



Administrace služby IP komplet premium

1. Administrace služby Bezpečný Internet přes webovou aplikaci WebCare T-Mobile Czech Republic

Pro přístup do administrace služby Bezpečný Internet používejte zákaznický WebCare T-Mobile Czech Republic, který je přístupný přes webové stránky:



Pro autorizaci vašeho přístupu jste požádáni o jméno a heslo pro přístup do aplikace Webcare. Pokud neznáte jméno nebo heslo, požádejte Kontaktní centrum T-Mobile Czech Republic o pomoc (800 990 990):

Přihlášení do aplikace WebCare:

Požadována autentizace

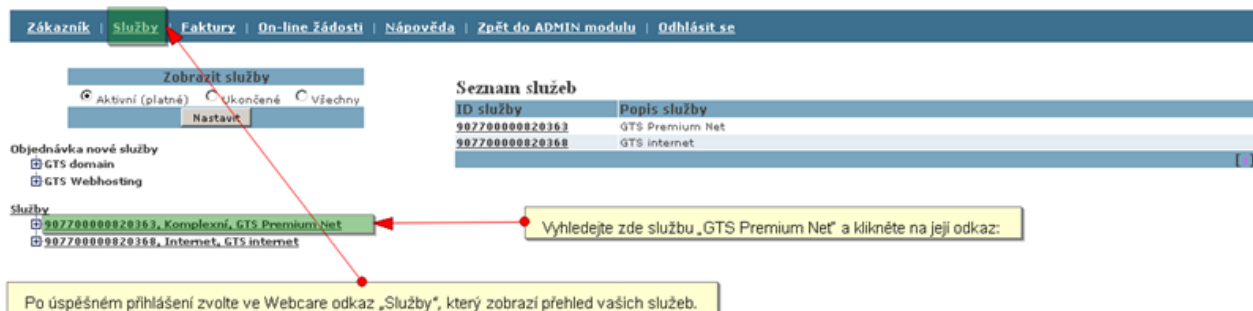
Server https://webcare.gts.cz požaduje vaše uživatelské jméno a heslo s komentářem: "WCP2"

Jméno uživatele:

Heslo:

OK Zrušit

Po úspěšném přihlášení zvolte ve Webcare odkaz „**Služby**“, který zobrazí přehled vašich služeb. Vyhledejte zde službu „**IP komplet premium Net**“ a klikněte na její odkaz:





Administrace služby IP komplet premium

V detailu této doplňkové služby zvolte odkaz na „[Bezpečný Internet - Selfcare](#)“, pro přístup do tohoto zákaznického rozhraní pro administraci Služby Bezpečný Internet.

Zákazník | Služby | Faktury | On-line žádosti | Návoděda | Zpět do ADMIN modulu | Odhlásit se

Zobrazit služby
 Aktivní (platné) Ukončené Všechny
Nastavit

Objednávka nové služby
GTS domain
GTS Webhosting

Služby
907700000820363, Komplexní, GTS Premium Net
907700000820363, Internet, GTS internet

Služba: 907700000820363 GTS Premium Net
Poskytována Od : 02.10.2012 Do : neurčeno

Příslušné komponenty a cenikové položky

ID komponenty/cenikové položky	Popis
107700000820364	GTS Network Storage
107700000820365	Bezpečný internet
107700000820366	Přístupová linka, CPE

[Bezpečný internet selfcare\(907700000820363\)](#)

V detailu této doplňkové služby zvolte odkaz na „Bezpečný Internet - Selfcare“, pro přístup do tohoto zákaznického rozhraní pro administraci Služby GTS Bezpečný Internet.

Na úvodní stránce Bezpečný Internet je zobrazeny průvodní informace pro nastavení změny:

VÍTEJTE V OBJEDNÁVACÍM SYSTÉMU GTS CZECH 1/3

Uživatel: satrapab

Vítejte v objednávacím systému společnosti GTS Czech. V následujících několika krocích budete nasměrováni k zdárnému objednání Vámi požadované služby.

Další

V případě, že si nevíte rady, jak dále pokračovat ve vyplňování objednávky nebo máte jakýkoliv dotaz, můžete kontaktovat naši bezplatnou informační linku na telefonním čísle 800 990 990.

© 2012 GTS Czech, člen GTS Central Europe, držitel certifikátu kvality ČSN EN ISO 9001:2001

Pokračujte kliknutím na tlačítko další:

BEZPEČNÝ INTERNET - VSTUPNÍ FORMULÁŘ 2/3

Uživatel: satrapab

Vyberte si změnu, kterou hodláte provést

Rozhodněte Bezpečný internet (UID)

Další

V případě, že si nevíte rady, jak dále pokračovat ve vyplňování objednávky nebo máte jakýkoliv dotaz, můžete kontaktovat naši bezplatnou informační linku na telefonním čísle 800 990 990.

© 2012 GTS Czech, člen GTS Central Europe, držitel certifikátu kvality ČSN EN ISO 9001:2001

Vyberte požadovanou změnu služby a klikněte na tlačítko další.

Vyberte Vámi preferovaný profil služby a pokračujte dále tlačítkem objednat.



Administrace služby IP komplet premium

BEZPEČNÝ INTERNET – VSTUPNÍ FORMULÁŘ 2/3

Uživatel: satrapab

Provedte změnu profilu služby:

► Profil - zde si vyberte jaký profil se má aktivovat k této konektivitě. Nastavení profilu viz následující tabulka:

Profil	Firewall	IPS	Antispam	Antivir	Webfilter				Application Control				
					Adult Mature Content	Security Risk	Potentially Liable	Bandwidth Consuming	P2P	Game	Malware	Proxy	
Off													
Lite	x	x		x									
Bronze	x	x		x		x						x	
Silver	x	x		x		x	x		x			x	
Gold	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x

Profil:

V případě, že si nevíte rady, jak dále pokračovat ve vyplňování objednávky nebo máte jakýkoliv dotaz, můžete kontaktovat naši bezplatnou informační linku na telefonním čísle 800 990 990.

© 2012 GTS Czech, člen GTS Central Europe, držitel certifikátu kvality ČSN EN ISO 9001:2001

2. Návod k ovládání programu Cisco VPN Client (IP SECový tunel pro přístup Network Storage)

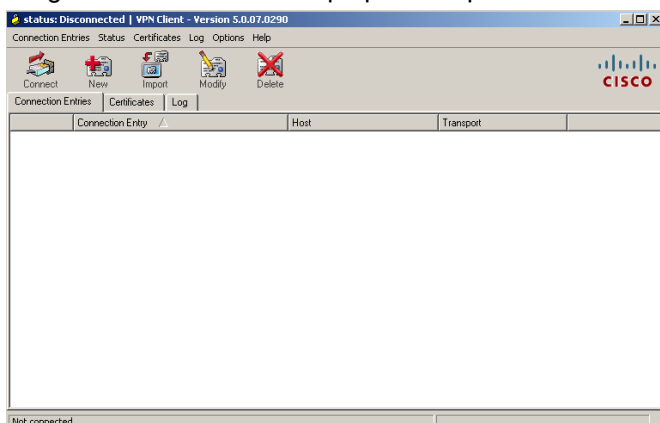
Program Cisco VPN client lze bezplatně stáhnout z webových stránek pod odkazem: „Software ke stažení“ <http://www.gts.cz/cs/zakaznicka-podpora/technicka-podpora/gts-premium-net-vpn-client/software-ke-stazeni.shtml> (www.gts.cz => sekce „Zákaznická podpora“ => sekce „Technická podpora“ => IP komplet premium

Popis:

Program Cisco VPN Client primárně slouží k vzdálenému připojení do privátní sítě (VPN) nebo bezpečnému přístupu k privátní síti poskytovatele dalších služeb, kde se ověří uživatelské jméno a heslo a je možné plnohodnotně pracovat v dané VPN. Níže popsaný návod počítá s již nainstalovaným programem Cisco VPN Client na počítači s operačním systémem Microsoft Windows 98, ME, 2000, XP, Vista a Windows 7.

Krok za krokem

Program Cisco VPN Client při prvním spuštění:





Administrace služby IP komplet premium

Klikneme na ikonu „New“ a následuje definice připojení, vepsání parametrů jako je název připojení, popis připojení, IP adresa a samozřejmě skupinové ověření (group name a group password):

VPN Client | Properties for "GTS Network Storage"

Connection Entry: GTS Network Storage

Description: NetworkStorage

Host: 213.29.83.34

Authentication | Transport | Backup Servers | Dial-Up

Group Authentication Mutual Group Authentication

Name: CZ_RAS_NAS

Password: *****

Confirm Password: *****

Certificate Authentication

Name: [dropdown]

Send CA Certificate Chain

Erase User Password Save Cancel

Host – IP adresa (na předávacím protokolu (dále PP) označená jako **RAS Server**)

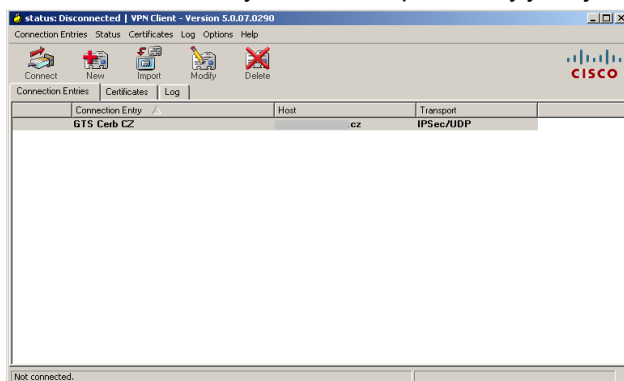
Group Authentication

Name – jméno skupiny: **CZ_RAS_NAS** (případně na PP **Group name**)

Password – heslo skupiny: **Wr63KNtt** (případně na PP **Group password**)

Confirm Password – potvrzení výše zadaného hesla

Po uložení nadefinovaného připojení – tlačítko „Save“ je připojení nadefinováno a je možné se připojit pomocí tlačítka „Connect“, výše uvedené parametry jsou již definovány.



Poté je již možné samotné ověření, je potřeba zadat uživatelské jméno a heslo.

VPN Client | User Authentication for "GTS Cerb CZ"

Enter Username and Password.

Username: jnovak

Password: *****

OK Cancel

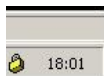
Jedná se o tyto parametry z PP: Username a Login. Username zadavat ve tvaru “.....@czrasnas”

IPSec client login a IPSec client password

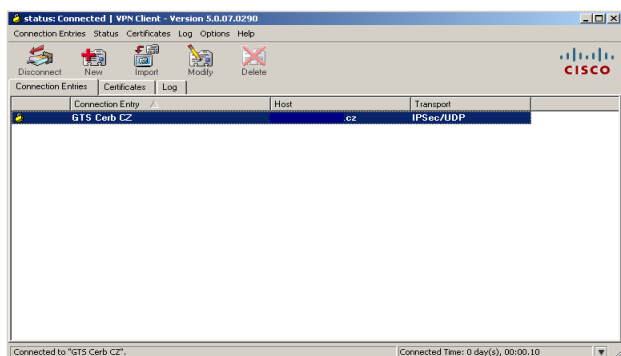


Administrace služby IP komplet premium

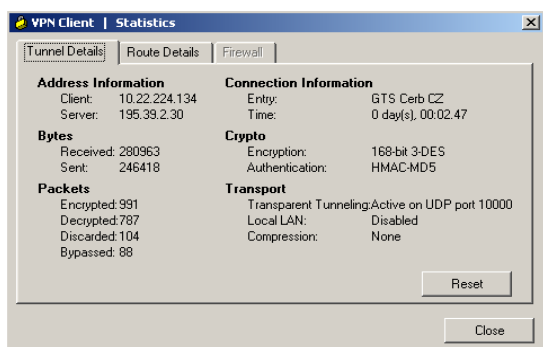
V případě správně zadaných parametrů klient vypíše „Contacting secure gateway“ a následně „Securing communication channel“ a na konec se program minimalizuje do pravého dolního rohu. Bezpečné připojení signalizuje ikonka (viz. obrázek).



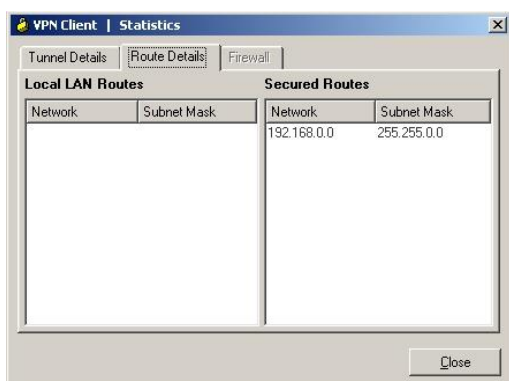
Po kliknutí na ikonu v pravém dolním rohu vidíme aktuální připojení a je možnost se odpojit (Disconnect).



V liště v programovém menu, je záložka STATUS kde se zobrazují statistiky připojení (použitý typ šifrování, stav přenesených dat, apod.).



Zde je vidět přehled zabezpečených sítí v záložce „Route Details“.



3. Návod k připojení datového úložiště z prostředí Windows

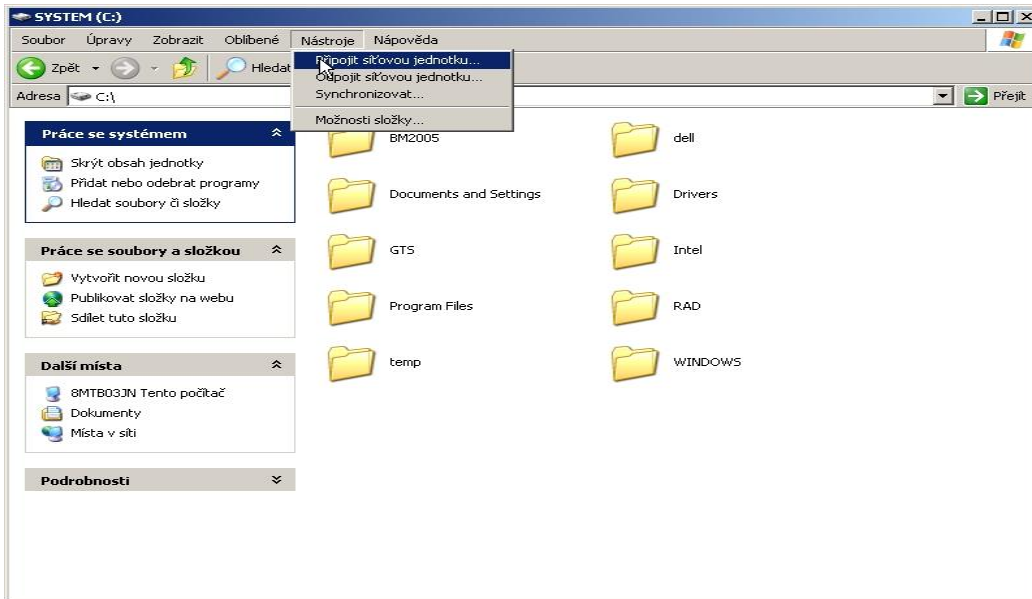
Pro připojení souborového úložiště můžete použít více možností. V tomto administračním návodu jsme použili „grafické permanentní připojení s namapováním jako disková jednotka“

Prvním krokem k připojení souborovému úložišti dle níže uvedeného dokumentu.



Administrace služby IP komplet premium

Zvolte „Průzkumníka Windows“ dále v sekci „Nástroje“ zvolte „Připojit síťovou jednotku“



Po zobrazení detailu „Připojit síťovou jednotku“ dále pokračujte volbou jednotky „cíle“ – volitelná položka .
Následně poté definujte „složku“:

Název vzdálené složky se skládá z následujících částí:

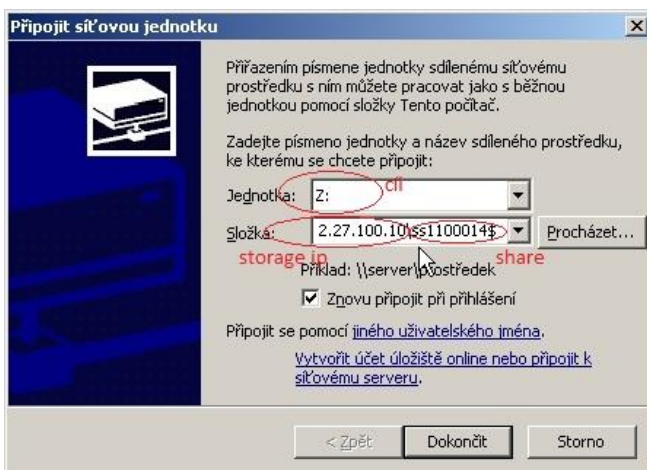
\\IP_adresa\jméno_služby\$

Červeně jsou označeny pevné neměnné části

IP_adresa je na PP v části **Configuration Description** (např. „172.27.100.12“).

Jméno_služby je na PP položka **ID services (platform)** (např. ss1100014)

Složka tedy pro uvedený příklad bude: **\\172.27.100.12\ss1100014\$**



Dále budete vyzváni k ověření přístupových údajů pomocí „Uživatelského jména“ a „hesla“.

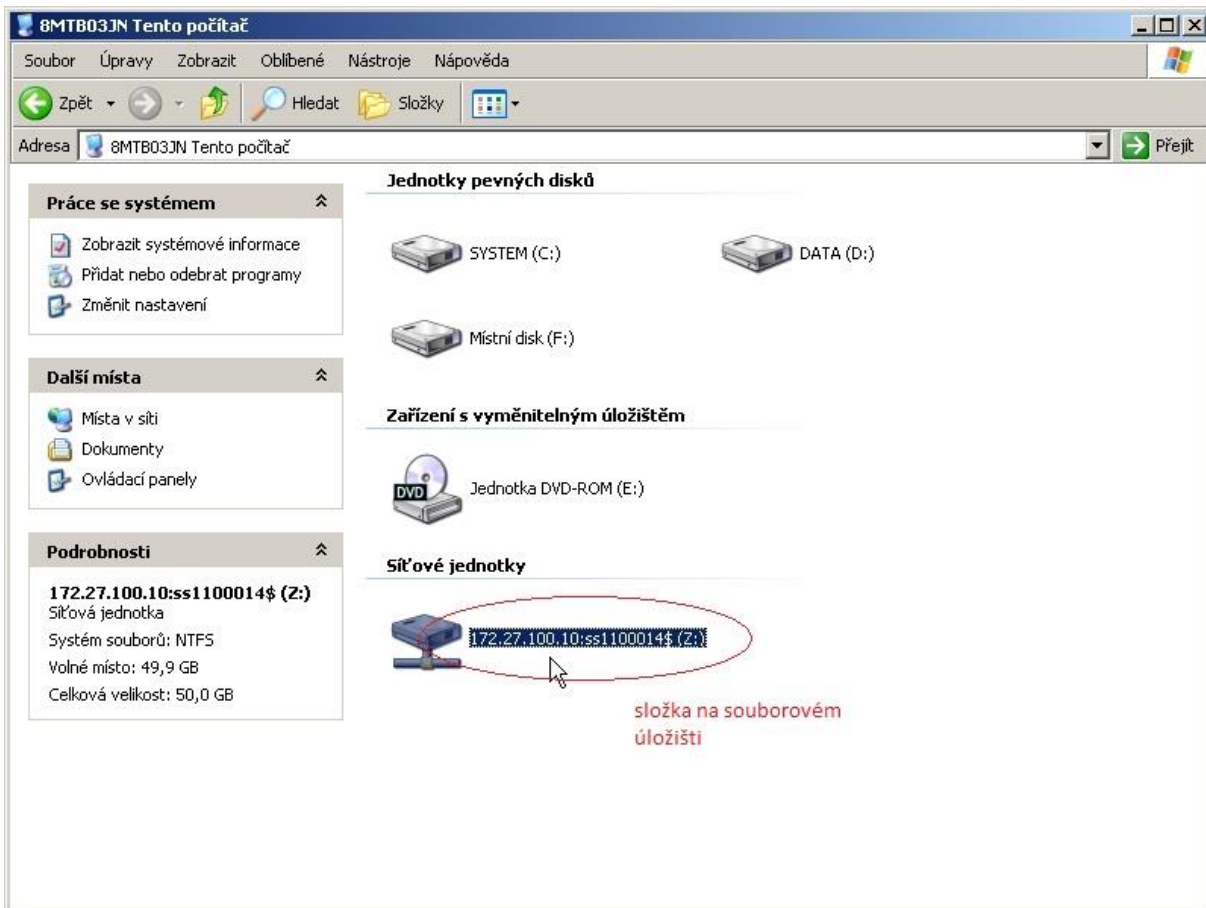
Uživatelské jméno a heslo dostanete na PP (**Storage Access Credentials – Login** a **Storage Access Credentials – Password**). Doporučíme Vám zadat volbu zapamatovat heslo.



Administrace služby IP komplet premium



Posledním krokem je ověření složky na souborovém úložišti



4. Ostatní možnosti – příkazová řádka

V následující kapitole je popsána obsluha z příkazové řádky (CLI - command line interface). Tato metoda je vhodná k vytvoření automatizovaného ovládání pomocí skriptů, např. k naplánovanému kopírování souborů, pravidelnému zálohování apod.

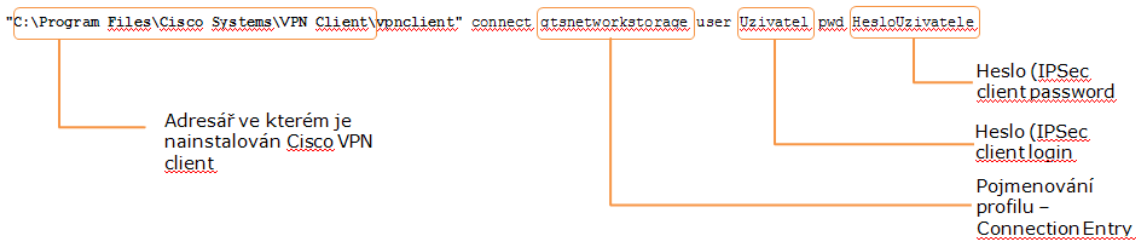


Administrace služby IP komplet premium

4.1 Cisco IPsec klient

Připojení (navázání tunelu)

"C:\Program Files\Cisco Systems\VPN Client\vpnclient" connect gtsnetworkstorage user Uzivatel pwd HesloUzivatele



Odpojení (ukončení) tunelu

Po provedení očekávané akce (např. výše zmíněné kopírování) můžete ve skriptu tunel odpojit následujícím příkazem

"C:\Program Files\Cisco Systems\VPN Client\vpnclient" disconnect

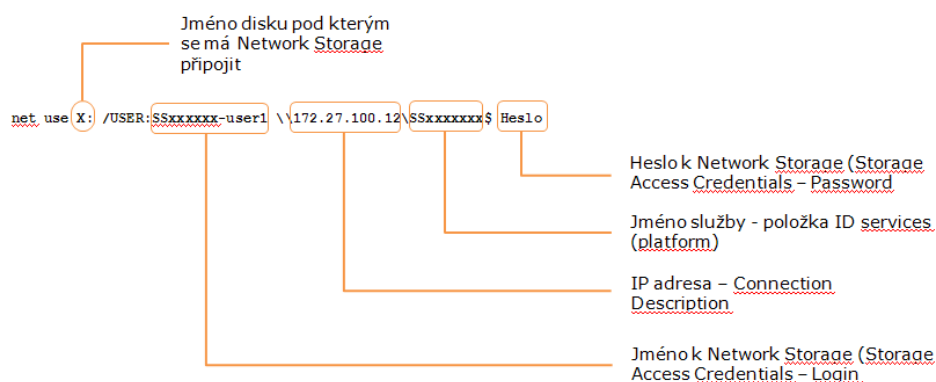
4.2 Sdílený prostor

Připojení diskové jednotky

Provádí se pomocí příkazu NET USE.

Syntaxe je následující:

net use X: /USER:SSxxxxxx-user1 \\172.27.100.12\SSxxxxxx\$ Heslo



Odpojení diskové jednotky

Provádí se opět pomocí příkazu NET USE.

Syntaxe je následující:

net use X: /DELETE



Administrace služby IP komplet premium

Příklad celého skriptu, který řeší připojení do tunelu a následné připojení jednotky:

```
"C:\Program Files\Cisco Systems\VPN Client\vpnclient" connect gtsnetworkstorage user Uzivatel pwd HesloUzivatele
```

```
net use X: /USER:SSxxxxxxx-user1 \\172.27.100.12\SSxxxxxxx$ Heslo
```

dále mohou následovat příkazy řešící kopírování souborů (např. ROBOCOPY) nebo zálohování (ntbackup).

