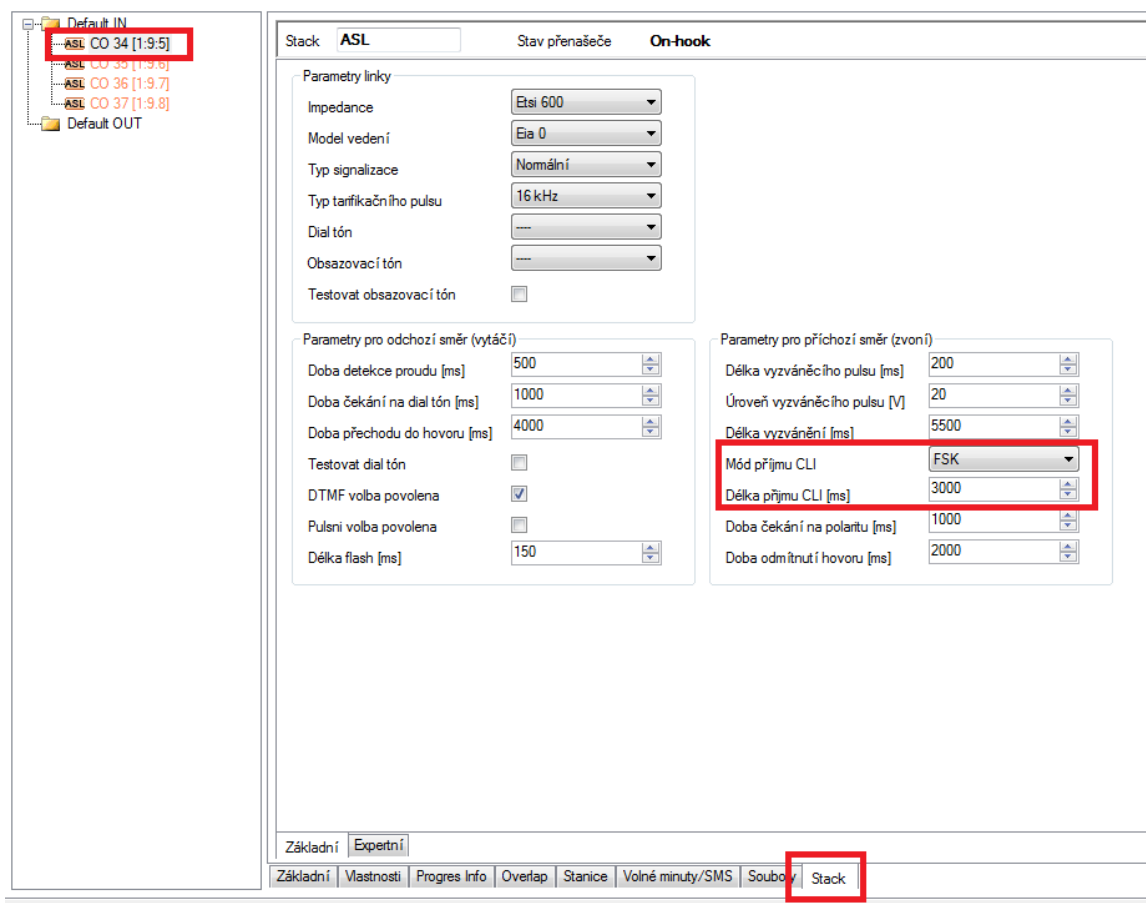


# Nezobrazuje se CLIP volajícího na analogových linkách

Pokud používáte Netstar pro připojení k PSTN nebo PBU přes analogové linky a nezobrazuje se CLIP volajícího na pobočkách v Netstar, zkontrolujte následující parametry:

- 1) Způsob přenosu CLIP - DTMF nebo FSK
- 2) Délka příjmu CLI - v defaultu nastaveno na 3000ms, povyšte tuto hodnotu na 5000ms



Stack **ASL** Stav přenašeče **On-hook**

Parametry linky

Impedance	Etsi 600
Model vedení	Eia 0
Typ signalizace	Normální
Typ tarifikačního pulsu	16 kHz
Dial tón	----
Obsazovací tón	----
Testovat obsazovací tón	<input type="checkbox"/>

Parametry pro odchozí směr (vytáčí)

Doba detekce proudu [ms]	500
Doba čekání na dial tón [ms]	1000
Doba přechodu do hovoru [ms]	4000
Testovat dial tón	<input type="checkbox"/>
DTMF volba povolena	<input checked="" type="checkbox"/>
Pulsní volba povolena	<input type="checkbox"/>
Délka flash [ms]	150

Parametry pro příchozí směr (zvoni)

Délka vyzváněcího pulsu [ms]	200
Úroveň vyzváněcího pulsu [V]	20
Délka vyzvánění [ms]	5500
Mód příjmu CLI	FSK
Délka příjmu CLI [ms]	3000
Doba čekání na polaritu [ms]	1000
Doba odmítnutí hovoru [ms]	2000

Základní | **Expertní**

Základní | Vlastnosti | Progres Info | Overlap | Stanice | Volné minuty/SMS | Soubory | **Stack**

Další informace:

2N® NetStar IP (oficiální stránky 2N)

2N® NetStar (oficiální stránky 2N)

Manuály:

Podpora pro 2N® NetStar (wiki.2n.cz)