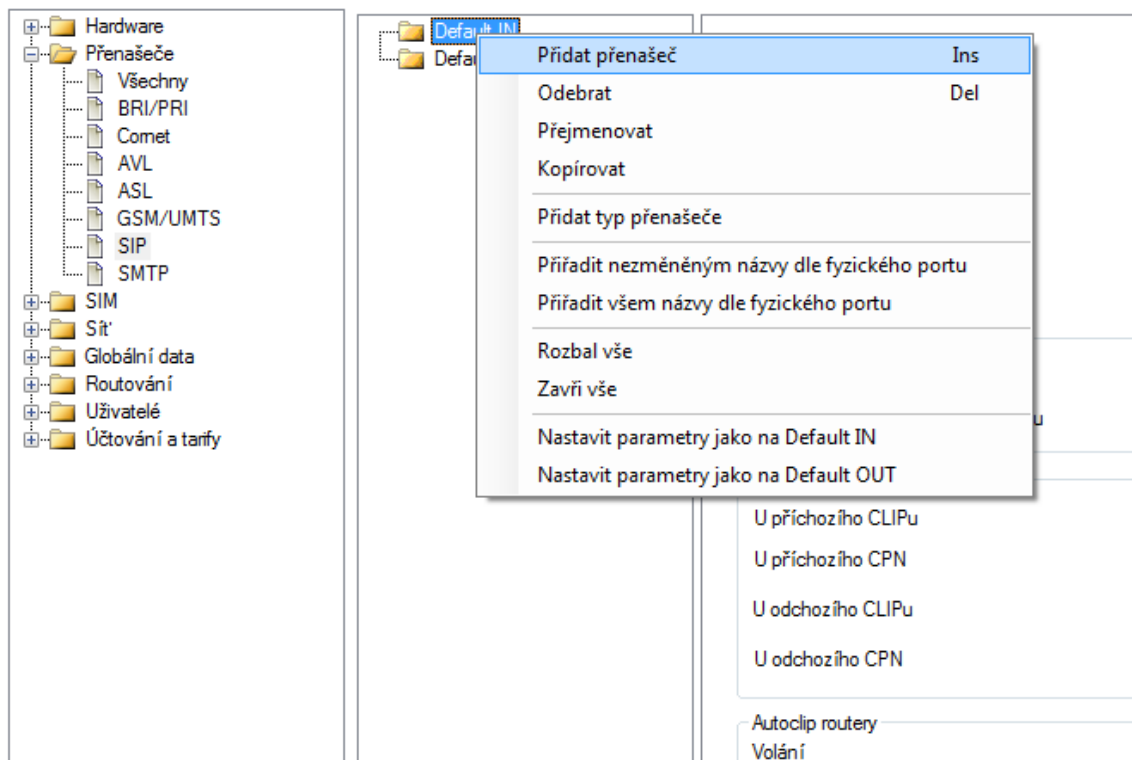


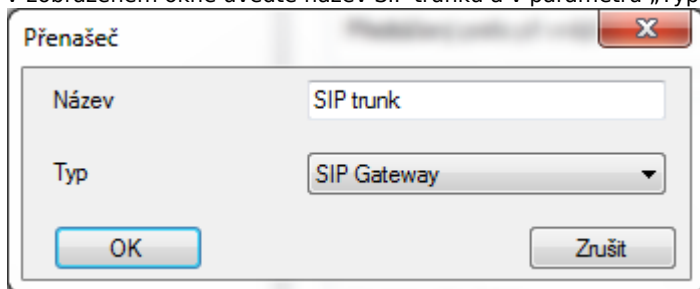
# SIP Trunk - Jak jej vytvořit v 2N® NetStar

## Vytvoření SIP trunku

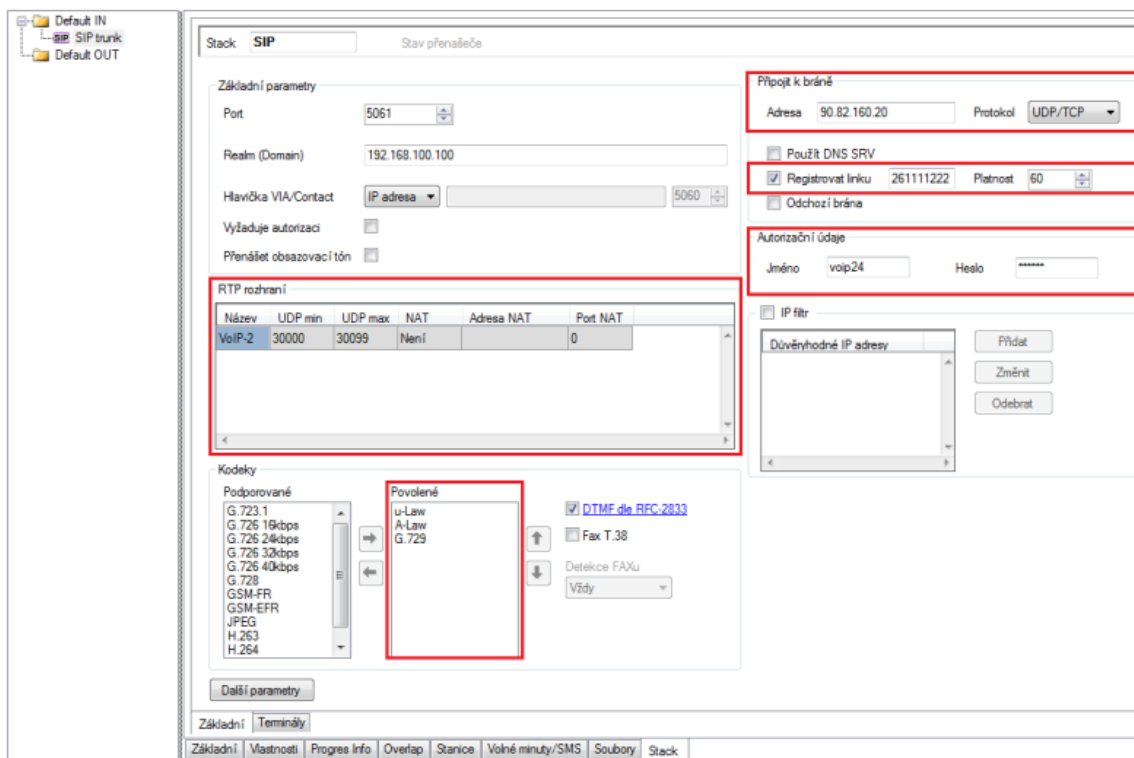
1. Přešuněte se do záložky Přenašeče -> SIP a přidejte nový přenašeč.



2. V zobrazeném okně uveďte název SIP trunku a v parametru „Typ“ vyberte možnost „SIP Gateway“.



3. Po vytvoření SIP trunku se přešuněte do záložky Stack a nastavte následující parametry. Připojit k bráně - IP adresa protistrany (např. VoIP providera).  
 Registrovat linku - pokud Váš provider vyžaduje registraci, aktivujte tento parametr a uveďte registrační číslo.  
 Autorizační údaje - jméno a heslo pro autorizaci.  
 RTP rozhraní - zde klikněte pravým tlačítkem myši a přidejte VoIP rozhraní.  
 Kodeky - přeneste požadované kodeky ze sloupce "Podporované" do "Povolené".  
 DTMF dle RFC-2833 - aktivujte tento parametr pro správný přenos DTMF znaků.



The screenshot shows the SIP configuration interface. Key sections highlighted with red boxes include:

- Připojit k bráně:** Adresa: 90.82.160.20, Protokol: UDP/TCP
- Registrace:** Použit DNS SRV (unchecked), Registrovat linku: 261111222, Platnost: 60, Odchozí brána (unchecked)
- Autorizační údaje:** Jméno: voip24, Heslo: \*\*\*\*\*
- IP filtr:** Důvěryhodné IP adresy (empty list)
- RTP rozhraní:**

Název	UDP min	UDP max	NAT	Adresa NAT	Port NAT
VoIP-2	30000	30099	Není		0
- Kodeky:**
  - Podporované: G.723.1, G.726 16kbps, G.726 24kbps, G.726 32kbps, G.726 40kbps, G.729, GSM-FR, GSM-EFR, JPEG, H.263, H.264
  - Povoleno: u-Law, A-Law, G.729
  - DTMF dle RFC 2833 (checked)
  - Fax T.38 (unchecked)
  - Detekce FAXu (unchecked)
  - Vždy (dropdown)

Další informace:

2N® NetStar IP (oficiální stránky 2N)

2N® NetStar (oficiální stránky 2N)

Manuály:

Podpora pro 2N® NetStar (wiki.2n.cz)