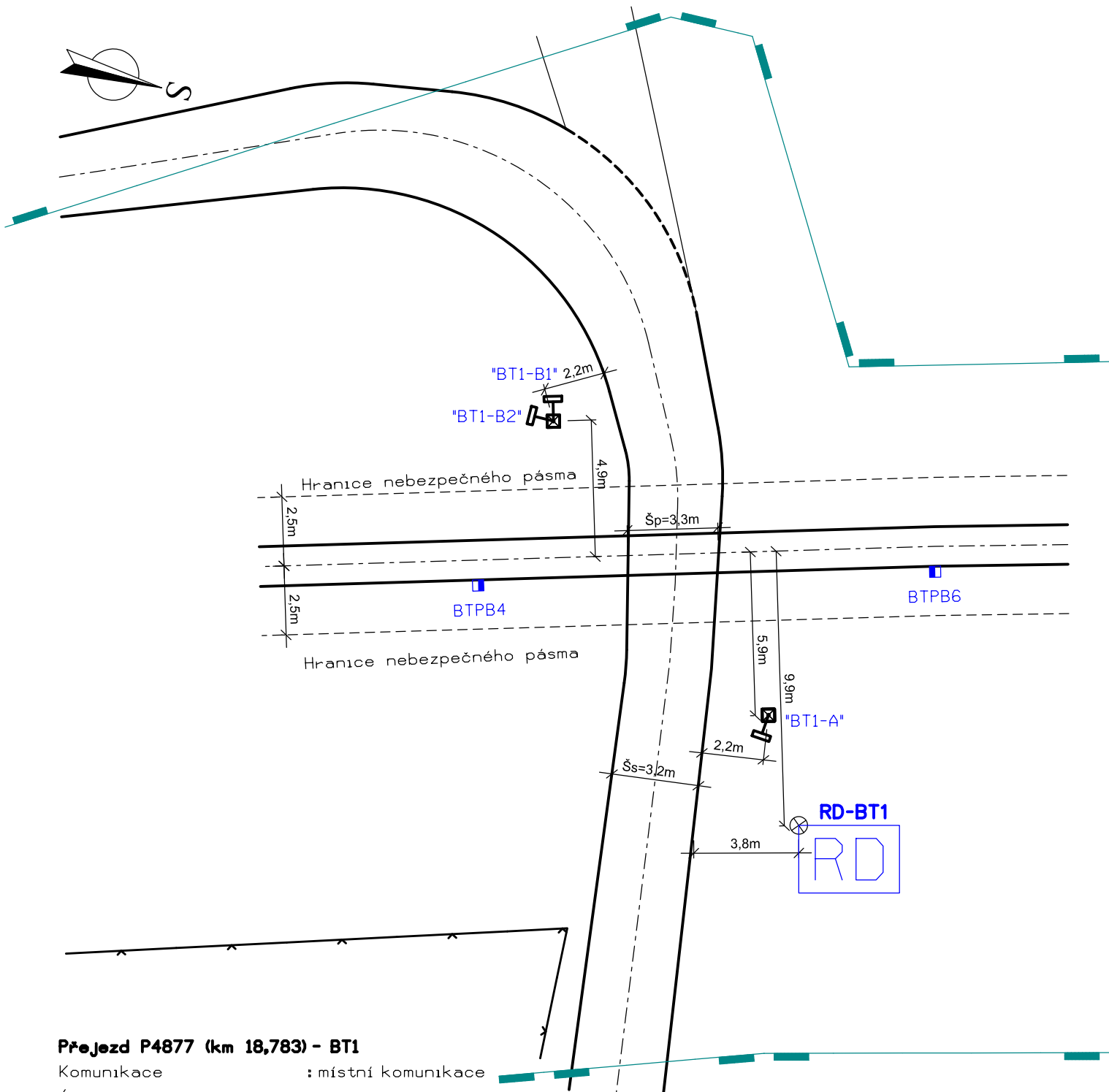


← Borohrádek Týniště n. O. →



**Přezd P4877 (km 18,783) - BT1**  
Komunikace : místní komunikace  
Úhel křížení : 93° přezd s tupým úhlem křížení  
Typ zabezpečení : PZS 3SBI

Poloha osy výstražníků : BT1-A - stávající  
: BT1-B1,B2 - stávající

Umístění vnitřní výstroje : RD-BT1  
Poloha rohu RD ⊗ : X: 625478.2869; Y: 1054592.8985  
Kontroly přezedu : SÚ Borohrádek  
Rozhledová délka Lp : 57m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Po zpracování připomínek Správy železnic k DSP	01/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 605 229 020 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. KAREL KOŠAŘ
		Garant profese: ING. PETR NEKULA

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. STANISLAV POHL	Vypracoval: ING. STANISLAV POHL	Kontroloval: ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	Číslo smlouvy:
<b>Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 3. část - I. etapa</b>	19 149 208
Část: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SZZ) PS 03-01-12-21 BOROHRÁDEK - TÝNIŠTĚ N. O., TZZ	Projektový stupeň: DSP+PDPS
Název přílohy:	Datum: 08/2021
	Číslo části: D.1.1.2.1
	Měřítko: 1 : 200
	Počet formátů: 2xA4
<b>SITUAČNÍ NÁČRTEK P4877 (BT1)</b>	Číslo přílohy: <b>0211</b>