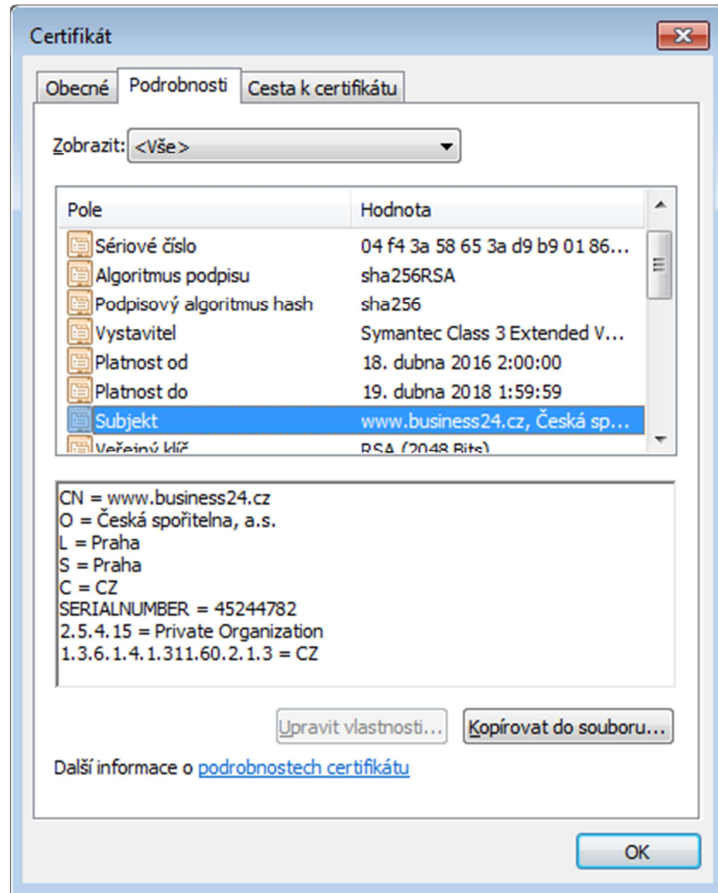


Otisky certifikátů používaných ke službám přímého bankovníctví

Certifikát aplikace **SERVIS 24 Internetbanking (www.servis24.cz)**:

Můžete si jej zkontrolovat pod symbolem záměčku  **Ceska sporitelna, a.s. [CZ]** v záhlaví prohlížeče.

Informace o certifikátu



Certifikát

Obecné Podrobnosti Cesta k certifikátu

Zobrazit: <Vše>

Pole	Hodnota
Sériové číslo	04 f4 3a 58 65 3a d9 b9 01 86...
Algoritmus podpisu	sha256RSA
Podpisový algoritmus hash	sha256
Vystavitel	Symantec Class 3 Extended V...
Platnost od	18. dubna 2016 2:00:00
Platnost do	19. dubna 2018 1:59:59
Subjekt	www.business24.cz, Česká sp...
Veřejný klíč	RSA (2048 Bits)

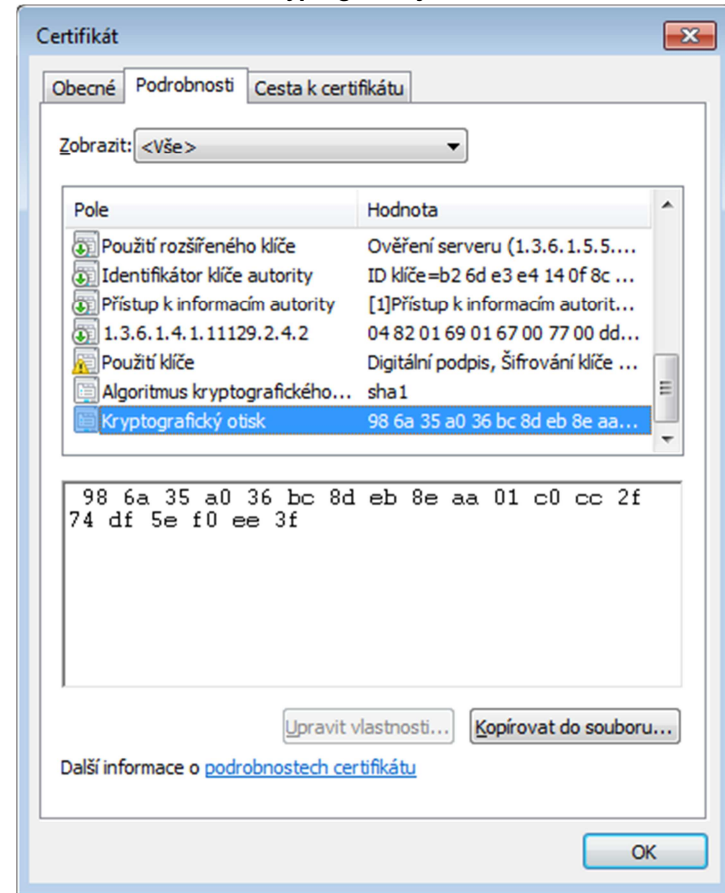
CN = www.business24.cz
O = Česká spořitelna, a.s.
L = Praha
S = Praha
C = CZ
SERIALNUMBER = 45244782
2.5.4.15 = Private Organization
1.3.6.1.4.1.311.60.2.1.3 = CZ

[Upravit vlastnosti...](#) [Kopírovat do souboru...](#)

Další informace o [podrobnostech certifikátu](#)

OK

Kryptografický otisk



Certifikát

Obecné Podrobnosti Cesta k certifikátu

Zobrazit: <Vše>

Pole	Hodnota
Použití rozšířeného klíče	Ověření serveru (1.3.6.1.5.5...
Identifikátor klíče autority	ID klíče=b2 6d e3 e4 14 0f 8c ...
Přístup k informacím autority	[1]Přístup k informacím autorit...
1.3.6.1.4.1.11129.2.4.2	04 82 01 69 01 67 00 77 00 dd...
Použití klíče	Digitální podpis, Šifrování klíče ...
Algoritmus kryptografického...	sha1
Kryptografický otisk	98 6a 35 a0 36 bc 8d eb 8e aa...

98 6a 35 a0 36 bc 8d eb 8e aa 01 c0 cc 2f
74 df 5e f0 ee 3f

[Upravit vlastnosti...](#) [Kopírovat do souboru...](#)

Další informace o [podrobnostech certifikátu](#)

OK

Předmět certifikátu

Certifikát

Obecné Podrobnosti Cesta k certifikátu

Zobrazit: <Vše>

Pole	Hodnota
Použití rozšířeného klíče	Ověření serveru (1.3.6.1.5.5...
Identifikátor klíče autority	ID klíče=b2 6d e3 e4 14 0f 8c ...
Přístup k informacím autority	[1]Přístup k informacím autorit...
1.3.6.1.4.1.11129.2.4.2	04 82 01 69 01 67 00 77 00 dd...
Použití klíče	Digitální podpis, Šifrování klíče ...
Algoritmus kryptografického...	sha1
Kryptografický otisk	98 6a 35 a0 36 bc 8d eb 8e aa...

```
98 6a 35 a0 36 bc 8d eb 8e aa 01 c0 cc 2f
74 df 5e f0 ee 3f
```

[Upravit vlastnosti...](#) [Kopírovat do souboru...](#)

Další informace o [podrobnostech certifikátu](#)

OK