

# Obsah

<b>Úvod</b>	<b>19</b>
Pro koho je tato kniha?	20
Jak je kniha členěna?	21
Použité konvence	21
Další zdroje	22
Zpětná vazba od čtenářů	23
Errata	23

## Část I

### Základy Microsoft Windows Serveru 2012

#### Kapitola 1

<b>Přehled správy systému Windows Server 2012</b>	<b>27</b>
Windows Server 2012 a Windows 8	28
Seznámení se systémem Windows Server 2012	30
Volby správy napájení	33
<b>Síťové nástroje a protokoly</b>	<b>36</b>
Základy možností nastavení sítí	36
Pracujeme se síťovými protokoly	37
<b>Řadiče domény, členské servery a doménové služby</b>	<b>39</b>
Pracujeme se službou Active Directory	39
Řadiče domény pouze pro čtení	40
Služba Restartable Active Directory Domain Services	41
<b>Služby překládající názvy</b>	<b>42</b>
DNS	42
WINS	45
LLMNR	47
<b>Často používané nástroje</b>	<b>48</b>
Windows PowerShell 3.0	49
Vzdálená správa systému Windows	51

#### Kapitola 2

<b>Správa serverů se systémem Windows Server 2012</b>	<b>55</b>
Role serveru, služby rolí a funkce operačního systému Windows Server 2012	56
Server s kompletní instalací, server s minimálním rozhraním a server s instalací jádra	62
Navigace v základní instalaci Server Core	63

## **Instalace systému Windows Server 2012**

Čistá instalace	65
Instalace upgrade systému	69
Další úkony správy při instalaci	70
Změna typu instalace	77

## **Správa rolí, služeb a funkcí**

První konfigurační kroky	79
Základy správy serveru a binárních souborů	84
Vzdálená správa serverů	87
Připojení a řízení vzdálených serverů	89
Přidávání a odstraňování rolí, služeb a funkcí	92

## **Správa vlastností systému**

Karta Název počítače	97
Karta Hardware	98
Karta Upřesnit	98
Karta Vzdálený přístup	108

## Kapitola 3

## **Monitorování procesů, služeb a událostí** 109

### **Správa aplikací, procesů a výkonu**

Správce úloh	110
Prohlížení a ovládání procesů	110
Správa procesů	113
Prohlížení systémových služeb	116
Sledování a správa výkonu systému	117
Prohlížení a správa vzdálených uživatelských relací	121

### **Správa systémových služeb**

Navigace služeb ve Správci serveru	123
Navigace služeb v aplikaci Správa počítače	124
Spouštění, zastavování a pozastavování služeb	125
Konfigurace spuštění služby	126
Konfigurace přihlášení služby	126
Konfigurace obnovení služby	127
Vypnutí nepotřebných služeb	129

### **Zapísování a prohlížení protokolů událostí**

Události ve Správci serveru	131
Události v Prohlížeči událostí	132
Filtrování protokolů událostí	134
Nastavení protokolu událostí	137
Odstranění protokolu událostí	138
Archivace protokolů událostí	138

### **Sledování výkonu a aktivity serveru**

Proč server sledovat?	140
	141

Příprava na sledování	141
Monitorovací konzole	142
Výběr sledovaných čítačů	144
Protokolování výkonu	146
Prohlížení sestav kolekcí dat	150
Konfigurace výstrah čítačů výkonu	151
<b>Ladění výkonu systému</b>	<b>152</b>
Sledování a ladění využití operační paměti	152
Sledování a ladění využití procesoru	154
Sledování a ladění V/V operací disku	154
Sledování a ladění síťového pásma a konektivity	155

## Kapitola 4

### **Automatizace úloh správy, zásad a procedur 157**

<b>Zásady skupiny</b>	<b>160</b>
Základy Zásad skupiny	160
Jaké pořadí platí v případě používání více zásad?	161
Kdy se zásady skupin používají?	162
Požadavky zásad skupiny a kompatibilita verzí	163
<b>Přehled změn zásad skupiny</b>	<b>163</b>
<b>Správa místních zásad skupiny</b>	<b>166</b>
Objekty místních zásad skupiny	166
Nastavení objektu LGPO	168
Zpřístupnění místních zásad skupiny s oprávněním správce, bez oprávnění správce a uživatelsky specifických zásad	169
<b>Správa zásad sítě, domény a organizační jednotky</b>	<b>170</b>
Úvod k zásadám domény a výchozím zásadám	170
Použití konzole Správa zásad skupiny	172
Základní informace o nástroji Editor správy zásad skupiny	174
Nastavení zásad pomocí šablon pro správu	175
Vytvoření a propojení objektů GPO	177
Vytvoření a použití objektů GPO Starter	178
Delegování oprávnění pro správu zásad skupiny	179
Blokování, přepisování a zakazování zásad	181
<b>Správa a řešení problémů zásad skupiny</b>	<b>184</b>
Aktualizace zásad skupiny	184
Konfigurace intervalu obnovy	185
Vytváření modelů Zásad skupiny (Group Policy) pro účely plánování	188
Kopírování, vkládání a import objektů zásad	190
Zálohování a obnovení objektů zásad	192
Určení aktuálních nastavení zásad skupiny a stavu obnovy	193
Zakázání nepoužívaných částí Zásady skupiny	193
Změna priorit zpracování zásad	194

Konfigurace detekce pomalého připojení	195
Odebrání odkazů a odstranění objektů GPO	198
Řešení problémů se Zásadami skupiny	199
Oprava výchozích objektů Zásady skupiny	200
<b>Správa uživatelů a počítačů pomocí zásad skupiny</b>	<b>201</b>
Centrální správa zvláštních složek	201
Správa skriptů uživatelů a počítačů	207
Nasazení softwaru prostřednictvím Zásad skupiny	210
Zápis certifikátů počítače a uživatele	216
Správa automatických aktualizací v Zásadách skupiny	218

## Kapitola 5

### Zvýšení zabezpečení počítače **223**

<b>Použití šablon zabezpečení</b>	<b>223</b>
Použití modulů snap-in Šablony zabezpečení (Security Templates) a Konfigurace a analýza zabezpečení (Security Configuration And Analysis)	225
Kontrola a změna nastavení šablon	226
Analýza, kontrola a použití šablon zabezpečení	234
Použití šablon zabezpečení na více počítačích	239
<b>Použití Průvodce konfigurací zabezpečení</b>	<b>240</b>
Vytváření zásad zabezpečení	241
Úpravy existujících zásad zabezpečení	246
Použití zásad zabezpečení	246
Návrat k naposledy použitým zásadám zabezpečení	247
Použití zásad zabezpečení na více počítačích	248

## Část II

### Administrace adresářových služeb

## Kapitola 6

### Použití služby Active Directory **253**

<b>Úvod do služby Active Directory</b>	<b>253</b>
Služba Active Directory a DNS	253
Nasazení řadiče domény určeného pouze pro čtení	255
Funkce služby Active Directory pro systém Windows Server 2008 R2	256
Funkce služby Active Directory pro systém Windows Server 2012	257
<b>Pracujeme s doménovými strukturami</b>	<b>259</b>
Domény	259
Doménové struktury a doménové stromy	261
Organizační jednotky	263
Lokality a podsítě	264

<b>Pracujeme s doménami Active Directory</b>	<b>266</b>
Počítače a služba Active Directory	266
Pracujeme s funkčními úrovněmi domény	267
Zvýšení a snížení funkční úrovně domény a doménové struktury	271
<b>Doménová struktura</b>	<b>273</b>
Zkoumáme datová úložiště	274
Zkoumáme globální katalogy	275
Zapisování údajů o členství v univerzální skupině do mezipaměti (Caching)	276
Replikace a služba Active Directory	277
Služba Active Directory a protokol LDAP	278
Role hlavního operačního serveru	279
<b>Používáme Koš služby Active Directory</b>	<b>280</b>
Příprava schématu pro službu Koš	281
Obnova odstraněných objektů	282

## Kapitola 7

# **Základy správy služby Active Directory** **287**

<b>Nástroje pro správu služby Active Directory</b>	<b>287</b>
Nástroje správy služby Active Directory	287
Nástroje služby Active Directory pro příkazový řádek	288
Nástroje podpory služby Active Directory	290
Uživatelé a počítače služby Active Directory	290
Centrum správy služby Active Directory a rozhraní Windows PowerShell	295
<b>Správa účtů počítače</b>	<b>298</b>
Vytváření účtů počítače na pracovní stanici a na serveru	298
Vytváření účtu počítače v Centru správy služby Active Directory	299
Vytváření účtů počítače pomocí nástroje Uživatelé a počítače služby Active Directory	300
Prohlížení a úprava vlastností účtu počítače	302
Odstranění, zakázání a povolení účtu počítače	302
Resetování uzamčených účtů počítače	303
Přesouvání účtů počítače	305
Správa počítačů	306
Přidání počítače do domény či pracovní skupiny	306
Offline připojení k doméně	308
<b>Správa řadičů domény, rolí a katalogů</b>	<b>309</b>
Instalace a odinstalace řadičů domény	309
Prohlížení a přesun rolí platných v celé doméně	313
Prohlížení a přesun role hlavního jmenovacího serveru domény	314
Prohlížení a přesouvání rolí hlavního serveru schématu	315
Přenášení rolí na příkazovém řádku	315
Převzetí role na příkazovém řádku	316
Konfigurace globálních katalogů	320
Konfigurace zapisování údajů o členství v univerzální skupině do mezipaměti	321

<b>Správa organizačních jednotek</b>	<b>321</b>
Vytváření organizačních jednotek	322
Prohlížení a úprava vlastností organizačních jednotek	322
Přejmenovávání a odstraňování organizačních jednotek	322
Přesouvání organizačních jednotek	323
<b>Správa lokalit</b>	<b>323</b>
Vytváření lokalit	323
Vytváření podsítí	324
Asociování řadičů domény s lokalitami	325
Konfigurace propojení lokalit	326
Konfigurace přemostění propojení lokalit	329
<b>Údržba služby Active Directory</b>	<b>330</b>
ADSI Edit	331
Zkoušení mezikřížové topologie	332
<b>Ladění služby Active Directory</b>	<b>334</b>

## Kapitola 8

### **Vytváření uživatelských a skupinových účtů** **337**

<b>Model zabezpečení systému Windows Server</b>	<b>338</b>
Ověřovací protokoly	338
Řízení přístupu	339
Řízení přístupu na základě deklarace	340
Centrální zásady řízení přístupu	341
<b>Rozdíly mezi uživatelskými a skupinovými účty</b>	<b>343</b>
Uživatelské účty	344
Skupinové účty	345
<b>Výchozí uživatelské a skupinové účty</b>	<b>349</b>
Pevné uživatelské účty	349
Předdefinované uživatelské účty	350
Pevné a předdefinované skupiny	351
Implicitní skupiny a speciální identity	351
<b>Možnosti účtů</b>	<b>352</b>
Oprávnění	353
Přihlašovací práva	355
Integrované schopnosti skupin v doméně Active Directory	356
<b>Výchozí skupinové účty</b>	<b>358</b>
Skupiny pro správce	358
Implicitní skupiny a identity	359
<b>Nastavení a organizace uživatelských účtů</b>	<b>361</b>
Zásady názvosloví účtů	361
Zásady hesel a účtů	362
<b>Konfigurace zásad účtů</b>	<b>365</b>
Konfigurace zásad hesel	365

Konfigurace zásad uzamčení účtů	367
Zásady modulu Kerberos	369
<b>Konfigurace zásad uživatelských oprávnění</b>	<b>370</b>
Konfigurace globálních uživatelských práv	371
Konfigurace místních uživatelských práv	372
<b>Přidání uživatelského účtu</b>	<b>373</b>
Vytváření doménových uživatelských účtů	373
Vytváření místních uživatelských účtů	377
<b>Přidání skupinových účtů</b>	<b>378</b>
Vytváření globální skupiny	378
Vytváření místních skupin a přidávání členů	380
<b>Správa členství v globálních skupinách</b>	<b>381</b>
Správa individuálního členství	382
Správa vícenásobného členství ve skupině	383
Nastavení primární skupiny u uživatelů a počítačů	383
<b>Implementace spravovaných účtů</b>	<b>384</b>
Vytváření a použití účtů spravovaných služeb	385
Konfigurace služeb pro práci s účty spravovaných služeb	387
Odstranění účtu spravované služby	388
Přesouvání účtů spravovaných služeb	389
Virtuální účty	389

## Kapitola 9

### **Správa uživatelských a skupinových účtů 391**

<b>Správa kontaktních informací uživatelů</b>	<b>391</b>
Konfigurace kontaktních informací	391
Hledání uživatelů a skupin ve službě Active Directory	394
<b>Konfigurace prostředí uživatele</b>	<b>395</b>
Systémové proměnné	397
Přihlašovací skripty	397
Přiřazení domovských složek	399
<b>Konfigurace možností a omezení účtů</b>	<b>400</b>
Správa přihlašovacích hodin	400
Konfigurace povolených pracovních stanic	402
Nastavení práv k telefonickému připojení	403
Konfigurace možností zabezpečení účtu	405
<b>Správa profilů uživatelů</b>	<b>406</b>
Místní, cestovní a povinné profily	407
Správa místních profilů pomocí nástroje Systém (System)	410
<b>Aktualizace uživatelských účtů a účtů skupin</b>	<b>414</b>
Přejmenování uživatelských účtů a účtů skupin	416
Kopírování doménových uživatelských účtů	417
Import a export účtů	418

Odstranění uživatelských a skupinových účtů	419
Změna a nové vytvoření hesla	420
Povolení uživatelských účtů	420
<b>Správa více uživatelských účtů současně</b>	<b>422</b>
Nastavení profilů pro více účtů současně	423
Nastavení přihlašovacích hodin pro více účtů současně	424
Nastavení povolených pracovních stanic pro více účtů současně	425
Nastavení vlastností přihlášení, hesel a vypršení pro více účtů současně	425
<b>Odstraňování potíží při přihlašování</b>	<b>426</b>
<b>Zobrazení a nastavení oprávnění v doméně Active Directory</b>	<b>427</b>

## Část III

### Správa dat

#### Kapitola 10

### **práva souborových systémů a disků** **433**

<b>Správa role Souborové služby</b>	<b>434</b>
<b>Přidáváme pevné disky</b>	<b>437</b>
Fyzické jednotky	437
Příprava fyzických disků pro práci	440
Nástroj Správa disků	442
Vyměnitelná disková zařízení	444
Instalace a ověření nové jednotky	446
Stav disku	447
<b>Práce s běžnými, dynamickými a virtuálními disky</b>	<b>449</b>
Běžné a dynamické disky	449
Specifika běžných a dynamických disků	450
Změna typu disku	450
Opětovná aktivace dynamického disku	452
Opětovné prohledání disků	452
Přesunutí dynamického disku do nového systému	452
Správa virtuálních disků	454
<b>Běžné disky a oddíly</b>	<b>455</b>
Základy rozdělování disků	455
Vytváření oddílů a jednoduchých svazků	456
Formátování oddílů	459
<b>Kompresce disků a dat</b>	<b>460</b>
Kompresce disků	460
Kompresce složek a souborů	461
Rozbalování komprimovaných disků	461
Rozbalení komprimovaných složek a souborů	462



<b>Šifrování disků a dat</b>	<b>462</b>
Šifrování a šifrovací souborový systém	463
Šifrování adresářů a souborů	464
Pracujeme se šifrovanými soubory a složkami	465
Konfigurace zásad obnovení	466
Dešifrování souborů a složek	467

## Kapitola 11

### **Konfigurace svazků a polí RAID 469**

<b>Svazky a sady svazků</b>	<b>470</b>
Úvod do svazků	470
Úvod do sad svazků	472
Vytváření svazků a jejich sad	473
Odstraňování svazků a sad svazků	476
Správa svazků	476
<b>Vyšší výkon a tolerance k chybám v poli RAID</b>	<b>476</b>
<b>Implementace polí RAID v systému Windows Server 2012</b>	<b>477</b>
Implementace pole RAID-0: prokládání disků	478
Implementace pole RAID-1: zrcadlení disků	479
Implementace pole RAID-5: prokládání disků s paritou	481
<b>Správa pole RAID a obnovení při selhání</b>	<b>482</b>
Rozpojení zrcadlené sady	482
Synchronizace a oprava zrcadlené sady	482
Oprava zrcadleného systémového svazku	483
Odebrání zrcadlené sady	484
Oprava prokládané sady bez parity	484
Regenerace prokládané sady s paritou	484
<b>Standardizovaná správa úložišť</b>	<b>485</b>
Začínáme se standardizovanými úložišti	486
Pracujeme se standardizovanými úložišti	486
Vytváření fondů úložišť a alokování prostoru	488
Vytváření úložného prostoru	489
Vytváření virtuálního disku v úložném prostoru	490
Vytváření běžného svazku	492
<b>Správa stávajících oddílů a disků</b>	<b>494</b>
Přiřazování písmen a cest diskům	494
Změna a odstranění popisku svazku	495
Odstraňování oddílů a disků	496
Převod svazku na formát NTFS	496
Úprava velikosti oddílů a svazků	498
Automatická oprava chyb na disku	500
Analýza a optimalizace disku	505

<b>Sdílení souborů a povolení sdílení</b>	<b>510</b>
<b>Konfigurace standardního sdílení souborů</b>	<b>514</b>
Prohlížení stávajících sdílených složek	514
Vytváření sdílených složek ve Správě počítače	516
Vytváření sdílených složek ve Správci serveru	519
Změna nastavení sdílené složky	522
<b>Správa oprávnění ke sdílené složce</b>	<b>523</b>
Oprávnění sdílených složek	523
Prohlížení a konfigurace oprávnění sdílených složek	524
<b>Správa stávajících sdílených složek</b>	<b>527</b>
Zvláštní sdílené složky	528
Připojení ke zvláštní sdílené složce	529
Prohlížení relací uživatele a počítače	530
Zastavit sdílení souborů a složek	532
<b>Konfigurace sdílení systému souborů NFS</b>	<b>533</b>
<b>Stínové kopie</b>	<b>535</b>
Jak stínové kopie fungují	535
Vytváření stínových kopií	536
Obnovení stínové kopie	537
Obnovení celého svazku ze stínové kopie	537
Odstranění stínové kopie	538
Zakázání stínové kopie	538
<b>Připojení k síťovým diskům</b>	<b>539</b>
Připojení síťového disku	539
Odpojení síťového disku	540
<b>Správa objektů, vlastnictví a dědění</b>	<b>540</b>
Objekty a správci objektů	540
Vlastnictví a přenášení objektů	541
Dědění objektů	542
<b>Oprávnění k souborům a složkám</b>	<b>543</b>
Jak fungují oprávnění k souborům a složkám	544
Nastavení základních oprávnění k souboru a složce	547
Nastavení zvláštních oprávnění k souborům a složkám	549
Nastavení deklarovaných oprávnění	552
<b>Auditování systémových prostředků</b>	<b>554</b>
Nastavení zásad auditování	555
Auditování souborů a složek	556
Auditování registru	559
Auditování objektů služby Active Directory	559
<b>Použití, konfigurace a správa kvót na discích NTFS</b>	<b>560</b>
Kvóty na discích NTFS a jejich využití	561

Nastavení zásad kvót na disku NTFS	563
Povolení diskové kvóty na svazku NTFS	566
Prohlížení diskových kvót	568
Vytváření diskových kvót	568
Odstranění diskové kvóty	569
Export a import nastavení diskových kvót	570
Odstranění diskové kvóty	571
<b>Použití, konfigurace a správa diskových kvót Správce prostředků</b>	<b>572</b>
Začínáme s diskovými kvótami Správce prostředků	572
Správa šablon diskových kvót	573
Vytváření diskových kvót ve Správci prostředků	575

## Kapitola 13

# **Zálohování a obnovení dat** **577**

<b>Vytvoření plánu zálohování a obnovení dat</b>	<b>577</b>
Příprava plánu zálohování	577
Základní typy záloh	579
Rozdílové a přírůstkové zálohy	580
Výběr zálohovacích zařízení a médií	580
Běžná řešení zálohování	581
Zakoupení a používání pásek	582
Výběr nástroje pro zálohování	583
<b>Zálohování dat: základní principy</b>	<b>584</b>
Instalace nástrojů Windows Backup a Recovery	584
Úvod k nástroji Zálohování serveru (Windows Server Backup)	585
Základy práce s nástrojem příkazového řádku Backup	588
Práce s příkazy nástroje Wbadmin	590
Použití univerzálních příkazů	590
Použití příkazů pro správu zálohování	590
Použití příkazů pro správu obnovení	591
<b>Zálohování serveru</b>	<b>592</b>
Konfigurace naplánovaných záloh	593
Změna nebo zastavení naplánovaných záloh	596
Vytvoření a naplánování záloh pomocí nástroje Wbadmin	597
Spuštění ručního zálohování	599
Zotavení vašeho serveru z hardwarové chyby nebo chyby při spuštění	600
Zotavení po neúspěšném spuštění	603
Spuštění serveru v Nouzovém režimu	604
Zálohování a obnovení stavu systému	606
Obnovení adresáře Active Directory	607
Obnovení operačního systému a celého systému	607
Obnovení aplikací, nesystémových svazků a souborů a složek	610

<b>Správa zásad obnovení zašifrovaných dat</b>	<b>612</b>
Základy šifrovacích certifikátů a zásad obnovení	612
Konfigurace zásad obnovení v systému souborů EFS	614
<b>Zálohování a obnovení šifrovaných dat a certifikátů</b>	<b>615</b>
Zálohování šifrovacích certifikátů	615
Obnovení šifrovacích certifikátů	616

## Část IV

### Správa sítě

#### Kapitola 14

### **Správa sítí s protokolem TCP/IP** **621**

<b>Podpora sítí v systému Windows Server 2012</b>	<b>621</b>
<b>Správa sítí v systémech Windows 8 a Windows Server 2012</b>	<b>624</b>
<b>Instalace sítě s protokolem TCP/IP</b>	<b>627</b>
<b>Konfigurace sítí s protokolem TCP/IP</b>	<b>628</b>
Konfigurace statických adres IP	629
Konfigurace dynamických a alternativních adres IP	631
Konfigurace více bran	632
Konfigurace sítě v systému Hyper-V	633
<b>Správa připojení k síti</b>	<b>634</b>
Zkontrolujte stav, rychlost a aktivitu pro připojení k místní síti	634
Zakázání a povolení připojení k síti	635
Přejmenování připojení k místní síti	635

#### Kapitola 15

### **Použití klientů a serverů DHCP** **637**

<b>Základní informace o protokolu DHCP</b>	<b>637</b>
Přidělování a konfigurace dynamických IPv4 adres	637
Přidělování a konfigurace IPv6 adres	639
Kontrola přiřazení IP adresy	642
Obory	642
<b>Instalace DHCP serveru</b>	<b>643</b>
Instalace komponent serveru DHCP	643
Spuštění a použití DHCP konzole	646
Připojení ke vzdálenému DHCP serveru	647
Spuštění a vypnutí DHCP serveru	647
Ověření DHCP serveru ve službě Active Directory	648
<b>Konfigurace DHCP serveru</b>	<b>648</b>
Konfigurace vazeb serveru	648
Aktualizace statistik DHCP serveru	649

Auditování a ladění DHCP serveru	649
Integrace služeb DHCP a DNS	651
Integrace DHCP a NAP	652
Prevence konfliktů IP adres	655
Uložení a obnovení konfigurace DHCP serveru	656
<b>Správa oborů DHCP</b>	<b>657</b>
Vytváření a správa množin oborů	657
Vytváření a správa oborů	658
Vytváření a správa oborů převzetí služeb při selhání	668
<b>Správa fondů adres, přidělování adres a rezervací</b>	<b>671</b>
Prohlížení statistik oborů	671
Povolení a konfigurace filtrování MAC adres	671
Nastavení nového rozsahu výjimek	673
Rezervace DHCP adres	674
Úprava vlastností rezervace	675
Odstraňování výpůjček a rezervací	675
<b>Zálohování a obnova databáze DHCP serveru</b>	<b>676</b>
Zálohování databáze DHCP serveru	676
Obnovení databáze DHCP serveru ze zálohy	677
Přesunutí databáze DHCP serveru na nový server v rámci obnovení	677
Vynucení opětovného vytvoření databáze DHCP serveru službou Server DHCP	678
Oprava výpůjček a rezervací	678

## Kapitola 16

### **Optimalizace služby DNS** **681**

<b>Služba DNS</b>	<b>681</b>
Integrace služby Active Directory a služby DNS	682
Povolení služby DNS v síti	683
<b>Konfigurace překladu názvů na klientech DNS</b>	<b>686</b>
<b>Instalace serverů DNS</b>	<b>688</b>
Instalace a konfigurace služby Server DNS	689
Konfigurace primárního serveru DNS	692
Konfigurace sekundárního serveru DNS	695
Konfigurace zpětného vyhledávání	696
Konfigurace globálních názvů	698
<b>Správa serverů DNS</b>	<b>699</b>
Přidání a odebrání spravovaných serverů	700
Spuštění a zastavení služby DNS	700
Rozšíření DNSSEC a přihlašovací zóny	701
Vytváření podřízených domén v rámci zón	704
Vytváření podřízených domén v samostatných zónách	704
Odstranění domény nebo podsítě	705

<b>Správa záznamů DNS</b>	<b>706</b>
Přidání záznamů adresy a ukazatele	706
Přidání aliasů DNS pomocí záznamů CNAME	708
Přidání poštovního serveru	708
Přidání názvových serverů	709
Zobrazení a aktualizace záznamů DNS	710
<b>Aktualizace vlastností zóny a záznamu SOA</b>	<b>710</b>
Změna záznamu SOA	711
Povolení a omezení přenosů zóny	713
Oznámení o změnách sekundárním serverům	714
Nastavení typu zóny	715
Povolení a zakázání dynamických aktualizací	715
<b>Správa konfigurace a zabezpečení serveru DNS</b>	<b>716</b>
Povolení a zakázání adres IP pro server DNS	716
Řízení přístupu k serverům DNS mimo organizaci	717
Povolení nebo zakázání protokolování událostí	719
Sledování činnosti služby DNS pomocí protokolování při ladění	720
Sledování serveru DNS	721