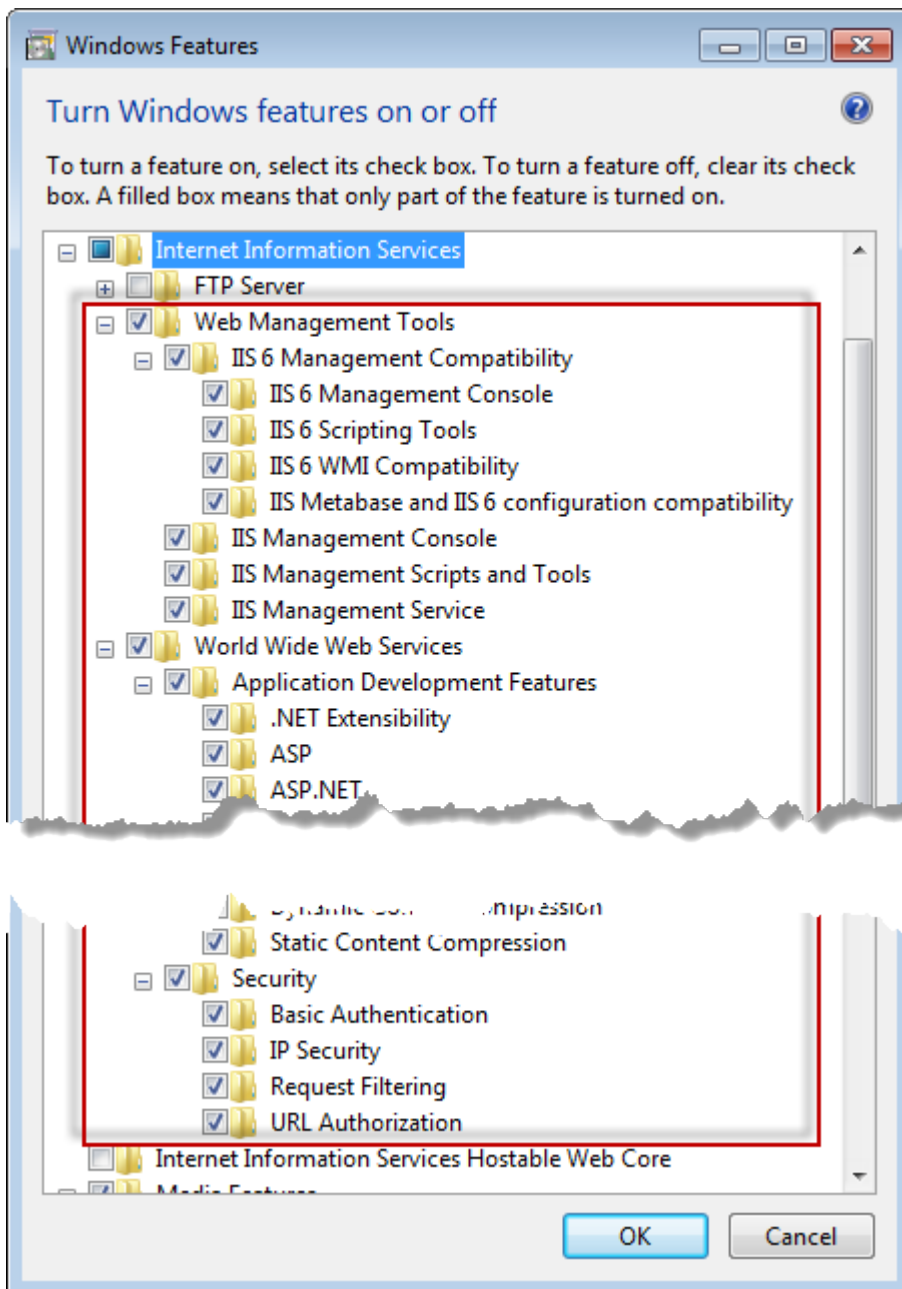
- Microsoft .NET Framework 4
- Microsoft SQL Server 2008 Express
- Internet Information Services (IIS)
- Internet Explorer

---

## Krok 1: Aktivace Internet Information Services

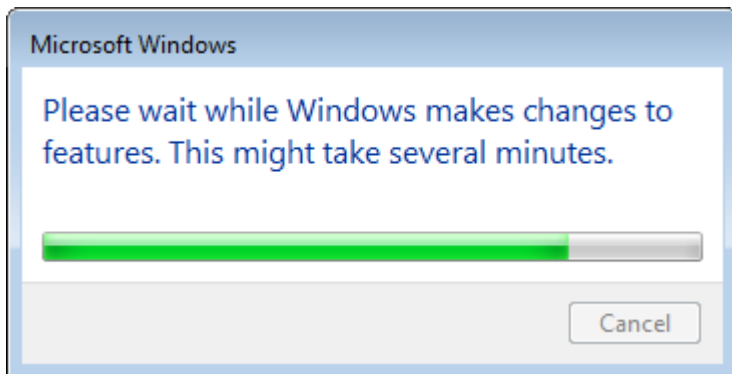
1. Otevřete Ovládací panel.
2. Vyberte **Program a Prvky**.
3. Vyberte **Nastavit prvky Windows** na zapnuto či vypnuto. Objeví se dialogové okno **WindowsFeatures**.
4. Ve stromu dostupných prvků rozložte položku **Internet Information Services**.
5. Dále rozložte **Nástroje správy webu** a **Služby World Wide Web**.

6. Zaškrtněte všechna políčka pod **Nástroje pro správu webu** a pod **Služby World Wide Web** (Obrázek 2).



Obrázek 1 – prvky Windows

7. Klikněte na **OK**. Objeví se okénko zprávy s ukazatelem postupu, informující o tom, že Windows provádí změny. Toto může trvat několik minut

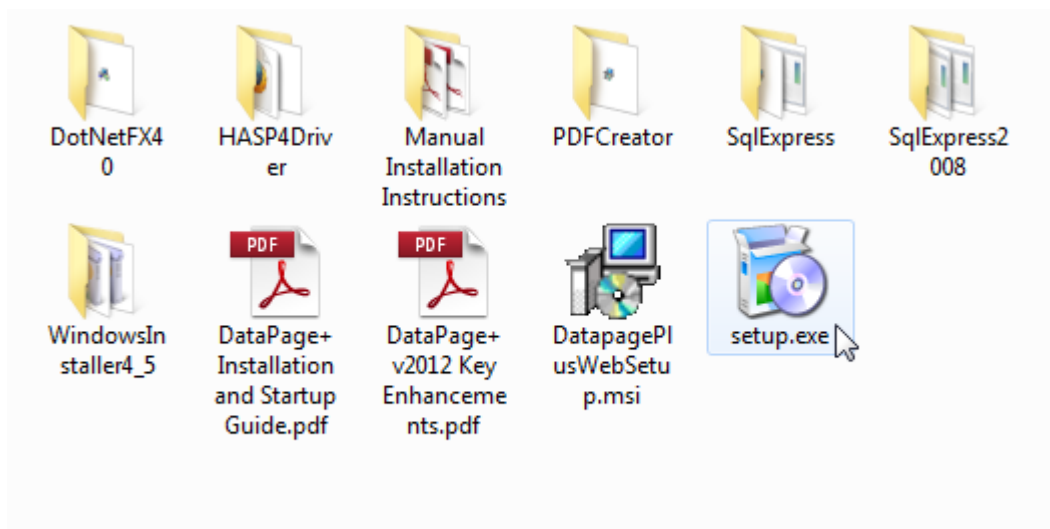


8. Jakmile toto okénko zmizí, pokračujte dalším krokem.

## Krok 2: Spustíte soubor setup.exe a otevřete Průvodce

Pokud provádíte instalaci z CD/DVD, klikněte dvakrát na hlavní **setup.exe** (Obrázek 2).

Pokud provádíte instalaci ze souboru ke stažení, rozbalte obsah staženého archivu a dvakrát zde klikněte na soubor **setup.exe**:



Obrázek 2 – Soubor setup.exe

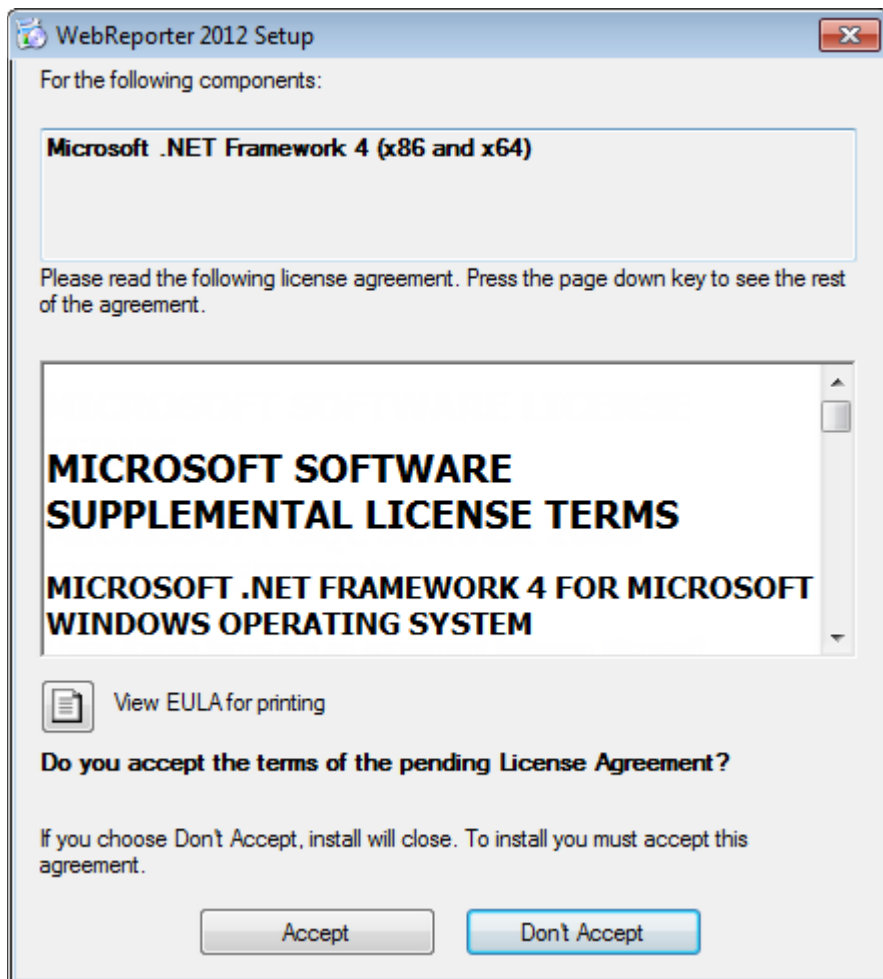
Otevře se průvodce instalací. V případě, že chybí některé z výše uvedených komponentů, instalační balíček se pokusí je nainstalovat před instalací hlavní aplikace DataPage+.

## Krok 3: Odsouhlasení licenčních smluv

Přijměte všechny licenční smlouvy, které se objeví:

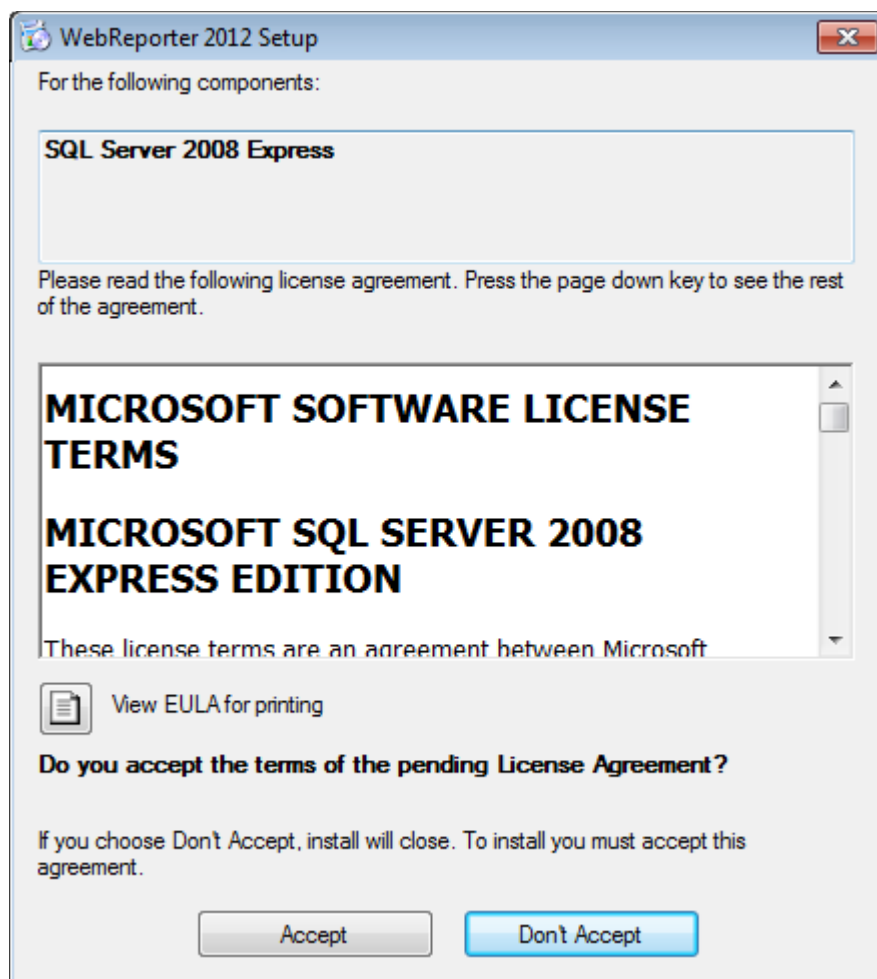
- Jakmile se objeví, klikněte na **Přijmout** u komponentu Microsoft .NET Framework 4 (Obrázek 3).

- Jakmile se objeví, klikněte na **Přijmout** u komponentu Microsoft SQL Server 2008 Express (Obrázek 4).



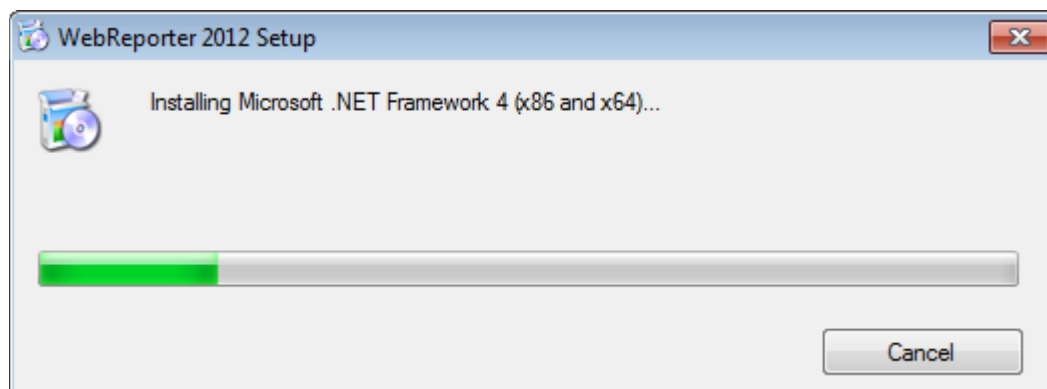
Obrázek 3 – Přijmutí licenční smlouvy Microsoft .NET Framework 4



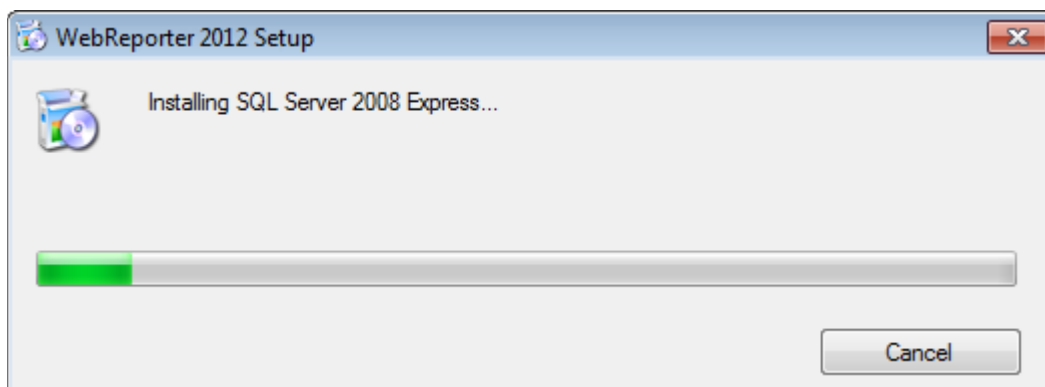


Obrázek 4 – Přijmutí licenční smlouvy SQL Server 2008

Nejdříve se objeví indikátor průběhu pro .NET Framework 4:



Po instalaci tohoto komponentu se ihned objeví další indikátor průběhu pro instalaci SQL Server 2008 Express:



Bud'te trpěliví, instalace těchto požadovaných komponentů může trvat několik minut.

Po nainstalování komponentů .NET Framework 4 a MS SQL Express 2008 instalační program ihned zahájí hlavní instalaci DataPage+. Viz „Instalace softwaru WebReporter“ na straně 7.

---

## Krok 4: Ujistěte se, že je nainstalován Internet Explorer

WebReporter momentálně funguje jen s prohlížečem Internet explorer. Operační systém Windows instaluje tento prohlížeč automaticky, takže ledaže byl ručně deaktivován, měl by být ve vašem systému již k dispozici. Doporučujeme používat Internet explorer 9 a vyšší.

Stažení a nainstalování poslední verze Internet Exploreru je možné z této internetové stránky:  
<http://windows.microsoft.com/en-US/internet-explorer/downloads/ie>

# Instalace softwaru WebReporter

---

## Přehled

Tato část pojednává pouze o instalaci aplikace WebReporter. Instalační program by měl mít již nainstalované nezbytné předchozí komponenty. Viz „Instalace nezbytných komponentů“ na straně 1 pro více informací.

---

## Krok 1: Spust'ete průvodce

**Poznámka:** Pokud spustíte instalační program setup.exe a v systému již existuje verze WebReporter budete si moci vybrat, zda stávající instalaci opravit nebo odstranit.

Pokud provádíte PLNOU instalaci, tento instalační program také nainstaluje MS .NET Framework 4, pokud ve stávajícím systému chybí.

Po nainstalování komponentů .NET Framework 4 a MS SQL Express 2008 instalační program ihned zahájí hlavní instalaci DataPage+.

Automaticky se objeví **Průvodce instalací WebReporter** aby vás provedl tímto procesem. Vyplňte všechna pole a vyberte požadované možnosti. Na každé obrazovce klikněte na **Další**.

Na první uvítací obrazovce (Obrázek 5) klikněte na **Další** pro spuštění průvodce:

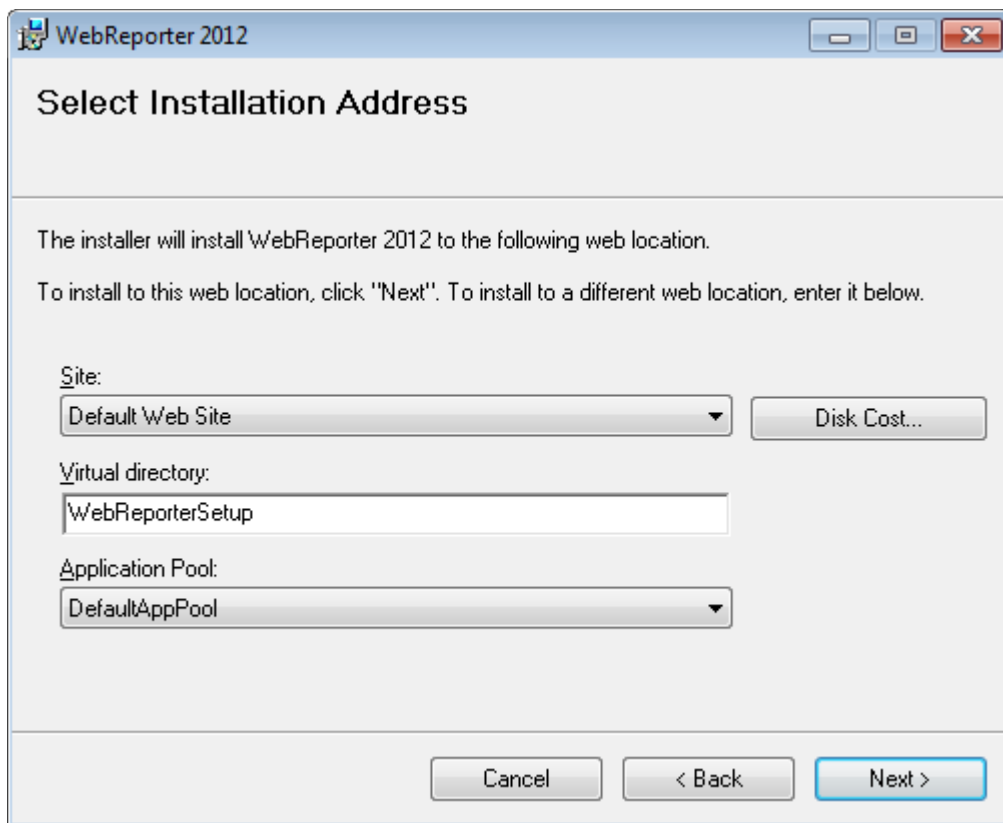


Obrázek 5 – První uvítací obrazovka

---

## Krok 2: Vyberte instalační adresu

Objeví se obrazovka **Vyberte instalační adresu** (Obrázek 6).



Obrázek 6 – Vyberte instalační adresu

Ze seznamu **Strana**, vyberte výchozí **Výchozí webovou stránku**.

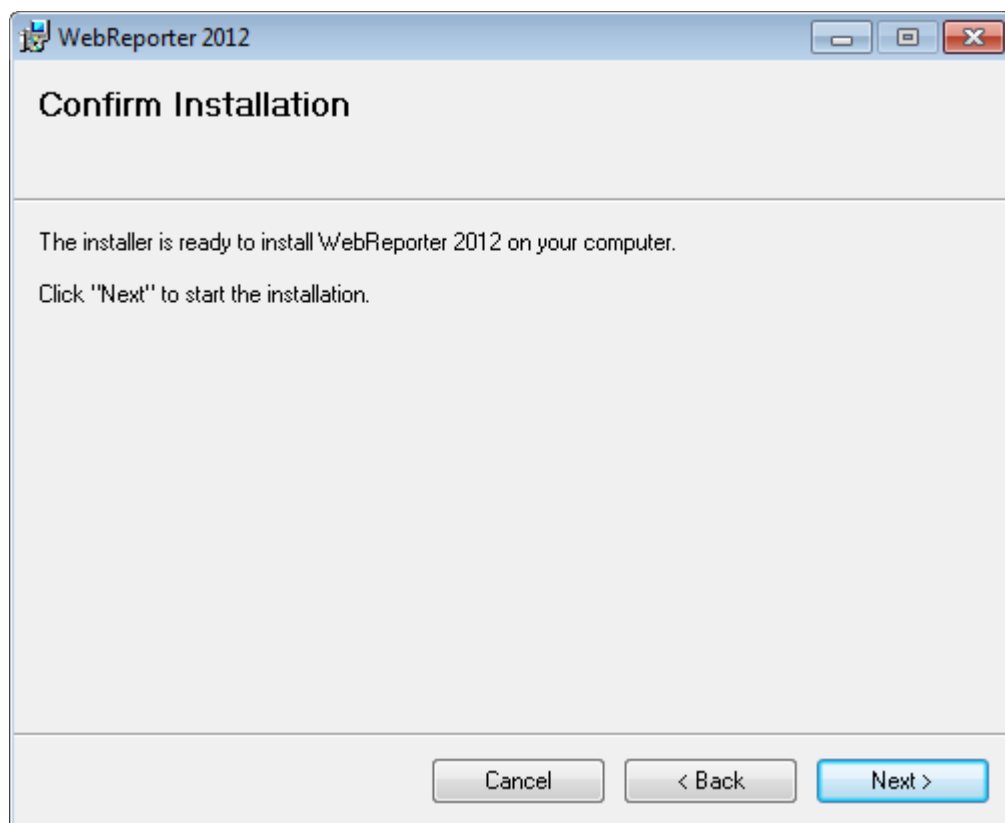
Ve **virtuálním adresáři** zadejte název adresáře, který bude obsahovat soubory nastavení WebReporter. Výchozí hodnota je "WebReporterSetup", ale můžete ji změnit na jiné jméno..

Jste-li připraveni pokračovat, klikněte na **Další**.

---

## Krok 3: Potvrďte a dokončete instalaci

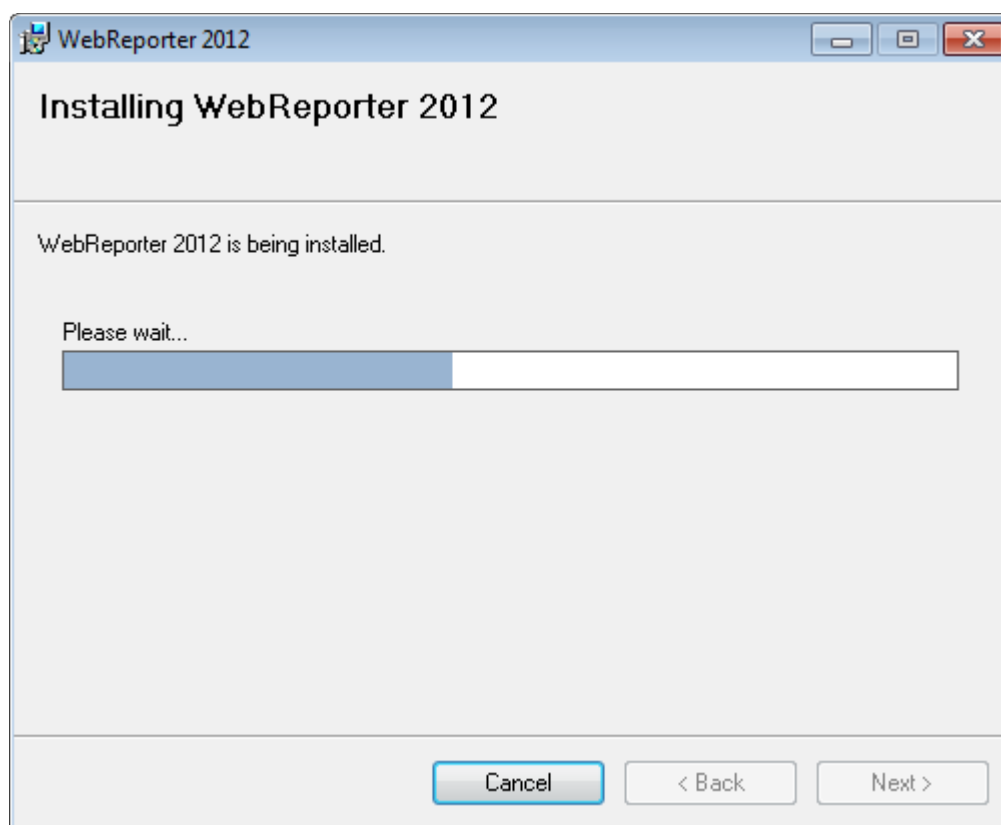
Objeví se obrazovka **Potvrdit instalaci**.



Obrázek 7 – Obrazovka Potvrdit instalaci

Potvrďte instalaci (Obrázek 7) a klikněte na **Další** pro zahájení vlastní instalace:

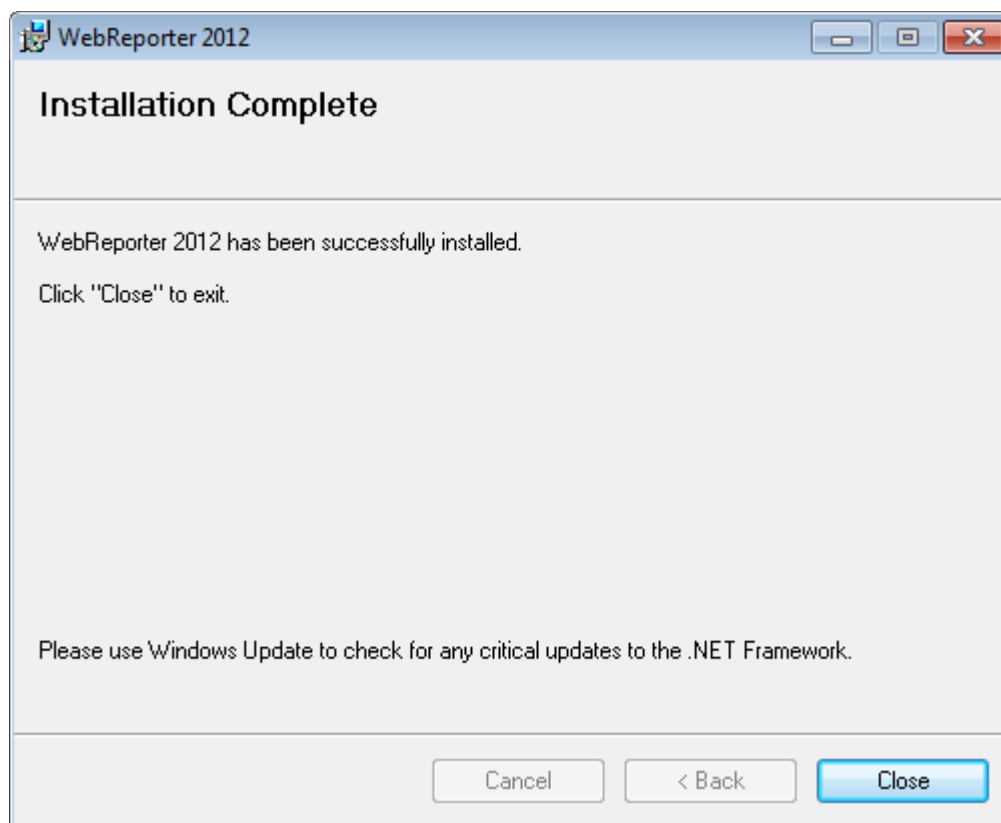
Objeví se indikátor průběhu znázorňující proces instalace (Obrázek 8):



Obrázek 8 – Postup instalace

**Poznámka:** Během instalace softwaru buďte prosím trpěliví. Dokončení instalace může trvat několik minut a občas se může zdát, že ukazatel postupu se nehýbe.

Jakmile WebReporter ukončí instalaci potřebných souborů a zástupců (Obrázek 9) zpřístupní se tlačítko **Zavřít**. Klikněte na **Zavřít** pro ukončení průvodce:



Obrázek 9 – Obrazovka Instalace dokončená

Po kliknutí na **Zavřít** máte přístup k instalovaným ikonám zástupců pro spuštění WebReporter

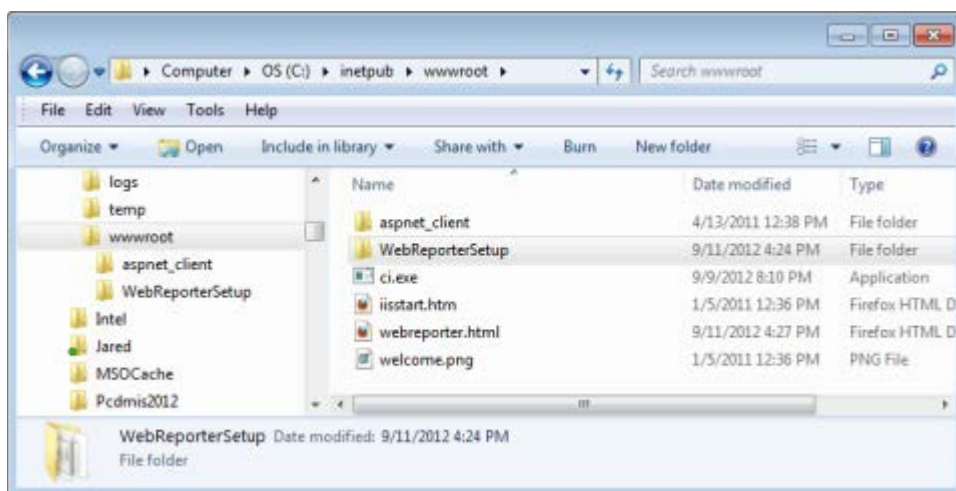
---

## Krok 4: Zkontrolujte nainstalovaný obsah

Poté, co jste nainstalovali WebReporter, software nainstaluje soubory programu do virtuálního adresáře, který jste zadali během "Krok 2: Vyberte instalační adresu" na straně 8.

Virtuální adresář je vytvořen pod adresářem C:\inetpub\wwwroot\ (Obrázek 10).





Obrázek 10 – Soubory na instalované na C:\inetpub\wwwroot\

Obsahuje hlavní WebReporter software, nástroje, xml soubory, protokoly, soubory nápovědy, a další soubory.

---

## Krok 5: Restartujte počítač

Jakmile je instalace dokončena, restartujte počítač pro patřičné nainstalování všech komponent.



# První použití softwaru WebReporter

---

## Přehled

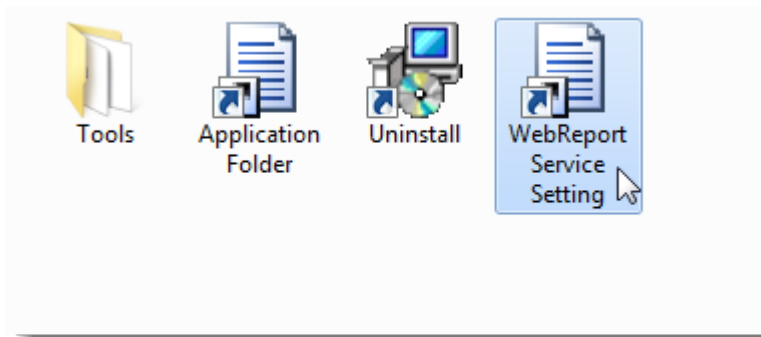
Toto vám pomůže v začátcích při prvním použití softwaru WebReporter.

---

## Krok 1: Vyberte typ služby WebReport

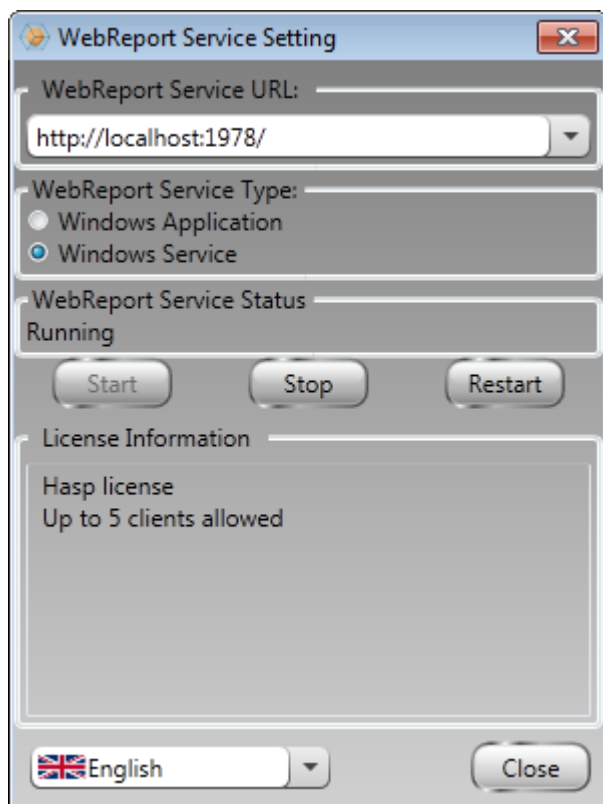
Tento krok vás provede spuštěním utility a zadá se v něm typ služby za účelem připojení serveru pro stažení a spuštění softwaru WebReporter.

1. Klikněte na **Start** a pak vyberte **Všechny programy**.
2. Ze seznamu nainstalovaných programů vyberte **WebReporter**. Zkratka se objeví v okně Exploreru.
3. Ze seznamu dostupných zkratk vyberte **Nastavení služby WebReport (Obrázek 11)**.



Obrázek 11 – WebReporter Zkratky-Programu

4. Objeví se utilita **Nastavení služby WebReport (Obrázek 12)**.



Obrázek 12 –Utilita Nastavení služby WebReport

5. Vyberte jednu z dvou následujících možností pro typ služby z oblasti **Typ služby WebReport**:
  - **Aplikace Windows** – Toto nastavení umožňuje přístrojům klienta připojit se k přístroji serveru pouze když je na přístroji serveru spuštěná aplikace WebReporter.
  - **Služba Windows** –Umožňuje přístroji klienta připojit se k přístroji serveru pokud jsou spuštěny jak server tak služba windows. (Jedná se o doporučené nastavení.)
6. Klikněte na **Zavřít**.

---

## Krok 2: Nalezení IP adresy serveru

Tento krok Vám pomůže nalézt jedinečnou IP adresu používanou počítačem serveru aby se pomocí ní mohli připojit další počítače.

1. Otevřete okno pro zadání příkazu: vyberte **Start**, a pak do pole **Hledat programy a soubory** zadejte **Cmd** a stiskněte ENTER. Objeví se okno pro zadání příkazu.
2. Jako příkaz zadejte **ipconfig** a pak stiskněte ENTER.
3. Naleznete IP adresu vašeho počítače. Jedná se o vaši lokální IP adresu. Ostatní počítače na stejné místní síti se mohou připojit pomocí této adresy (Obrázek 13).

```

Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\Jared> ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter Local Area Connection 2:

    Connection-specific DNS Suffix  . : wilcoxassoc.com
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::acal:e812:4fb3:e47f%14
    IPv4 Address. . . . . : 10.57.115.174
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.252
    Default Gateway . . . . . :

Ethernet adapter Local Area Connection:

    Connection-specific DNS Suffix  . : hsd1.ut.comcast.net
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::214e:75c8:92f9:b7bd%10
    IPv4 Address. . . . . : 192.168.1.107
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 192.168.1.1

Ethernet adapter VMware Network Adapter VMnet1:

    Connection-specific DNS Suffix  . :
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::7c55:3cd0:8671:1e39%15
    IPv4 Address. . . . . : 192.168.139.1
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . :

Ethernet adapter VMware Network Adapter VMnet8:

    Connection-specific DNS Suffix  . :
    Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::1cd9:8c1c:ffcc:320%17
  
```

Obrázek 13 – Okno s výzvou pro zadání příkazu a IP adresa serveru

Poznamenejte si místní IP adresu serveru. Na výše uvedeném obrázku je to 192.168.1.107. Použijete ji později v prohlížeči pro spuštění softwaru.

## Krok 3: Otestujte server

Použijte IP adresu serveru nalezenou ve výše uvedeném kroku, zadejte ji do pole adresy v prohlížeči a stiskněte ENTER. Pokud nastavení serveru správně funguje, zobrazí se strana ukazující IIS7 (Obrázek 14).



Obrázek 14 – Fungující IIS7 Server

---

## Krok 4: Otevřete webovou stránku WebReporter

Použijte IP adresu nalezenou výše a zadejte ji a stránku webreporter.htm do Internet Exploreru:

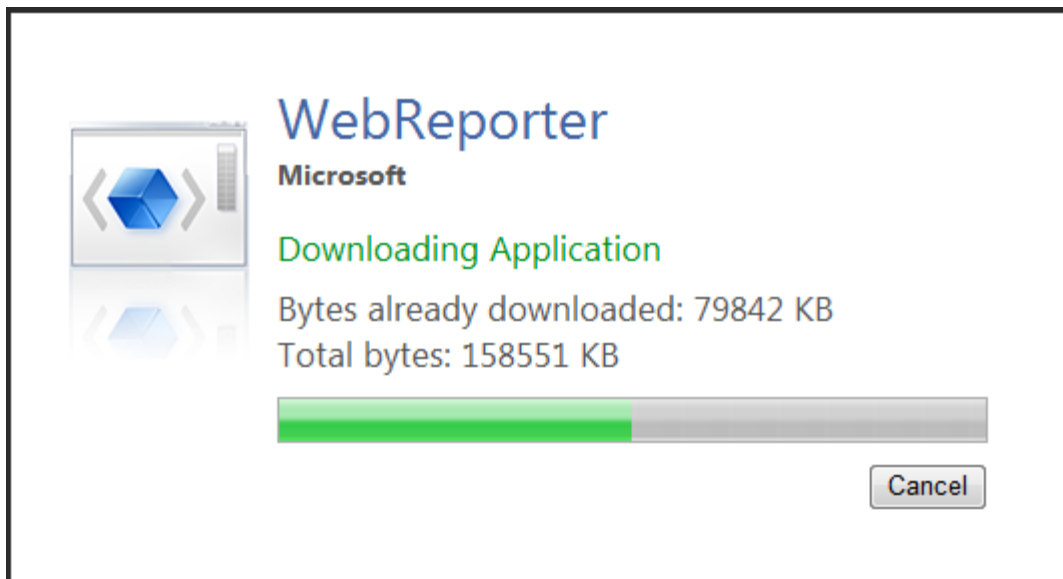
**http://<ServerIPAddress>**, kde <ServerIPAddress> je IP adresa vašeho serveru.

To může vypadat například následovně:



Stiskněte ENTER.

Kdykoli když je na serveru dostupná nová verze, prohlížeč stáhne aplikaci na klienta (Obrázek 15).



Obrázek 15 –Stáhnutí aplikace na přístroj klienta

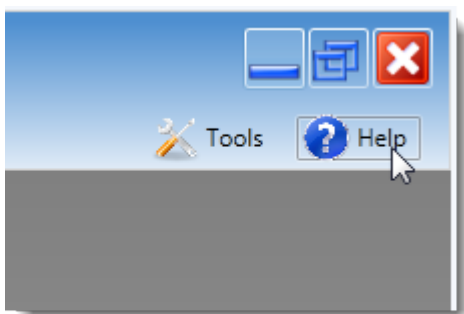
Jakmile je dokončeno stahování, software otevře obrazovku pro přihlášení.

---

## Krok 5: Postupujte podle průvodce Začínáme

Máte-li potíže s připojením k databázi, nebo jste-li připojeni k databázi, ale potřebujete se jen zaregistrovat nebo poprvé přihlásit, otevřete „Průvodce Začínáme“ v souboru nápovědy Datapage+:

1. Klikněte na tlačítko Nápověda v pravé horní části okna aplikace (Obrázek 16).



Obrázek 16 – Tlačítko Nápověda

2. V uvítací obrazovce souboru nápovědy klikněte na odkaz „Průvodce Začínáme“ (Obrázek 17).



Obrázek 17 – Otevření průvodce Začínáme

Soubor nápovědy otevře Průvodce Začínáme. Obsahuje informace k následujícím užitečným tématům pro nové uživatele:

- Připojení k databázi
- Registrace a přihlašování
- Importování existujících statistických dat

- Posílání statistických dat z PC-DMIS do Datapage+
- Přehled uživatelského rozhraní
- Přehled použití

**Poznámka:** WebReporter je webová verze DataPage+. Mimo tohoto se jedná o identické produkty, takže se pro Datapage+ a WebReporter používá stejný soubor nápovědy.



# Odstraňování poruch

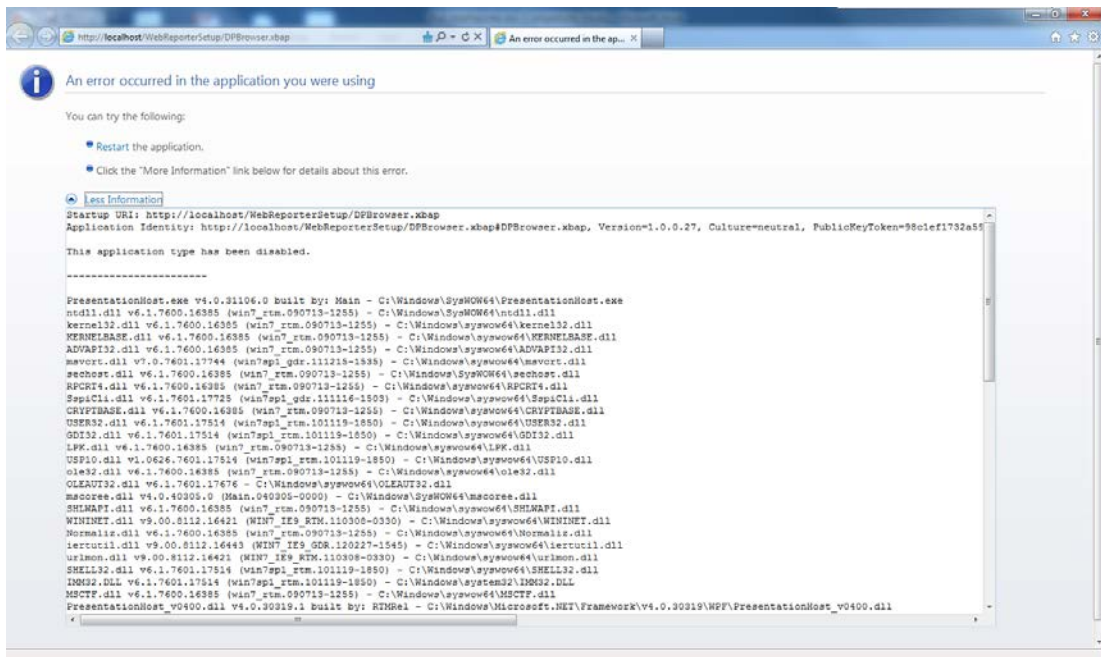
## Přehled

Pokud máte potíže s instalací nebo spuštěním WebReporter nebo některých požadovaných softwarových komponentů, Může se jednat o konflikt s dřívější verzí Microsoft SQL Server 2005 Express, problém s nastavením možností internetu, nebo jiný problém konfigurace.

Následující témata obsahují řešení pro běžné chyby, ke kterým může dojít při připojování na server WebReporter a další užitečné postupy.

## "V aplikaci kterou používáte došlo k chybě" - "Stránka této aplikace není dostupná"

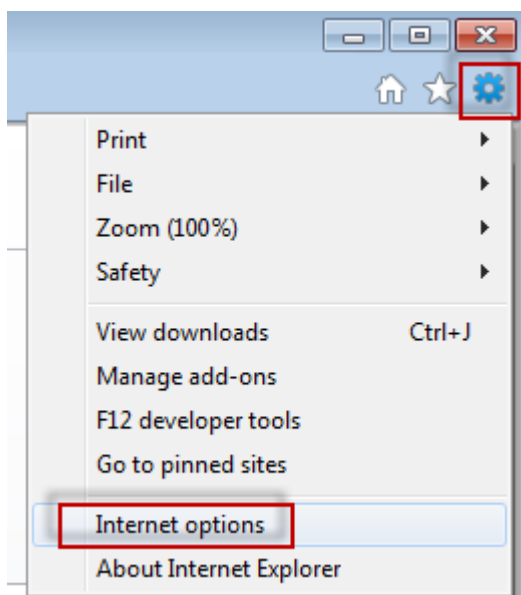
**Problém:** Když použijete Internet Explorer pro otevření stránky WebReporter.html, zobrazí se zpráva "V aplikaci, kterou používáte, došlo k chybě", a když kliknete na **Více informací**, zobrazí se "Stránka této aplikace není dostupná". (Obrázek 18)



Obrázek 18 – Stránka aplikace není dostupná

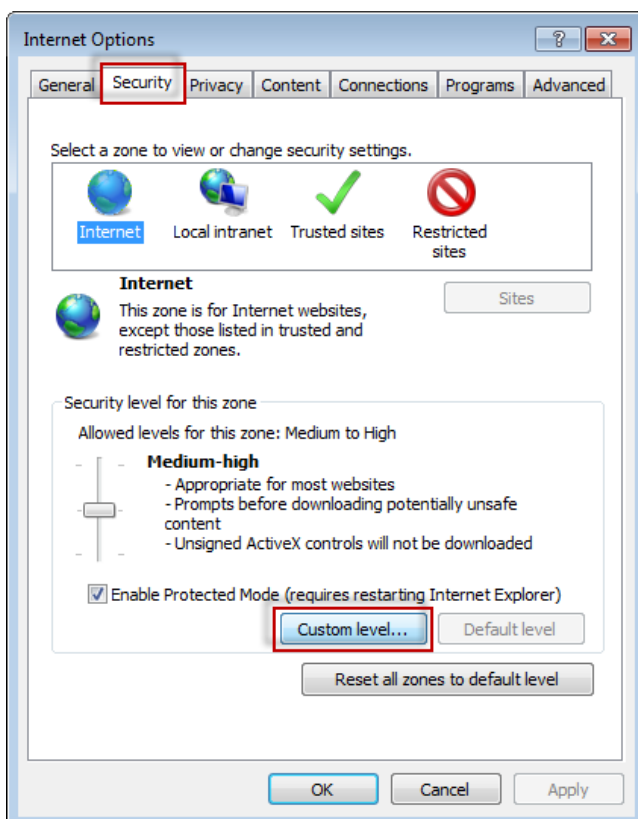
**Řešení:** Změňte bezpečnostní nastavení prohlížeče jak popsáno dále.

1. Z lišty nabídky IE 9 otevřete položku nabídky **Možnosti internetu** (Obrázek 19).



Obrázek 19 – Otevření Možností internetu

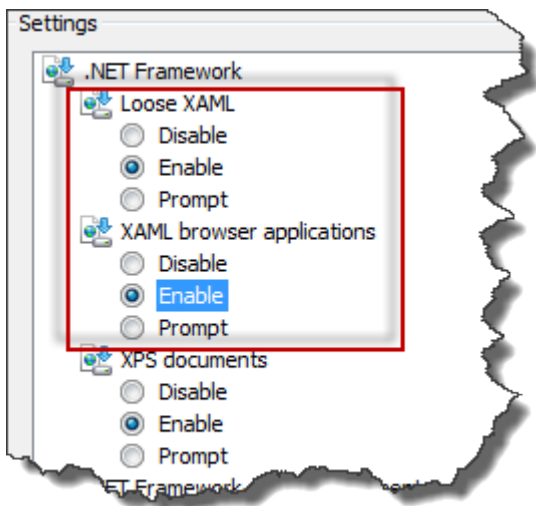
2. Objeví se dialogové okno Možnosti internetu.
3. Na záložce **Zabezpečení** klikněte na tlačítko **Vlastní úroveň** (Obrázek 20).



Obrázek 20 – Vlastní úroveň zabezpečení

4. Nastavení zabezpečení – Objeví se dialogové okno **Zóny internetu**.

- Na seznamu **Nastavení** pod .NET Framework, nastavte Volné aplikace prohlížeče **XAML** a **XAML** na **Aktivovat** (Obrázek 21).



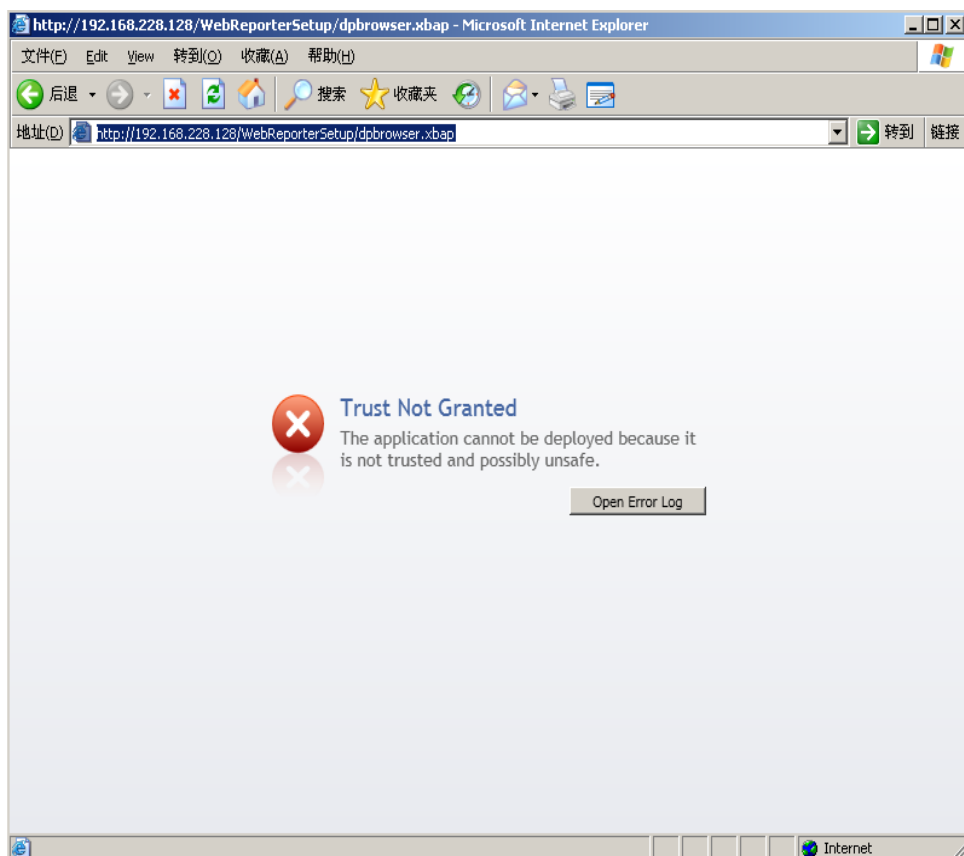
Obrázek 21 – Aktivovat XAML Možnosti

- Klikněte na **OK**. Dialogové okno Nastavení zabezpečení se zavře.
- Klikněte na **OK** v dialogovém okně **Možnosti internetu**. Rovněž se zavře.
- Obnovte stránku.

---

## “Důvěryhodnost neudělena”

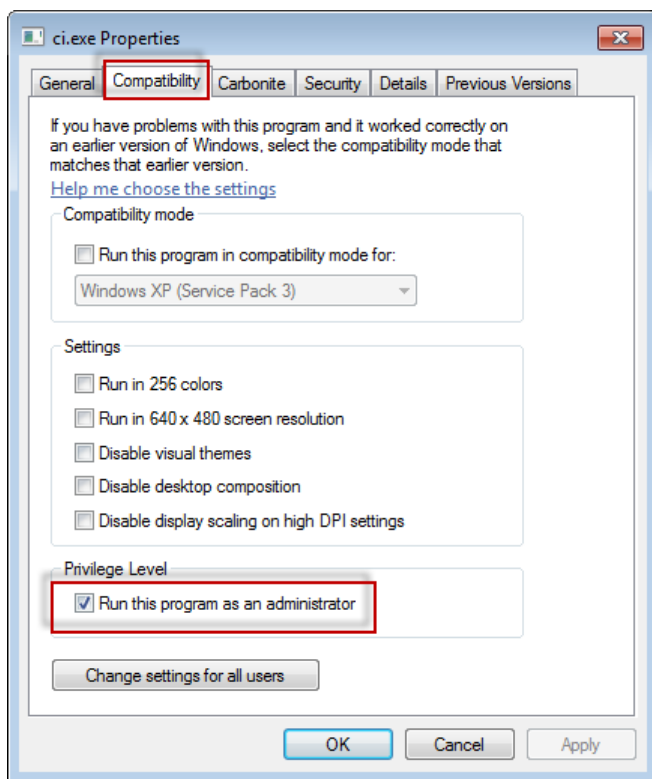
**Problém:** Když vstoupíte na stránku WebReporter.html uvnitř Internet Exploreru, dojde k zobrazení chybové hlášky "Důvěryhodnost neudělena" (Obrázek 22).



Obrázek 22 – chyba Důvěryhodnost neudělena

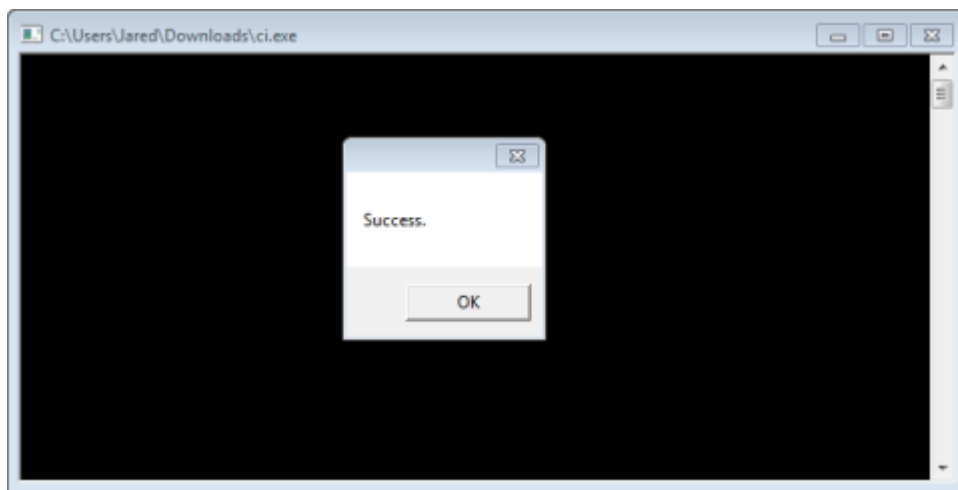
**Řešení:** Řešením je stáhnout si ze serveru certifikovaný instalovač nazývaný ci.exe a spustit jej s privilegii administrátora. To nainstaluje potřebné certifikace na váš počítač, takže aplikaci je pak udělena důvěryhodnost.

1. Stáhněte si soubor ci.exe zadáním následujícího do pole adresy vašeho prohlížeče:  
  
http://<ServerIPAddress>/ci.exe kde <ServerIPAddress> je IP adresa vašeho serveru.
2. Klikněte na **Uložit** pro uložení souboru ci.exe do adresáře dle vaší volby.
3. Umístěte soubor do do oblasti pro stažení v systému souborů.
4. Nastavte úroveň privilegií na souboru pro spuštění jako administrátor následovně:
  - Klikněte pravým tlačítkem myši na ci.exe a vyberte **Vlastnosti**. Otevře se dialogové okno **Vlastnosti** pro daný soubor.
  - klikněte na záložku **Kompatibilita**.
  - Pod **Úroveň privilegií**, označte **Spustit program jako administrátor** (Obrázek 23).



Obrázek 23 – Vlastnosti pro ci.exe

5. Klikněte na **OK**.
6. Pro spuštění kliknete dvakrát na ci.exe.
7. Ve zprávě o úspěchu klikněte na **OK** (Obrázek 24).

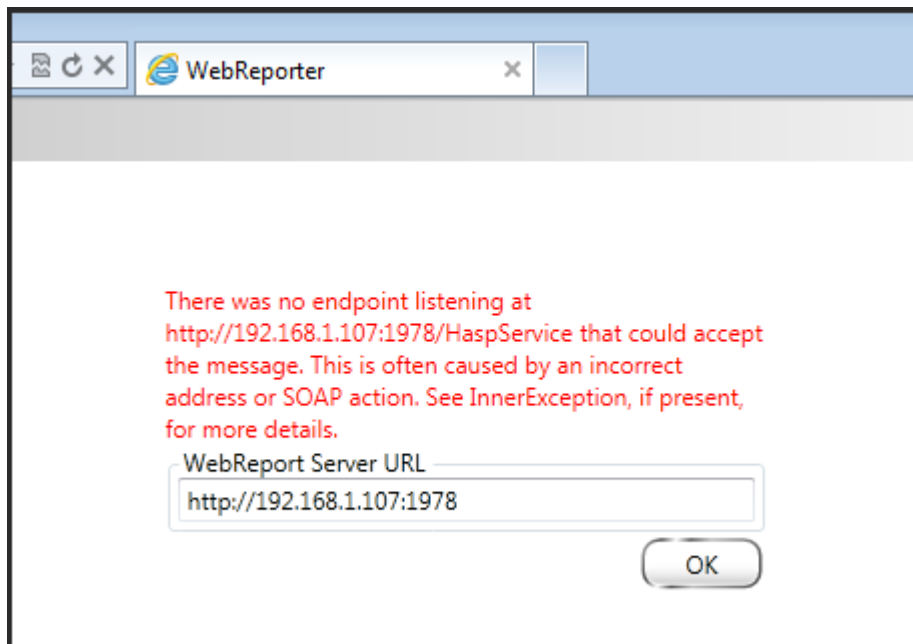


Obrázek 24 – Zpráva o úspěchu pro ci.exe

8. Obnovte webovou stránku.

## "Na koncovém bodu není příjem" na HaspService

**Problém:** Po připojení k serveru pomocí WebReporter.html, a poté co dojde ke stažení softwaru se program pokusí spustit software přes webovou stránku; namísto zobrazení obrazovky pro přihlášení do WebReporter zobrazí stránka červený text "Na koncovém bodu není příjem" na URL serveru (Obrázek 25).

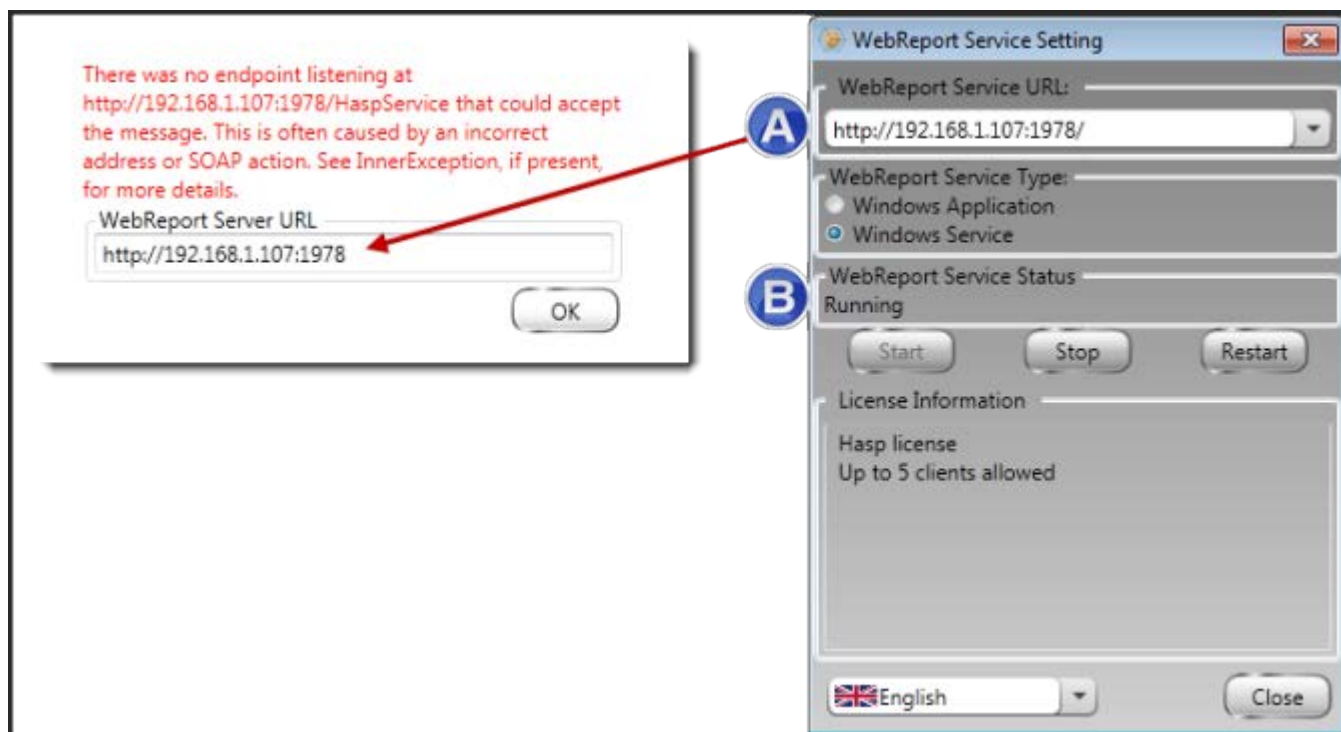


Obrázek 25 – Na koncovém bodu není příjem

Tato zpráva se objeví když byl WebReportService zastaven nebo pokud je URL nesprávná.

**Řešení:** Pokud je **Typ služby WebReport** nastaven na **Window Service** pak se ujistěte, že je spuštěna služba WebReport Service a že je URL použité z webové stránky správné.

1. Postupujte podle pokynů v "Krok 1: Vyberte typ služby WebReport" na straně 15 pro otevření utility **Služba WebReporter**.
2. Zkontrolujte **stav služby WebReport** (označený jako "B" na Obrázek 26 níže). Pokud není spuštěná, klikněte na **Start**.
3. Ujistěte se, že URL v poli **WebReport Server URL** na webové stránce odpovídá poli **WebReport Service URL** (označeném jako "A" na Obrázek 26 níže).

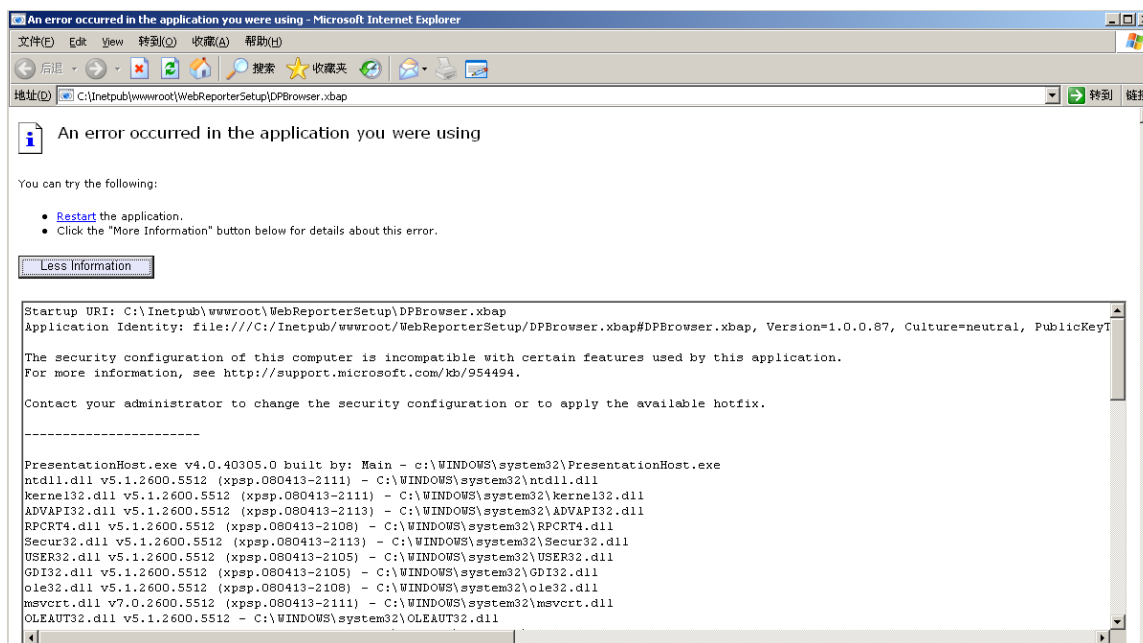


Obrázek 26 – Nastavení služby WebReport a URL

4. Klikněte na **OK** na webové stránce pro opakovaný pokus.

## "V aplikaci kterou používáte došlo k chybě" - "Konfigurace zabezpečení...není kompatibilní..."

**Problém:** Když použijete Internet Explorer pro otevření stránky WebReporter.html, zobrazí se zpráva "V aplikaci, kterou používáte, došlo k chybě", a když kliknete na **Více informací**, zobrazí se "Konfigurace zabezpečení tohoto počítače není kompatibilní s určitými prvky používanými touto aplikací" (Obrázek 27).

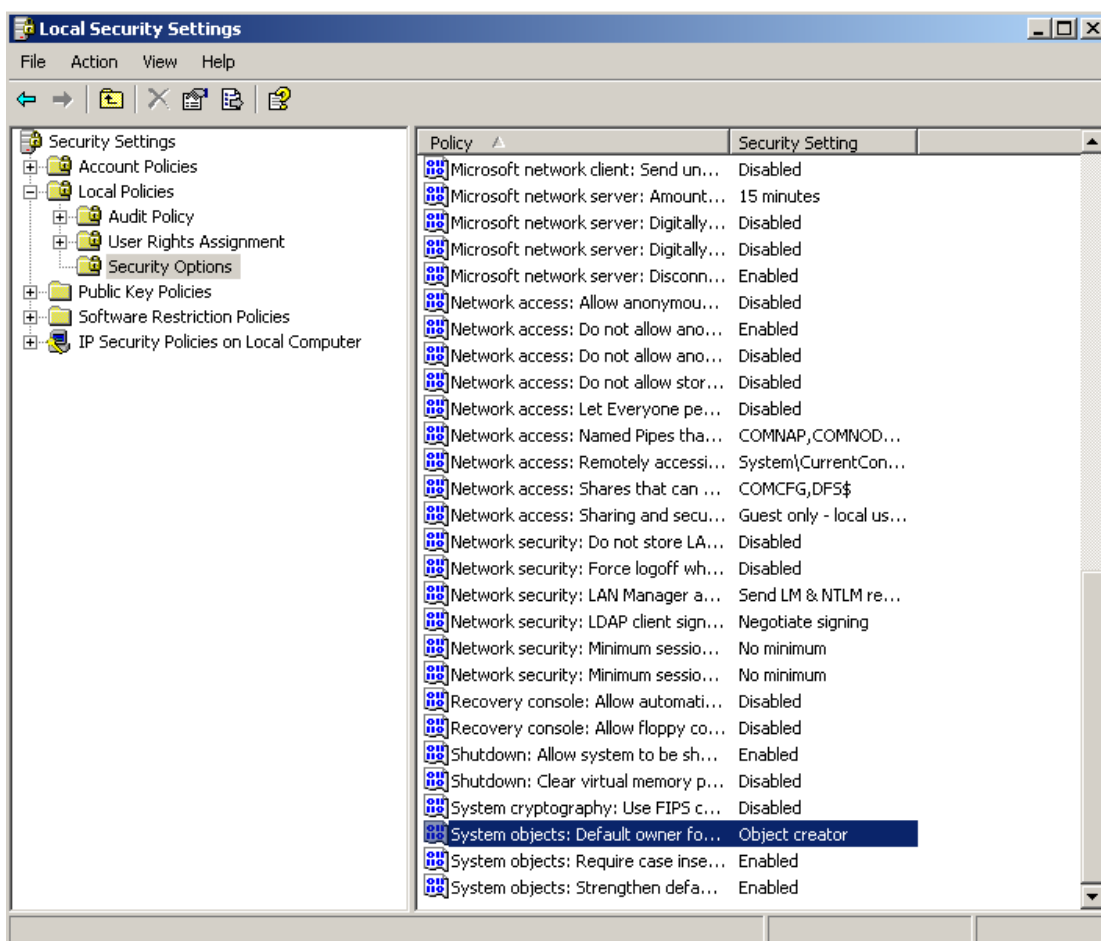


Obrázek 27 –Nekompatibilní konfigurace zabezpečení

**Řešení:** Změňte možnosti Lokální politiky zabezpečení vašeho počítače. Toto lze provést pouze na ne-domácí verzi Windows, jako je Business, Pro nebo Ultimate.

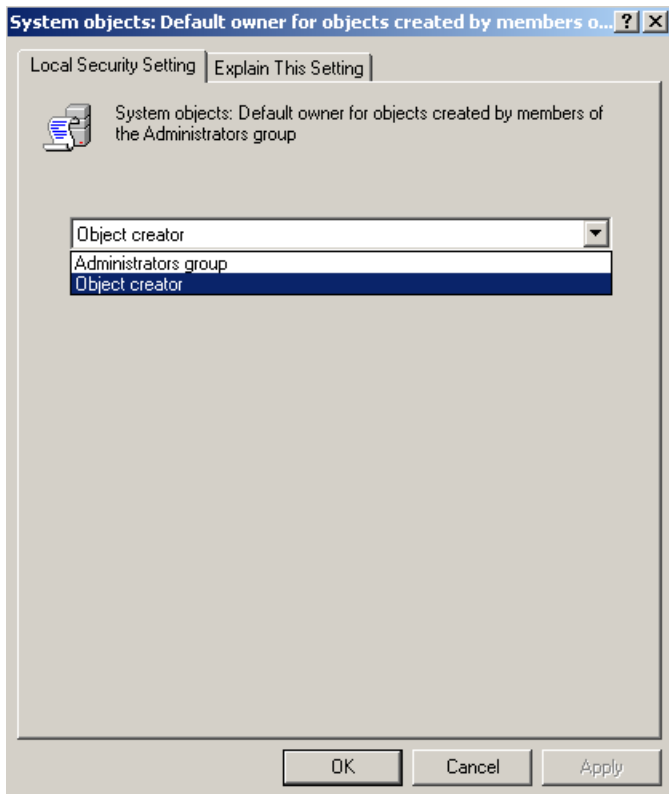
1. Otevřete Ovládací panel.
2. Vyberte **Nástroje pro správu**.
3. Klikněte dvakrát na **Lokální politika zabezpečení**.
4. V levé části dialogového okna **Nastavení lokálního zabezpečení** rozložte **Lokální politiky**, a pak klikněte na **Možnosti zabezpečení** (Obrázek 28).





Obrázek 28 –Dialogové okno Nastavení lokálního zabezpečení

5. V pravé části dialogového okna **Nastavení lokálního zabezpečení** klikněte dvakrát na **Systémové objekty: Výchozí vlastníky objektů vytvořených členy skupiny správců**.
6. Otevře se dialogové okno **Systémové objekty**.
7. Z rozbalovacího seznamu vyberte **Tvůrce objektů** (Obrázek 29)



Obrázek 29 –Dialogové okno systémové objekty

8. Klikněte na **OK**.

---

## "Webová stránka nenalezena" nebo "404"

**Problém:** Při pokusu o připojení se k serveru se zobrazí chybová hláška "Webová stránka nenalezena" nebo "404".

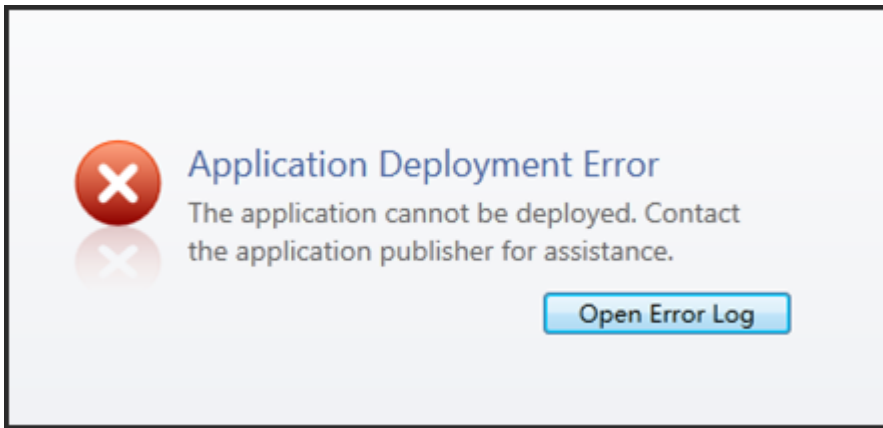
**Řešení:** Ujistěte se, že jste restartovali počítač poté, co jste dokončili postup popsany v kapitole "Instalace softwaru WebReporter".

Je rovněž možné, že vaše verze neobsahuje požadovanou stránku či soubor, nebo že jste špatně zadali adresu. Zkontrolujte, že jste neudělali v adrese překlep. Pokud jste si jistý/á, že máte správnou adresu, může být zapotřebí stáhnout a nainstalovat novější verzi.

---

## "Chyba nasazení aplikace"

**Problém:** Když vstoupíte na stránku WebReporter.html uvnitř vašeho prohlížeče, dojde k zobrazení chybové hlášky "Nasazení aplikace" (Obrázek 30).

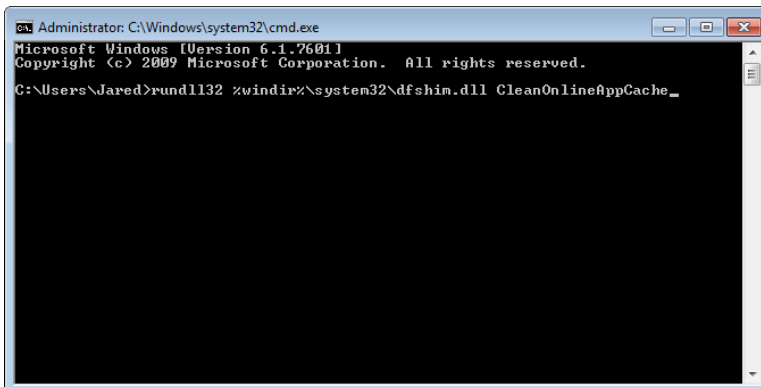


Obrázek 30 –Chyba nasazení aplikace

**Řešení:** Řešením je vyprázdnit online cache aplikace. To přinutí klienta stáhnout si aplikaci opakovaně když příště obnovíte webovou stránku WebReporter.html. Existují dva způsoby jak vyprázdnit cache.

### Metoda 1: Použijte příkazovou výzvu

1. Zavřete prohlížeč.
2. Otevřete okno pro zadání příkazu vybráním **Start**, a pak do pole **Hledat programy a soubory** zadejte **Cmd** a stiskněte ENTER. Objeví se okno pro zadání příkazu.
3. Do výzvy pro zadání příkazu zadejte **rundll32 %windir%\system32\dfshim.dll CleanOnlineAppCache** a pak stiskněte ENTER (Obrázek 31).



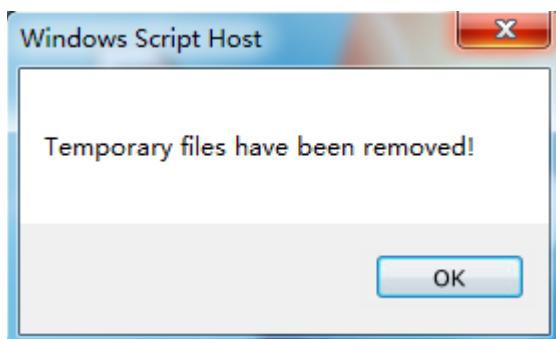
Obrázek 31 –Výzva pro zadání příkazu s příkazem CleanOnlineAppCache

4. Restartujte prohlížeč.
5. Otevřete opakovaně stránku <http://<ServerIPAddress>/webreporter.html>, kde <ServerIPAddress> je IP adresa vašeho serveru.

### Metoda 2: Spustěte skript Clean.vbs

1. V prohlížeči stáhněte soubor clean.vbs na serveru zadáním následujícího do pole adresy prohlížeče: **http://<ServerIPAddress>/clean.vbs** kde <ServerIPAddress> je IP adresa vašeho serveru.
2. Klikněte na **Uložit** pro uložení souboru clean.vbs do adresáře dle vaší volby.
3. Nalezněte stažený soubor ve vašem systému souborů.

4. Klikněte dvakrát na clean.vbs pro jeho spuštění. Skript proběhne a vyčistí cache. Zobrazí se zpráva informující vás, že dočasné soubory byly odstraněny (Obrázek 32).



Obrázek 32 –Hláška o úspěchu následující vyčištění cache

5. Klikněte na OK.

# Často kladené dotazy (FAQ)

---

## Přehled

Tato kapitola obsahuje odpovědi na často kladené dotazy.

---

## Mohu použít jiný prohlížeč než Internet Explorer?

Pokud chcete použít jiný prohlížeč, musí být tento schopen spustit Internet Explorer jako plug-in nebo add-on, jako například "IE Tab Plus" ve Firefox, a musí být schopen pracovat se soubory .xbap.

Následující pokyny vysvětlí, jak provést toto ve Firefox. Jiné prohlížeče se svými vlastními IE nastávkami mohou rovněž fungovat.

**Poznámka:** Před provedením následujícího procesu se ujistěte, že jste si prošli hlavní kapitoly tohoto průvodce a ověřili jste, že WebReporter funguje se samotným Internet Explorer prohlížečem.

### Instalace a konfigurace "IE Tab Plus" Add-On ve Firefox

Tento postup je volitelný, a je zapotřebí pouze pokud chcete spustit WebReporter uvnitř prohlížeče Firefox.

#### Krok 1 - Instalujte "IE Tab Plus" add-on

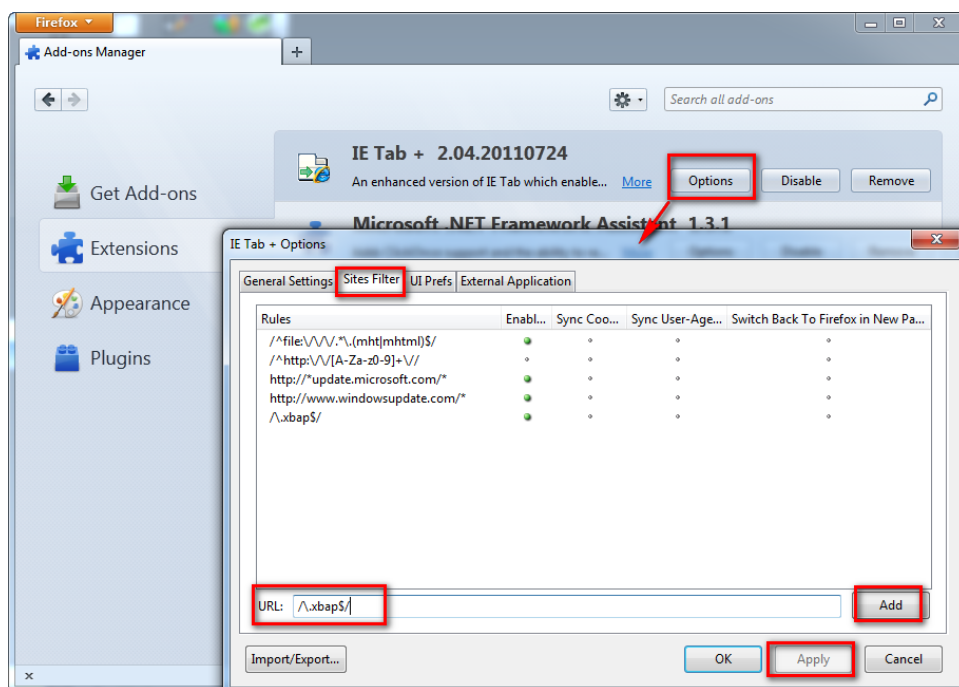
1. Spusťte Firefox.
2. Jděte na <http://www.ietabplus.com/>.
3. Klikněte na odkaz **Přidat k Firefox** vpravo nahoře na této stránce.
4. Restartujte Firefox.

#### Krok 2 - Aktivujte soubory xbap ve vašem filtru (Obrázek 33).

1. Z nabídky **Firefox** klikněte na **Add-ons** pro otevření **Správce Add-ons**.
2. Vyberte **Záložka IE Plus**.
3. Klikněte na **Možnosti**.
4. **Záložka IE** - Objeví se dialogové okno **Možnosti**.
5. Klikněte na záložku **Filtr stránky**.
6. Do **URL** pole dole na stránce zadejte následující:

**^\.xbap\$/**

7. Klikněte na **Přidat**.
8. Klikněte na **Použít** a pak na **OK**.



Obrázek 33 – Aktivujte soubory xbp

### Spuštění WebReporter v "IE Tab Plus" Add-On

1. Ve Firefoxu klikněte na ikonu umístěnou vpravo dole na stránce vašeho prohlížeče pro vyvolání stránek používajících Internet Explorer.
2. Dále musíte navigovat v úplné adrese s příponou `.xbap`. Například, **`http://<YourServerIP>/webreportersetup/dpbrowser.xbap/`** kde `<YourServerIP>` je IP adresa vašeho serveru (Obrázek 34).



Obrázek 34 – Plná adresa k dpbrowser.xbap

3. Tato stránka se připojí k serveru a pak stáhne a spustí aplikaci WebReporter.