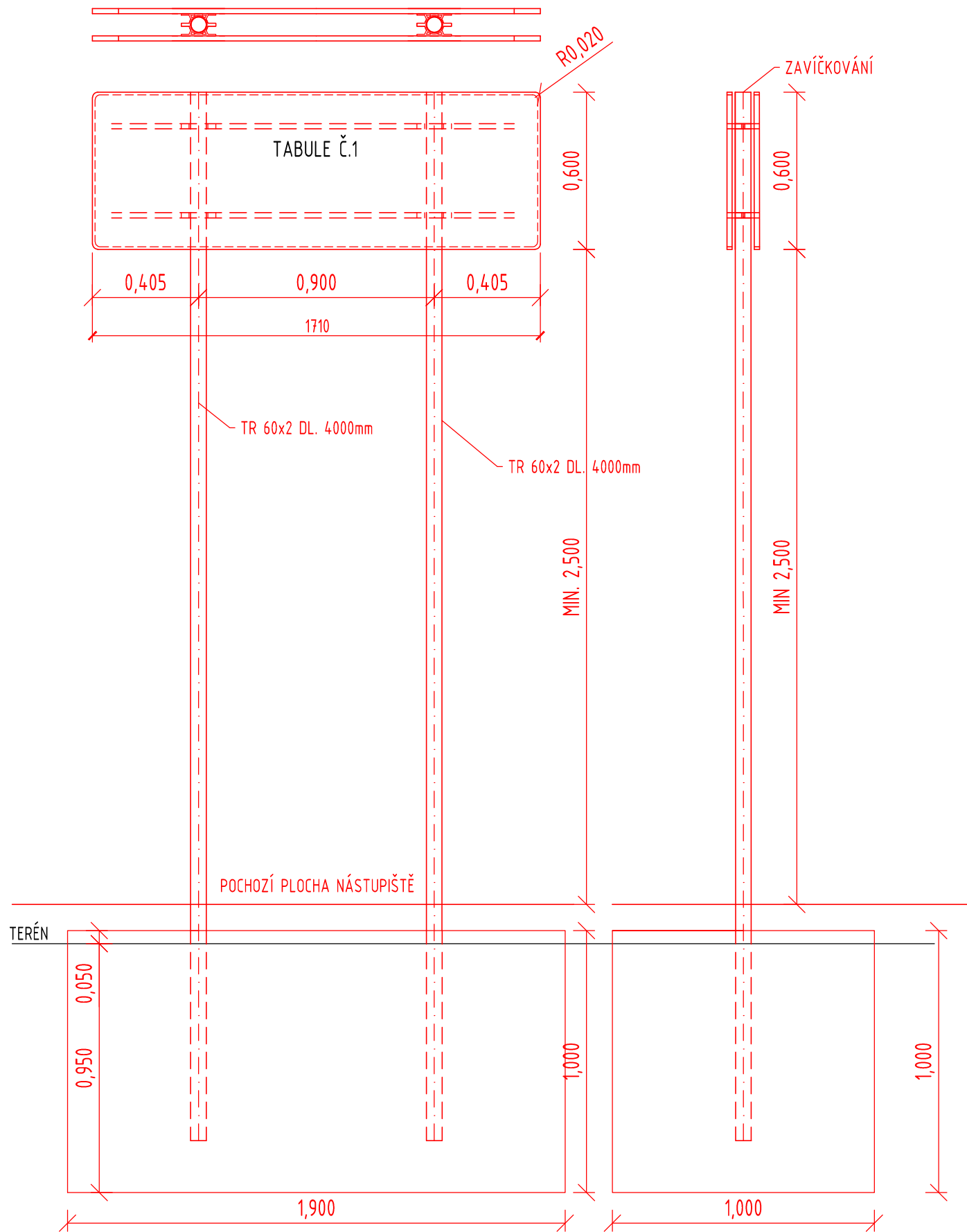


"ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUŠOV"
SO 109 ORIENTAČNÍ SYSTÉM



TABULE T1 (OBOUSTRANĚ) – NÁSTUPIŠTĚ – km 31,369, km 31,395



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58				
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Hlavní inženýr projektu:		Zástupce hlavního inženýra projektu:		
Jiří Novosad, DiS.		Bc. Michal Munzar		
Zpracovatel částí: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:	
Jiří Novosad, DiS.		Bc. Michal Munzar	Ing. Martin Koudelka	
KRAJ: Královéhradecký		OKRES: Jičín	OÚ: Jičíněves	
Název akce: Zřízení výhybny Bartoušov				
Část: D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			Číslo zakázky: ZAK-2019-19	
SO 109 ORIENTAČNÍ SYSTÉM			Stupeň: DSP, PDPS	
			Datum: 01/2020	
			Měřítko: 1:20	
			Formát: 2xA4	
Příloha: OSAZENÍ TABULE 1 - NÁSTUPIŠTĚ			Verze:	Část: D.2.2.4
				Č. přílohy: 4.1