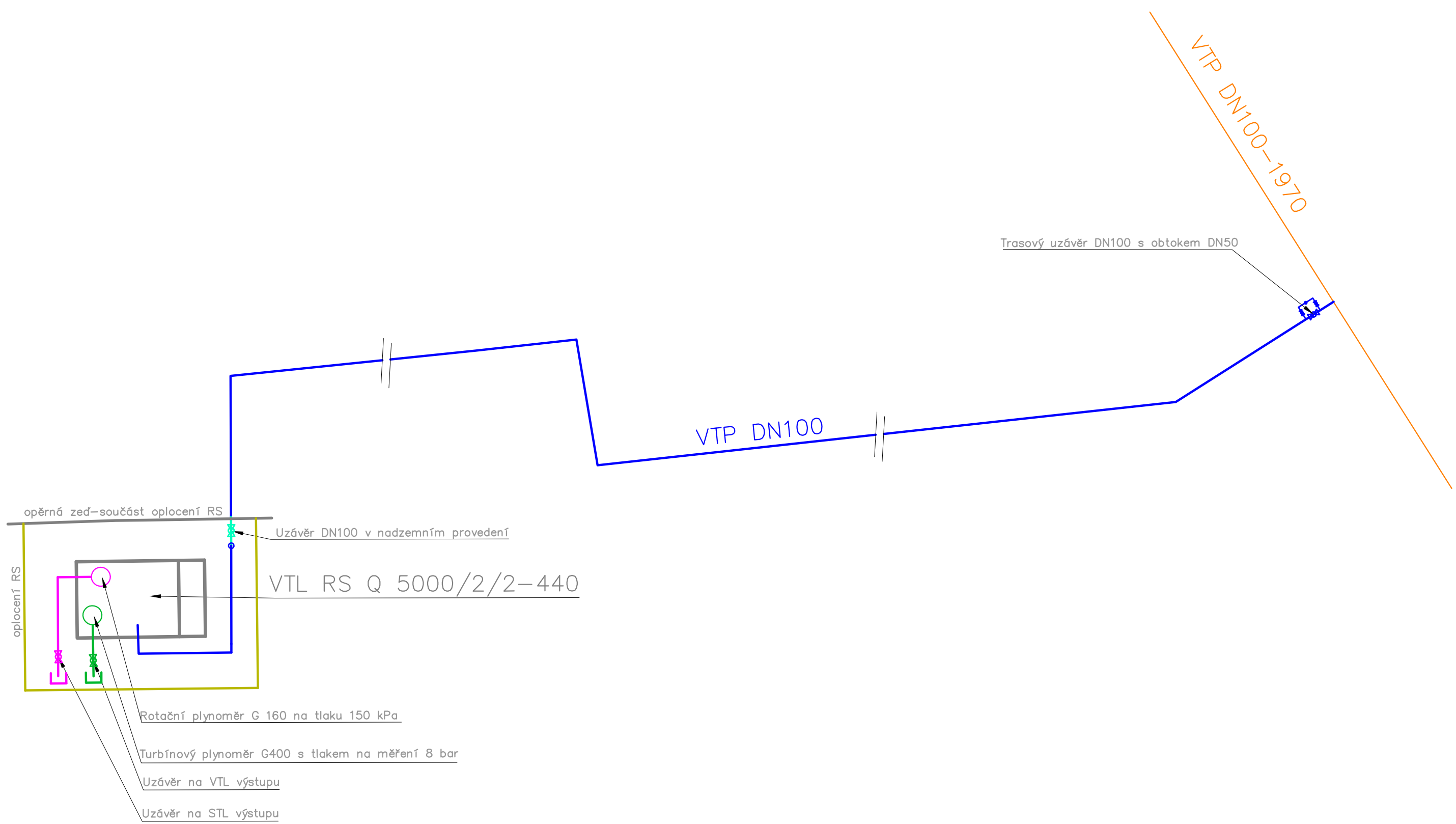


LEGENDA:

- Navrhovaná VTL plynovodní přípojka DN 100
- Stávající VTL plynovod DN100-EG.D. a.s.
- VTL výstup z VTL RS DN100 - 8 bar- max.3500 m3/h
- STL výstup z VTL RS DN 150 -1,5 bar-max.500 m3/h



VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ODPOV.PROJEKTANT	Jiří Veselý projektová činnost ve výstavbě Novohradská 1 370 01 Č.Budějovice tel. 602 146 438	
Jiří Veselý	Jiří Veselý		Jiří Veselý		
MÍSTO: k.ú. Tábor		Okres: Tábor		FORMÁT	4 A4
OBJEDNATEL: C-Energy Planá s.r.o., Průmyslová 748 Planá nad Lužnicí, 391 01 Sez. Ústí 2				DATUM	08/2021
VTL plynovodní přípojka pro Teplárnu Tábor				ÚČEL	DPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY 03/21	
				ČÍSLO PARÉ	0
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU D.1.6.1a