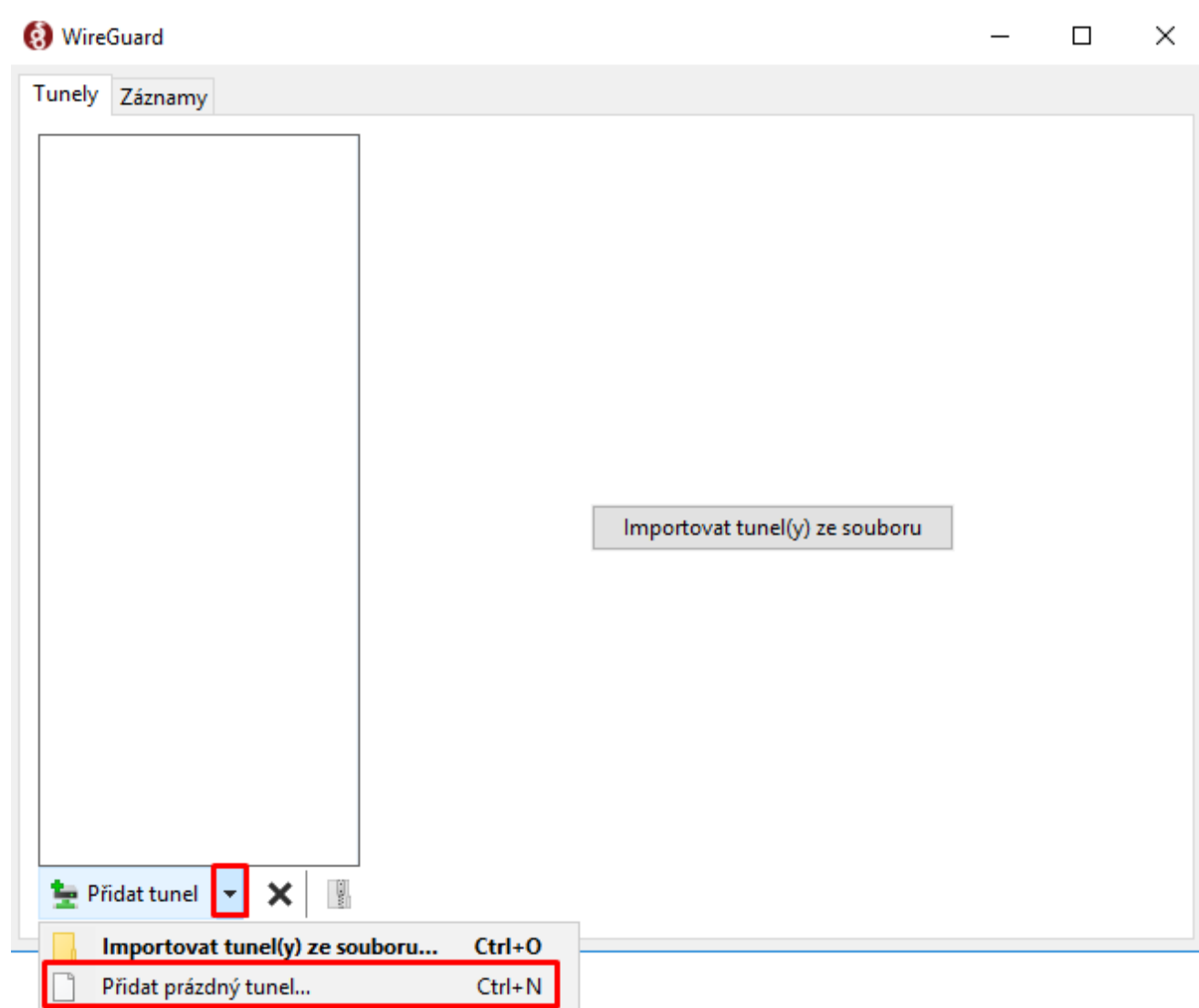


Windows klient pro připojení na WireGuard Mikrotik

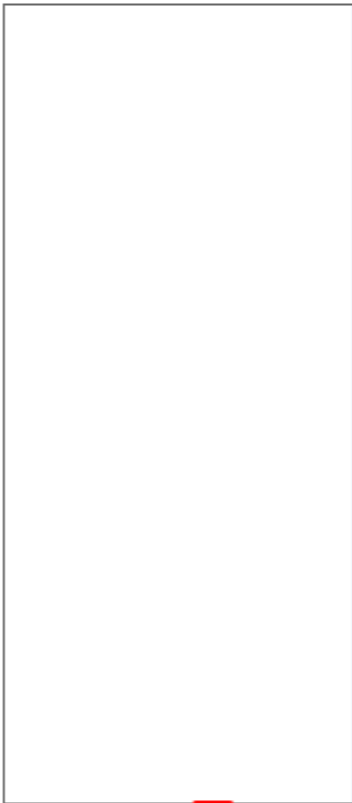
 kvalitnainavody.cz/windows-klient-pro-pripojeni-na-wireguard-mikrotik

7. července 2023






1. Stáhněte Wireguard klienta odtud: <https://download.wireguard.com/windows-client/>
2. Nainstalujte, spusťte, vlevo dole podle obrázku, klikněte u Přidat tunel na zobáček / Přidat prázdný tunel... /

Tunely Záznamy

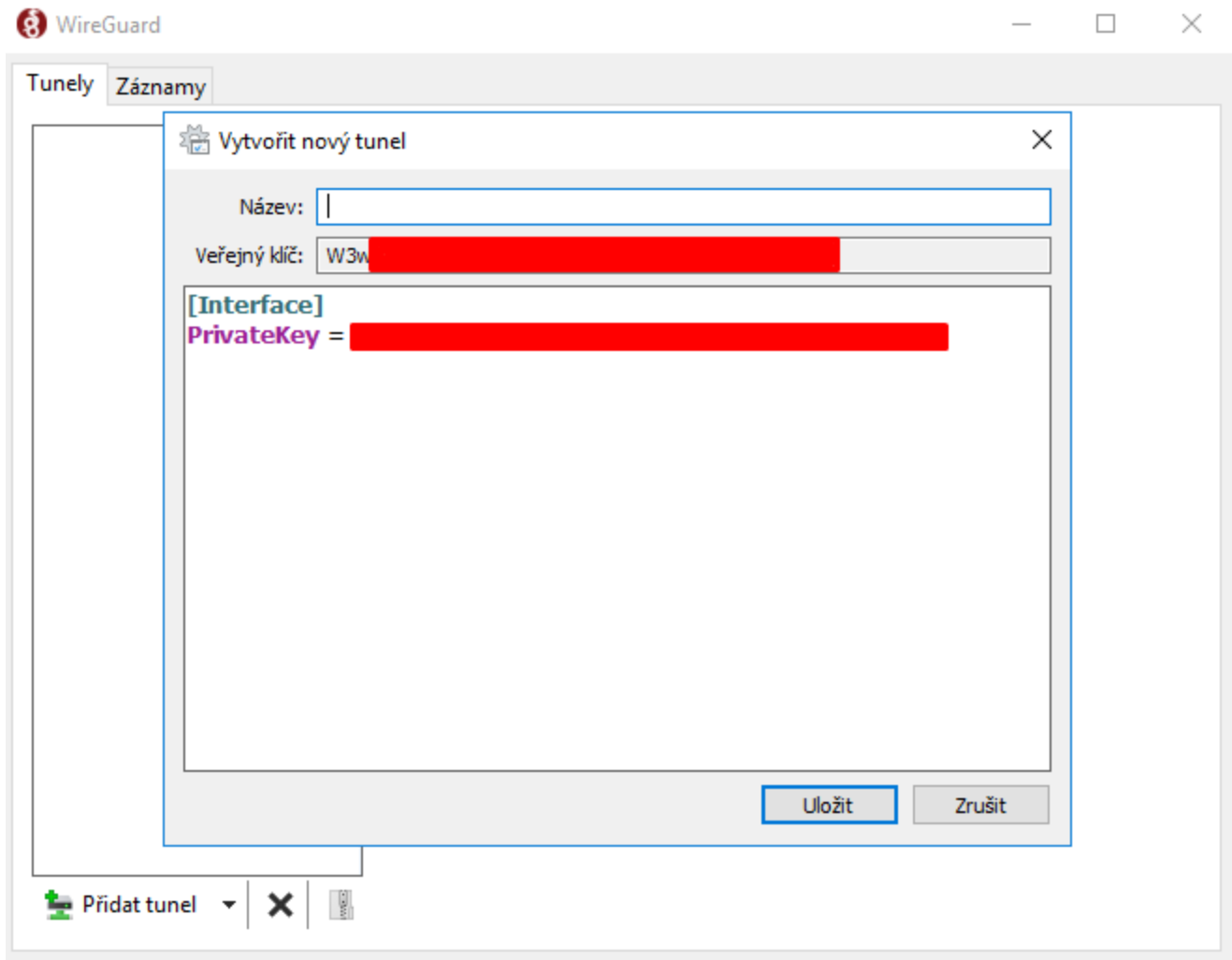


Importovat tunel(y) ze souboru

 Přidat tunel 

 **Importovat tunel(y) ze souboru...** Ctrl+O

 **Přidat prázdný tunel...** Ctrl+N



Potom klikněte na uložit, pak na Upravit a upravte text aby vypadal takto (kromě PrivateKey) PublicKey vložíte z Mikrotik serveru:

```
[Interface]
PrivateKey = PrivátníKlíč
Address = 10.200.0.3/32
DNS = 1.1.1.1
```

```
[Peer]
PublicKey = ZrnZbytekPublicKlíče
AllowedIPs = 10.200.0.0/24, 192.168.123.0/24
Endpoint = 178.178.178.178:13231
PersistentKeepalive = 30
```

Pozor! Na klientovi je nutné do AllowedIPs vložit všechny rozsahy, či adresy, kam bude vidět. Jinak se nedostane nikam.

Na straně Mikrotiku

WireGuard / Peers / add +

WireGuard

WireGuard Peers

Interface Public Key Endpoint Endp

Wireguard Peer <W3w

Interface: wireguard1

Public Key: W3w

Endpoint:

Endpoint Port:

Allowed Address: 10.200.0.3/32

Preshared Key:

Persistent Keepalive:

Rx: 1567.9 KiB

Tx: 711.8 KiB

Last Handshake: 00:00:33

enabled

Hotovo, klikněte na aktivovat na straně Windows Klienta a poběží vám to. 😊

[zdroj zdroj2](#)

Navigace pro příspěvek

[Wireguard na Mikrotiku site-to-site](#)

[Deployment Gitlabu do dockeru se self-signed certifikátem + nastavení static](#)

[DNS záznamu na Mikrotiku](#)



By [mirra](#)

Hardwaru a počítačům se věnuji již od roku 2003. Za tu dobu jsem poskládal stovky počítačů, opravil tisíce počítačů a vyřešil nespočetně problémů, vad a chyb, se kterými se setkávali uživatelé. Od roku 2005

se zabývám servery, zejména těmi herními, v roce 2007 jsem se začal věnovat Valve Source SDK level designu, který šel od roku 2009 k ledu kvůli studiu Informatiky na univerzitě. Podílel jsem se chvíli i na provozu síťové laboratoře MENDELU, dnes spravuji cca 30 serverů/diskových polí na univerzitě, řeším IT v malých a středních firmách tak, aby firmy ušetřily nemalé částky při zlepšení kvality a soustředím se na snižování nákladů na IT od licencí až po hardware, software, provádím konsolidace a audity platnosti licencí, které firmám šetří rovněž nemalé peníze. Z velkých firem spravuji s dalšími kolegy 8000 serverů po celé Evropě a tato práce mě nesmírně baví, protože se vše musí automatizovat a nabízí mi to možnost trénovat další evropské jazyky od Angličtiny, přes Němčinu až po Italštinu.

Related Post

Linux Mikrotik

Deployment Gitlabu do dockeru se self-signed certifikátem + nastavení static DNS záznamu na Mikrotiku

Bře 5, 2024 [mirra](#)

Mikrotik

Wireguard na Mikrotiku site-to-site

Čvc 7, 2023 [mirra](#)

Mikrotik

Upgrade Mikrotiku z verze 6.x na verzi 7.x

Čvc 6, 2023 [mirra](#)

2 thoughts on “Windows klient pro připojení na WireGuard Mikrotik”

Napsat komentář

Vaše e-mailová adresa nebude zveřejněna. Vyžadované informace jsou označeny *