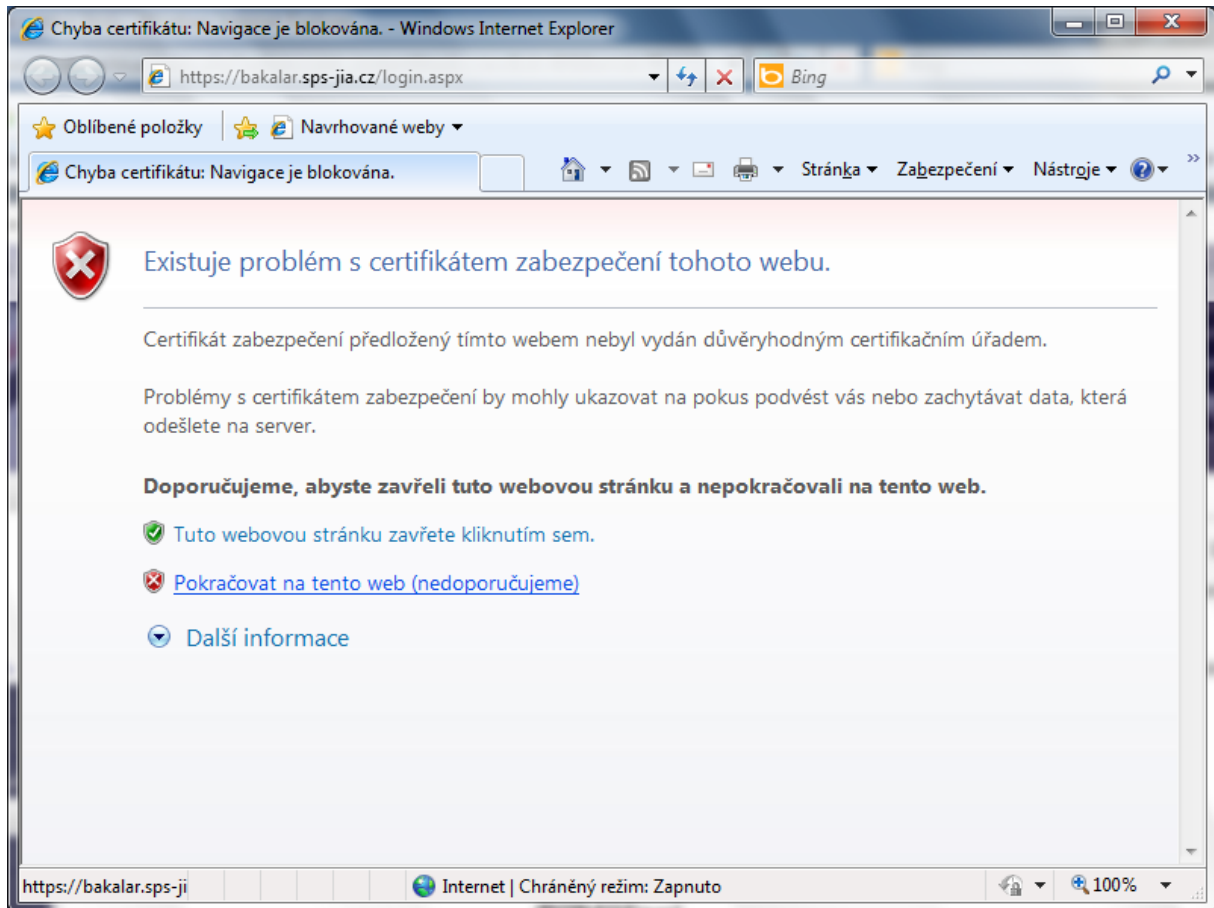


## Přihlášení do IS školy – Bakaláři: Internet Explorer

Objeví-li se Vám toto okno, zvolte [Pokračovat na tento web \(nedoporučujeme\)](#)

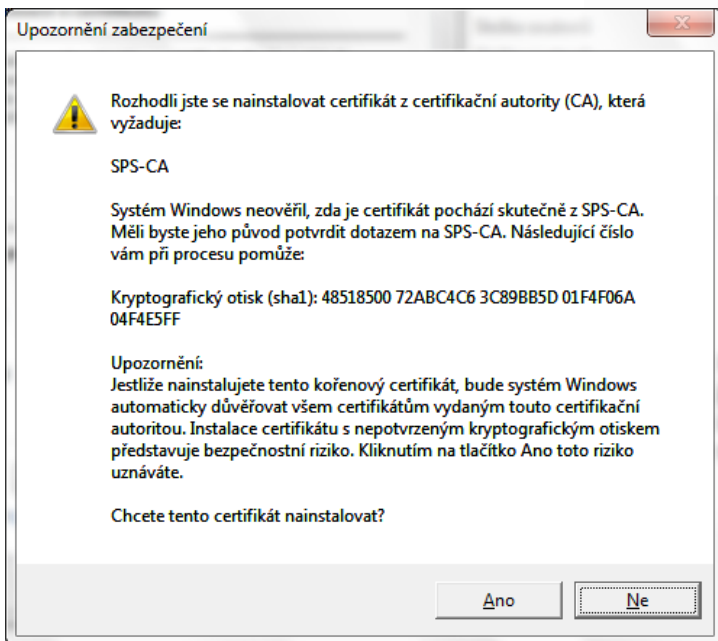
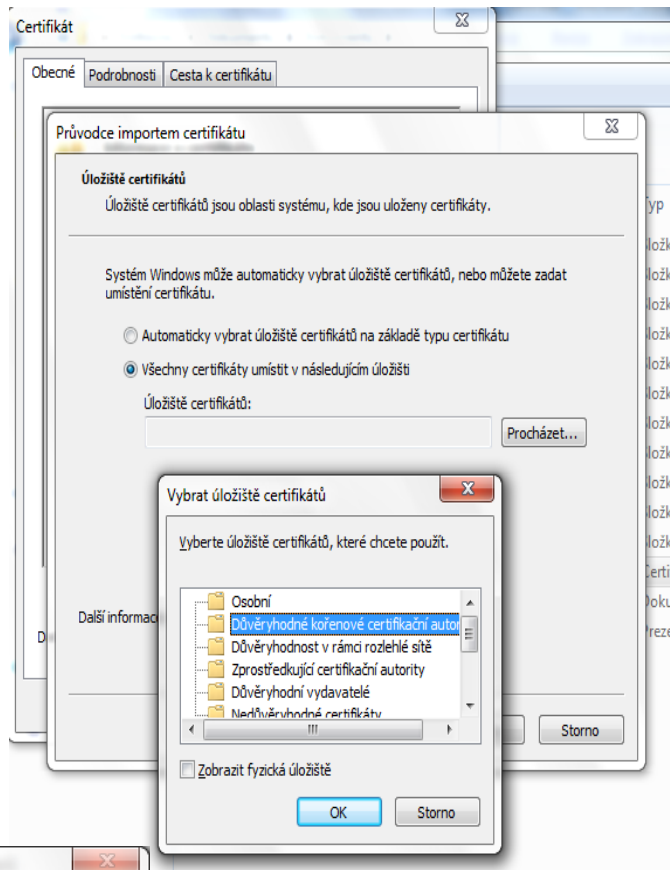
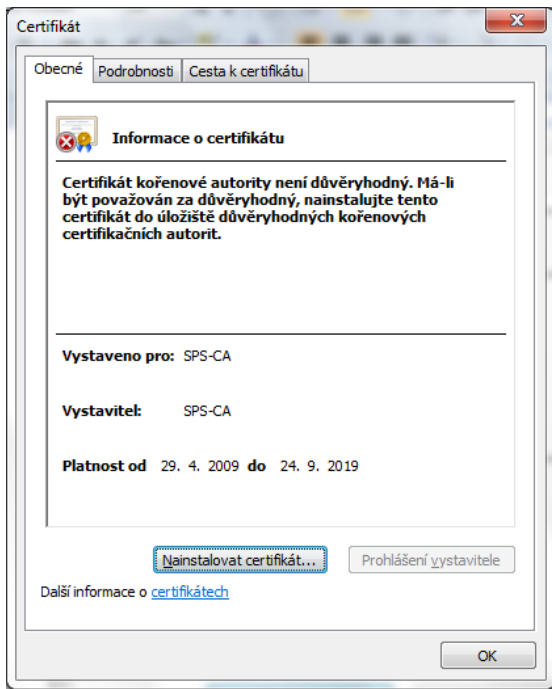
Vysvětlení: *Vstupujete na zabezpečenou internetovou stránku, ale ve Vašem prohlížeči není nainstalován certifikát, který by ověřil pravost této stránky (SPŠ Jihlava).*



Výše uvedený problém odstraníte instalací certifikátu zabezpečení vydaným SPŠ Jihlava:

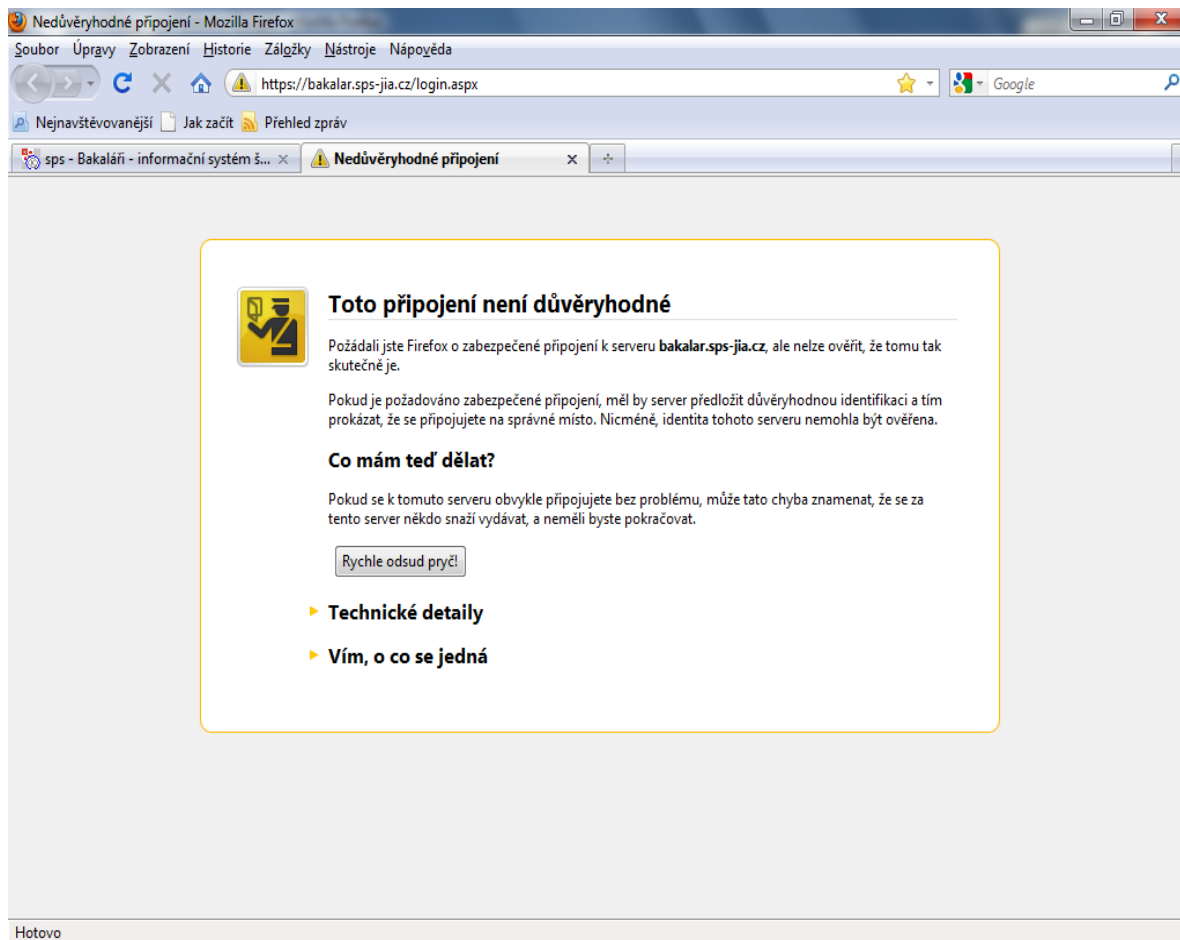
### Instalace certifikátu zabezpečení do aplikace Internet Explorer

1. Zaměstnanec nebo žák SPŠ Jihlava si certifikát zkopírují ze školní sítě (disk I: popř. F:, složka INFO\CA, soubor *ca-sps.crt*).
2. Dvojitým poklepáním na stažený soubor se objeví následující okno, zvolte **Nainstalovat certifikát...**, pak zvolte **Další>**,
3. Na dotaz výběru úložiště certifikátu postupujte podle obrázku a zvolte „*Důvěryhodné kořenové certifikační autority*“, pak **OK**, **Další>**, **Dokončit**, **Ano**.



## Přihlášení do IS školy – Bakaláři: Mozilla Firefox

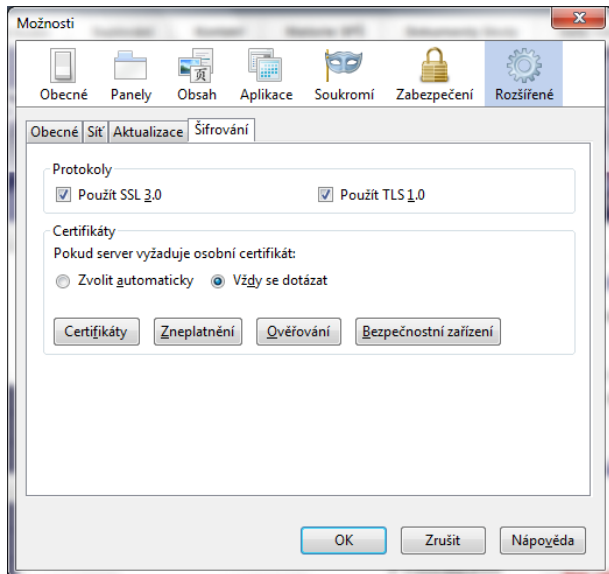
Objeví-li se Vám následující okno, nejprve nainstalujte certifikát zabezpečení dle níže uvedeného návodu.



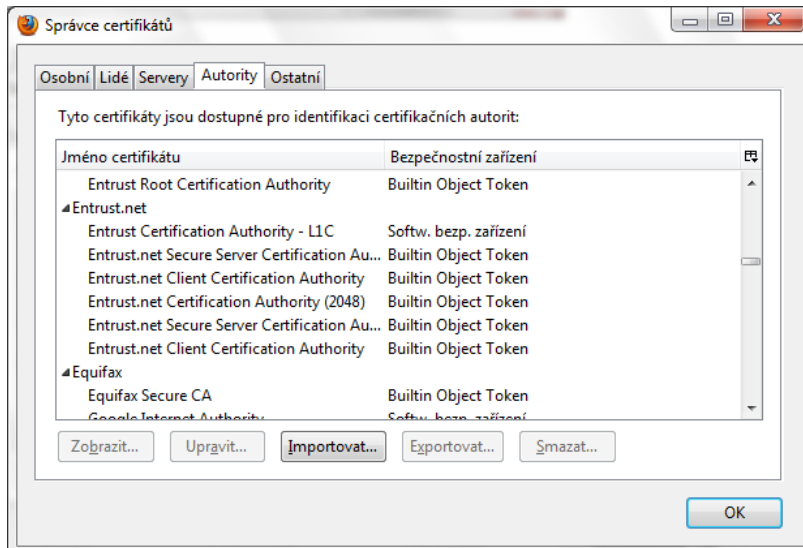
## Instalace certifikátu zabezpečení do aplikace Mozilla Firefox

1. Zaměstnanec nebo žák SPŠ Jihlava si certifikát zkopírují ze školní sítě (disk I: popř. F:, složka INFO\CA, soubor *ca-sps.crt*).
2. Spustíte aplikaci Mozilla, zvolíte **Nástroje – Možnosti – Rozšířeně- tl. Certifikáty** (obr. 1)
3. Ve správci certifikátů vyberte **Autority – tl. Importovat** (obr. 2) a vyberte soubor s certifikátem.
4. Po výběru certifikátu se otevře okno dle obr. 3 – Zaškrtněte volbu **Uznat tuto CA pro identifikaci serverů**, zvolte **OK, OK**.
5. Do Vašeho prohlížeče se nainstaloval certifikát ověřující důvěryhodnost stránek SPŠ Jihlava.

obr. 1



obr. 2



obr. 3

