

# Nastavení webového prohlížeče

## Framework NET Genium

# Obsah

<b>1</b>	<b>Seznam podporovaných prohlížečů .....</b>	<b>3</b>
1.1	Webové prohlížeče určené pro plnohodnotnou práci v systému NET Genium .....	3
<b>2</b>	<b>Nastavení prohlížeče Internet Explorer 11 .....</b>	<b>4</b>
2.1	Nastavení zóny místního intranetu nebo důvěryhodných webů .....	4
2.1.1	Nastavení zóny intranetu .....	4
2.1.2	Nastavení zóny důvěryhodných webů .....	7
2.2	Povolení automaticky otevíraných oken .....	11
2.3	Nastavení dočasných souborů internetu a historie .....	11
<b>3</b>	<b>Nastavení prohlížeče Google Chrome.....</b>	<b>14</b>
3.1	Nastavení automatického přihlašování přes Active Directory .....	14
3.2	Povolení automaticky vyskakovacích oken .....	14
<b>4</b>	<b>Nastavení prohlížeče Mozilla Firefox.....</b>	<b>16</b>
4.1	Nastavení automatického přihlašování přes Active Directory .....	16

# 1 Seznam podporovaných prohlížečů

## 1.1 Webové prohlížeče určené pro plnohodnotnou práci v NET Geniu



Internet Explorer verze 5.5 a vyšší



Google Chrome



Mozilla Firefox verze 2 a vyšší



Safari verze 3 a vyšší



Opera 15 a vyšší

## 2 Nastavení prohlížeče Internet Explorer 11

### 2.1 Nastavení zóny místního intranetu nebo důvěryhodných webů

**i** Po spuštění NET Genia v okně webového prohlížeče zkontrolujte nastavení zóny, ve které se Vaše NET Genium nachází.

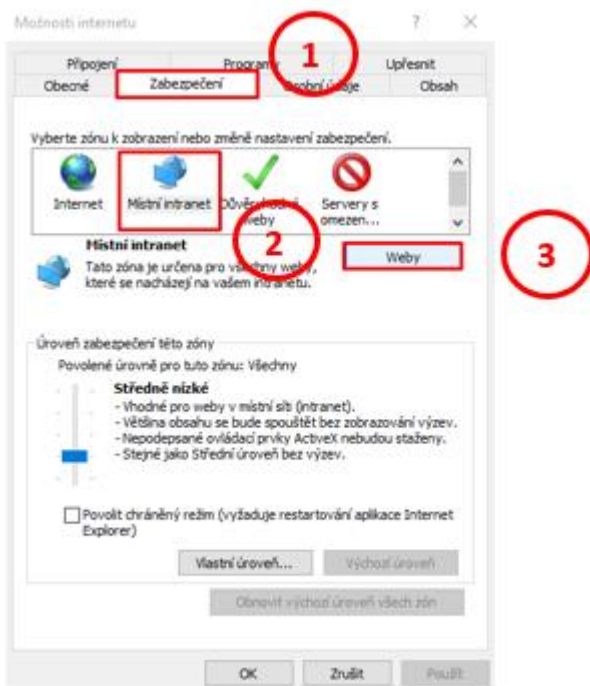
- Pro automatické přihlašování přes Active Directory je nutné umístit adresu vašeho NET Genia do zóny místního intranetu (viz kapitola 2.1.1.).
- Pro správné fungování ActiveX objektů potřebných například pro POS tiskárny je nutné umístit adresu vašeho NET Genia do zóny důvěryhodných webů (viz kapitola 2.1.2.).
- Nepotřebujete-li ani jednu z výše uvedených funkcí, můžete nechat výchozí nastavení zóny – tedy zónu internetu.

#### 2.1.1 Nastavení zóny intranetu

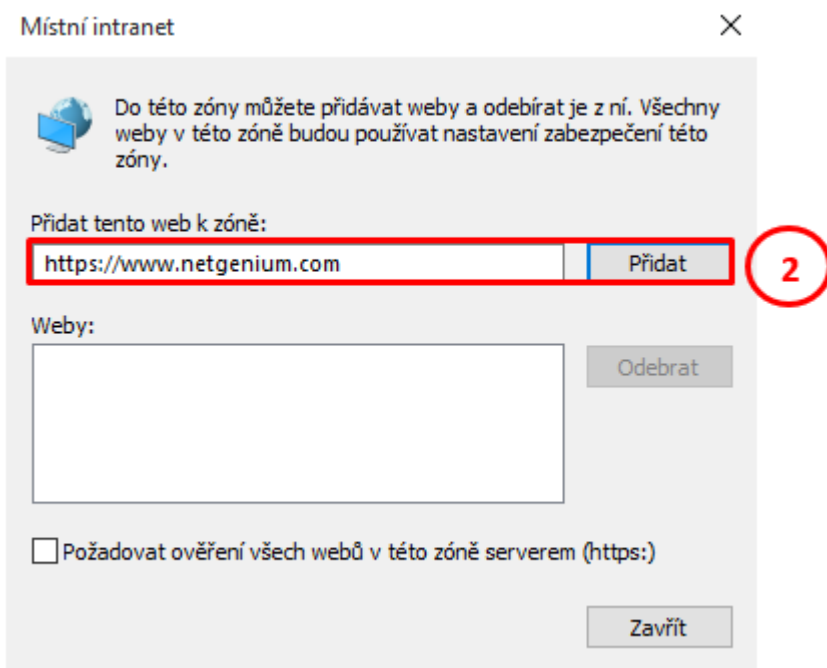
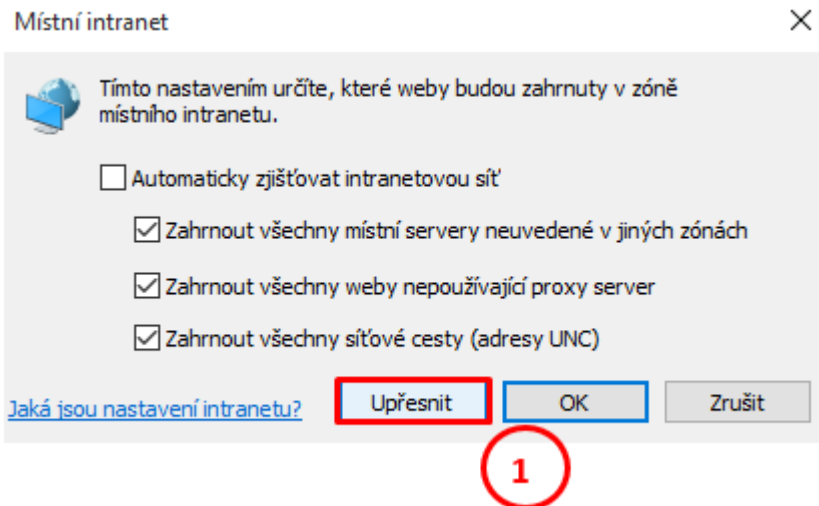
**▲** Chcete-li používat automatické přihlašování přes Active Directory v rámci intranetu (interní počítačové síť), je důležité umístit adresu NET Genia do zóny místního intranetu.

##### 2.1.1.1 Přidání adresy NET Genia do zóny místního intranetu

**↳** Jděte na „Nástroje > Možnosti Internetu > Zabezpečení“, zvolte „Místní intranet“ a klikněte na tlačítko „Weby“.



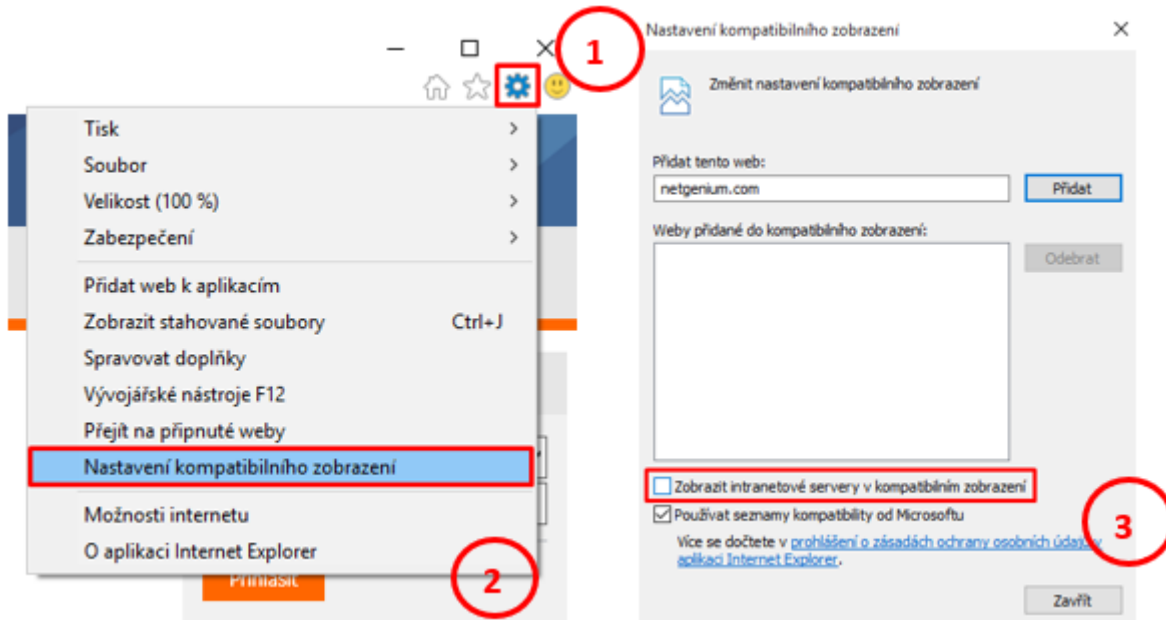
- ↳ V právě otevřeném dialogovém okně klikněte na tlačítko „Upřesnit“ a přidejte adresu vašeho NET Genia do zóny intranetu tlačítkem „Přidat“.



### 2.1.1.2 Nastavení kompatibilního zobrazení

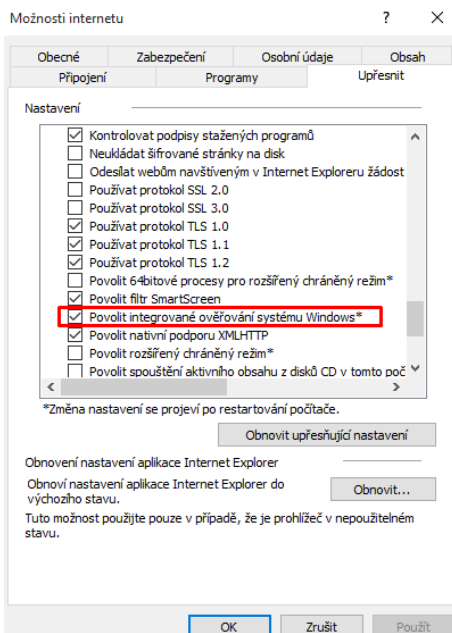
- ❗ V zóně místního intranetu Internet Explorer zobrazuje automaticky všechny webové stránky v kompatibilním zobrazení. To znamená, že stránka vašeho NET Genia bude zobrazena z designového hlediska ve starší verzi. Pokud budete chtít zobrazit vaše NET Genium v nové (aktuální) verzi, udělejte následující krok.
- ↳ Jděte na „Nástroje > Nastavení kompatibilního zobrazení“ a odškrtněte možnost „Zobrazit intranetové servery v kompatibilním zobrazení“.

- ❶ Pokud budete chtít některé ostatní weby v zóně intranetu zobrazovat v kompatibilním zobrazení, přidejte je v „nastavení kompatibilního zobrazení“ do seznamu webů určených pro kompatibilní zobrazení přes tlačítko „Přidat“.



### 2.1.1.3 Povolení integrovaného ověření systému Windows

- ➔ Jděte na „Nástroje > Možnosti Internetu > Upřesnit > Zabezpečení“ a zkontrolujte zaškrtnutí „Povolit integrované ověřování systému Windows“.

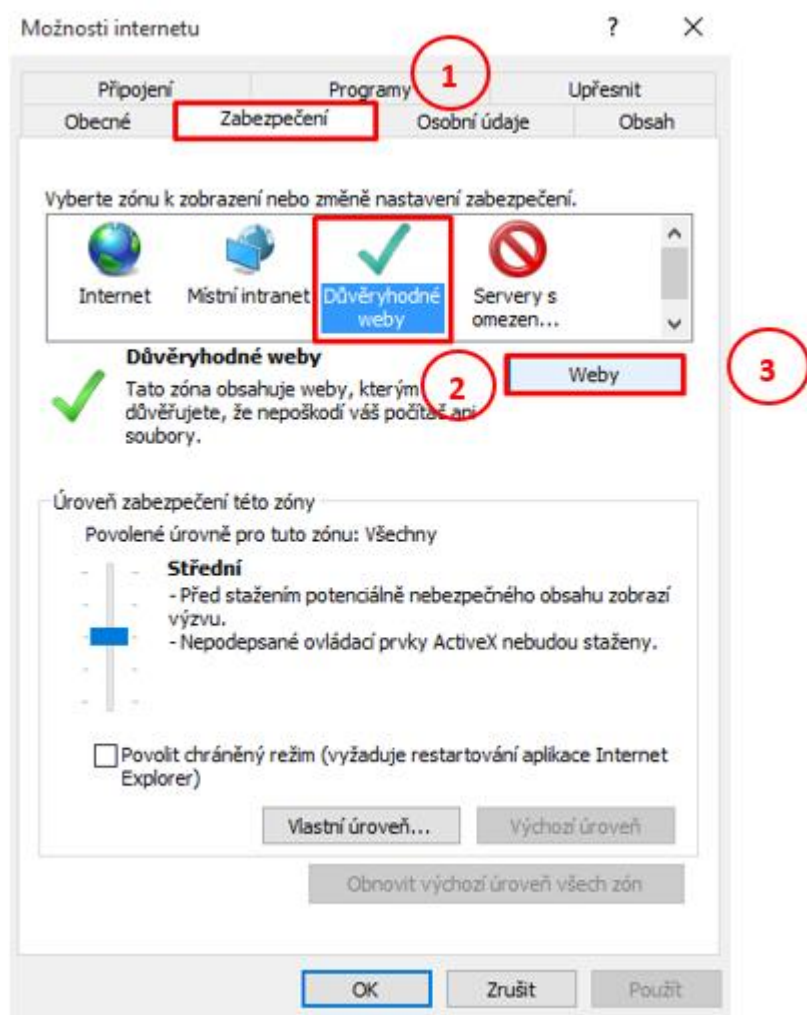


## 2.1.2 Nastavení zóny důvěryhodných webů

**▲** Pro správnou funkci ActiveX objektů, které se používají například pro POS tiskárny, je důležité umístit adresu NET Genia do zóny důvěryhodných webů (toto nastavení je potřeba jen tehdy, kdy chcete tyto ActiveX objekty používat).


### 2.1.2.1 Přidání adresy NET Genia do zóny důvěryhodných webů

↪ Jděte na „Nástroje > Možnosti Internetu > Zabezpečení“, zvolte „Důvěryhodné weby“ a klikněte na tlačítko „Weby“.



- ↳ V právě otevřeném dialogovém okně přidejte adresu vašeho NET Genia do zóny důvěryhodných webů přes tlačítko „Přidat“.

Důvěryhodné weby ×

 Do této zóny můžete přidávat weby a odebírat je z ní. Všechny weby v této zóně budou používat nastavení zabezpečení této zóny.

Přidat tento web k zóně:

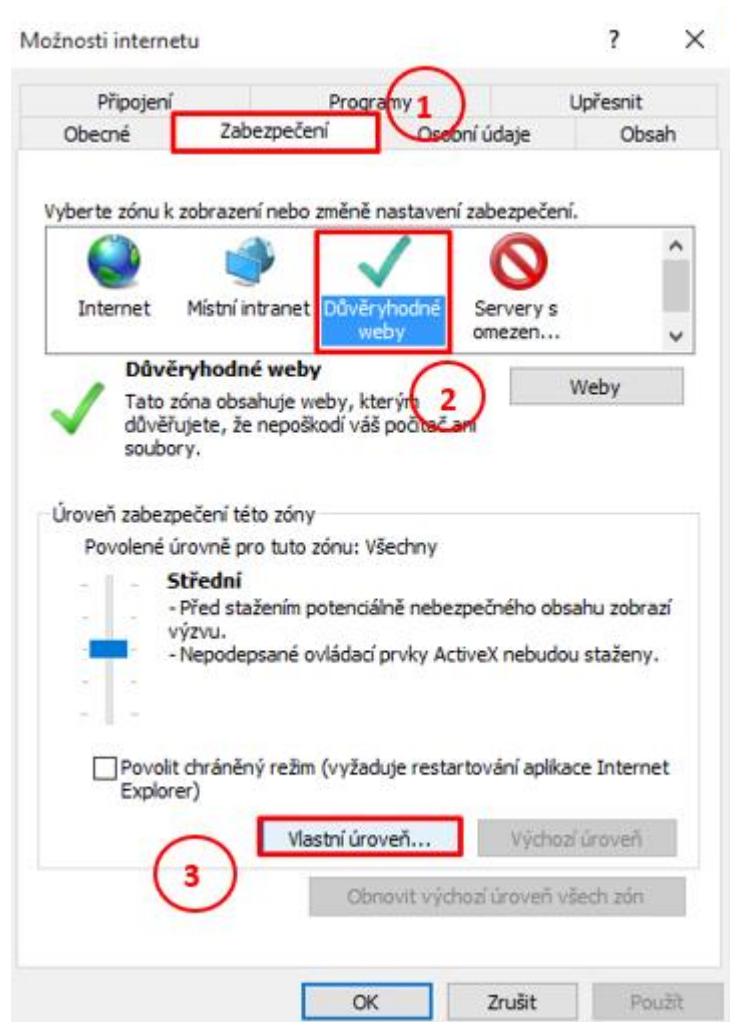
Weby:

Požadovat ověření všech webů v této zóně serverem (https:)

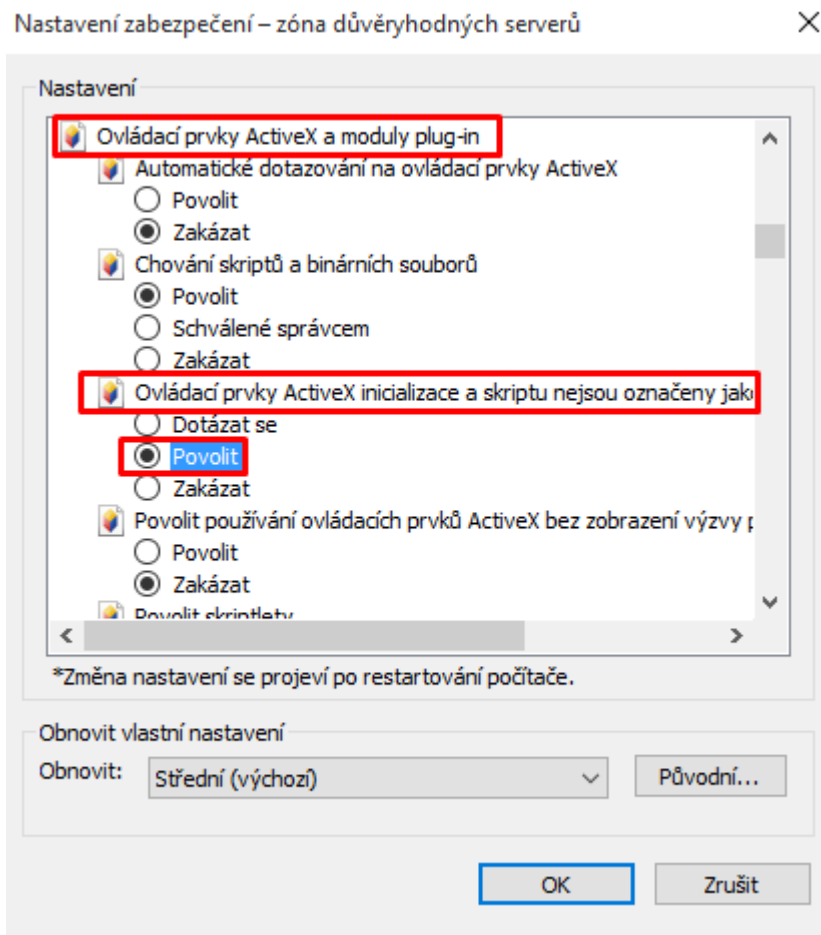


### 2.1.2.2 Nastavení ovládacích prvků ActiveX

↪ Jděte na „Nástroje > Možnosti Internetu > Zabezpečení > Důvěryhodné weby > Vlastní úroveň...“



- ↳ V sekci „Ovládací prvky ActiveX a moduly plug-in“ > „Ovládací prvky ActiveX inicializace a skriptu nejsou označeny jako bezpečné pro skriptování“ zvolte „Dotázat se“ nebo „Povolit“.



## 2.2 Povolení automaticky otevíraných oken

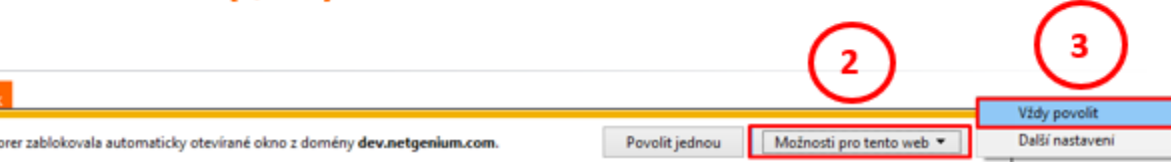
**i** NET Genium používá automaticky otevíraná okna při tisku sestav.

☞ Při zvolení tisku do tiskové sestavy webový prohlížeč vyvolá automaticky otevírané okno. V tomto okně klikněte na „Možnosti pro tento web“ a zvolte možnost „Vždy povolit“.

ING 7	Lukáš	Vysoký	7891	7891	8
ING 8	Kuba	Tlustý	8945	8945	9
ING 9	Petr	Tenký	9654	9654	10
ING 10	Viktor	veselý	6328	6328	11

Nový záznam Tisk

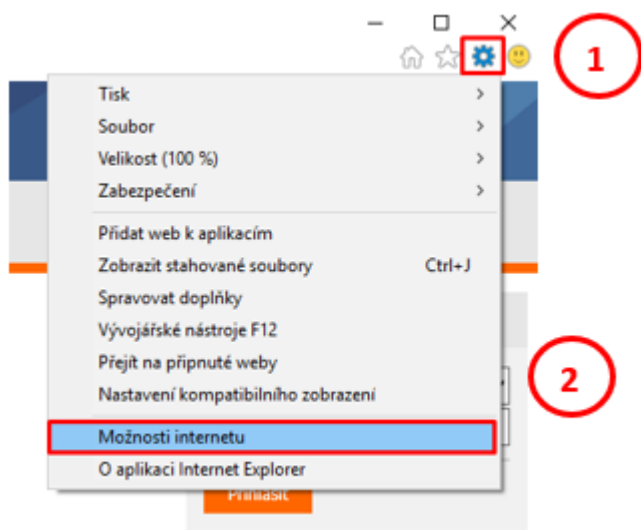
**Odběratelé.xlsx (7,3 kB)**

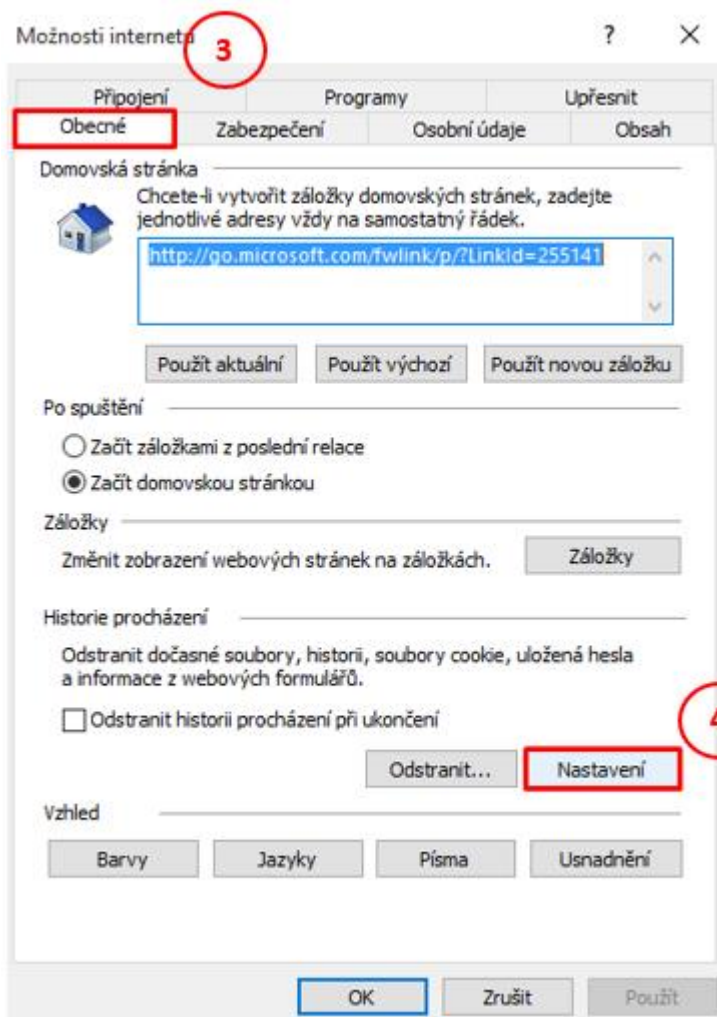


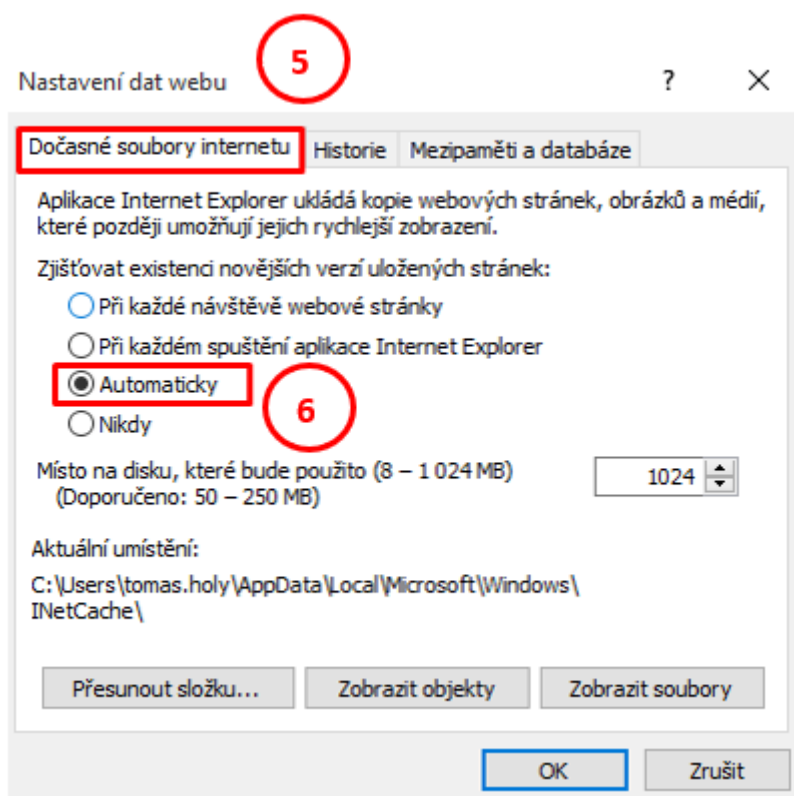
## 2.3 Nastavení dočasných souborů internetu a historie

**i** Pro dynamické webové aplikace jako je NET Genium je nutné nastavit automatické zjišťování nových verzí webových stránek.

☞ Jděte na „Nástroje > Možnosti Internetu > Obecné > Historie procházení > Nastavení > Dočasné soubory internetu“. Zde doporučujeme nastavit „Automaticky“ nebo „Při každé návštěvě webové stránky“.







## 3 Nastavení prohlížeče Google Chrome



### 3.1 Nastavení automatického přihlašování přes Active Directory

- 1 *Google Chrome používá systémové nastavení Internet Exploreru. Pro automatické přihlašování přes Active Directory je tedy nutné nastavit Internet Explorer (viz kapitola 2.1.).*
- 1 *Nepotřebujete-li tuto funkci, můžete nechat nastavení Internet Exploreru ve výchozím nastavení.*

### 3.2 Povolení automaticky vyskakovacích oken

- 1 *NET Genium používá automaticky vyskakovací okna například při tisku sestav, při nastavování složené podmínky filtru v nahlížecí tabulce nebo přiřazování hodnoty všem vyfiltrovaným záznamům.*
- ☞ Při zvolení tisku do tiskové sestavy webový prohlížeč vyvolá automaticky vyskakovací okno. Klikněte v pravém horním rohu webového prohlížeče na ikonku vyskakovacího okna, zvolte možnost „Vždy povolovat vyskakovací okna“ a klikněte na tlačítko „Hotovo“.

ING 7	Lukáš	Vysoký	7891	7891	8
ING 8	Kuba	Tlustý	8945	8945	9
ING 9	Petr	Tenký	9654	9654	10
ING 10	Viktor	Veselý	6328	6328	11

Nový záznam Tisk  
Odběratelé.xlsx (7,3 kB)

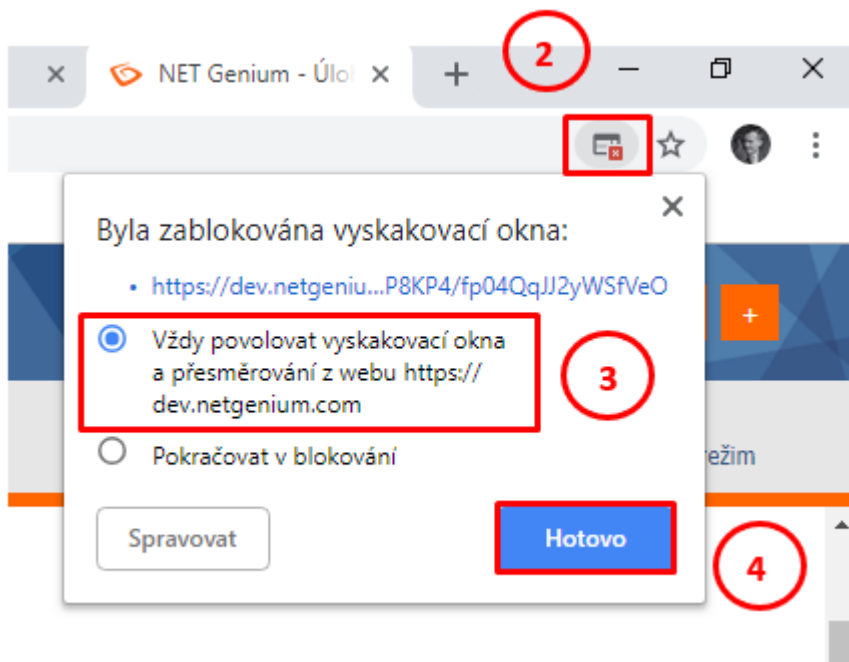


- 1 *Při nastavování složené podmínky filtru v nahlížecí tabulce nebo přiřazování hodnoty všem vyfiltrovaným záznamům, může webový prohlížeč také vyvolat automaticky vyskakovací okno.*

Testovací scénáře (nalezeno 280 záznamů) Označení obsahuje „Endtest“

Hledat:  Hledat ... Endtest RFEM - Endtest RSTAB - Endtest OTHER Untested In Work Tested Test Failed RFEM Untested RSTAB Untested OTHER Untest

Barva	ID	Autor	Program	Modul	Oblast	Priorita	Označení	Status testu
Vše	Vše	Vše	Vše	Vše	Vše	Vše	Vše	Vše
	128,128,128	829	NiemeierA	RSTAB 8	Manipulation	3	Endtest - Setresults command of COM application	Vše Hledat Prázdný Neprázdný Vlastní In Work Test Failed Tested Untested
	255,64,64	844	NiemeierA	RFEM 5	Compatibility, Export, Concrete	3	Endtest - Export of reinforcements to Glaser fem files	
	255,64,64	648	SuehnelL	RSTAB 8	Report	2	Endtest - Automatic Refresh of the Protocol	
	255,64,64	977	FortikM	PLATE-BUCKLING 8	Stand-Alone	1	Endtest - Plate buckling functionality	
	255,64,64	939	NiemeierA	RFEM 5	Steel, Aluminium, Protocol	1	Endtest - Picture sequence in report	Vlastní... Přidat hodnotu...
	255,64,64	801	NiemeierA	RSTAB 8	Connection, Structural, FEM, Topology, Loading	2	Endtest - Side connection	Test End...



# 4 Nastavení prohlížeče Mozilla Firefox



## 4.1 Nastavení automatického přihlašování přes Active Directory

- ❗ *Pro automatické přihlašování přes Active Directory je nutné ve webovém prohlížeči nastavit integrované ověřování systému Windows.*
  - ❗ *Nepotřebujete-li tuto funkci, můžete nechat nastavení webového prohlížeče ve výchozím nastavení.*
- 👉 Do adresního řádku webového prohlížeče napište „about:config“ a potvrďte enterem.

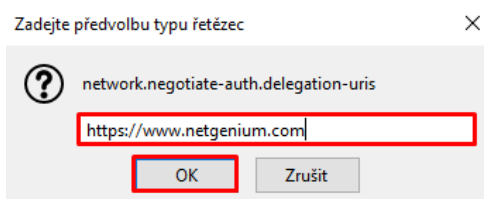


- 👉 Potvrďte vstup do nastavení tlačítkem „Beru to na vědomí!“.
- 👉 Do vyhledávače napište „negotiate“ a dvojklikem myši zvolte možnost „network.negotiate-auth.delegation-uris“.

Hledat:

Název předvolby	Stav	Typ	Hodnota
network.negotiate-auth.allow-non-fqdn	výchozí	logická hodnota	false
network.negotiate-auth.allow-proxies	výchozí	logická hodnota	true
<b>network.negotiate-auth.delegation-uris</b>	výchozí	řetězec	
network.negotiate-auth.gsslib	výchozí	řetězec	
network.negotiate-auth.trusted-uris	výchozí	řetězec	
network.negotiate-auth.using-native-gsslib	výchozí	logická hodnota	true

- 👉 V nově otevřeném dialogovém okně zadejte adresu vašeho NET Genia a potvrďte tlačítkem „OK“.
- 👉 Poté dvojklikem myši zvolte možnost „network.negotiate-auth.trusted-uris“.
- 👉 V nově otevřeném dialogovém okně zadejte adresu vašeho NET Genia a potvrďte tlačítkem „OK“.



- 👉 Zavřete webový prohlížeč.
- ❗ *Provedené změny se projeví po restartu webového prohlížeče.*