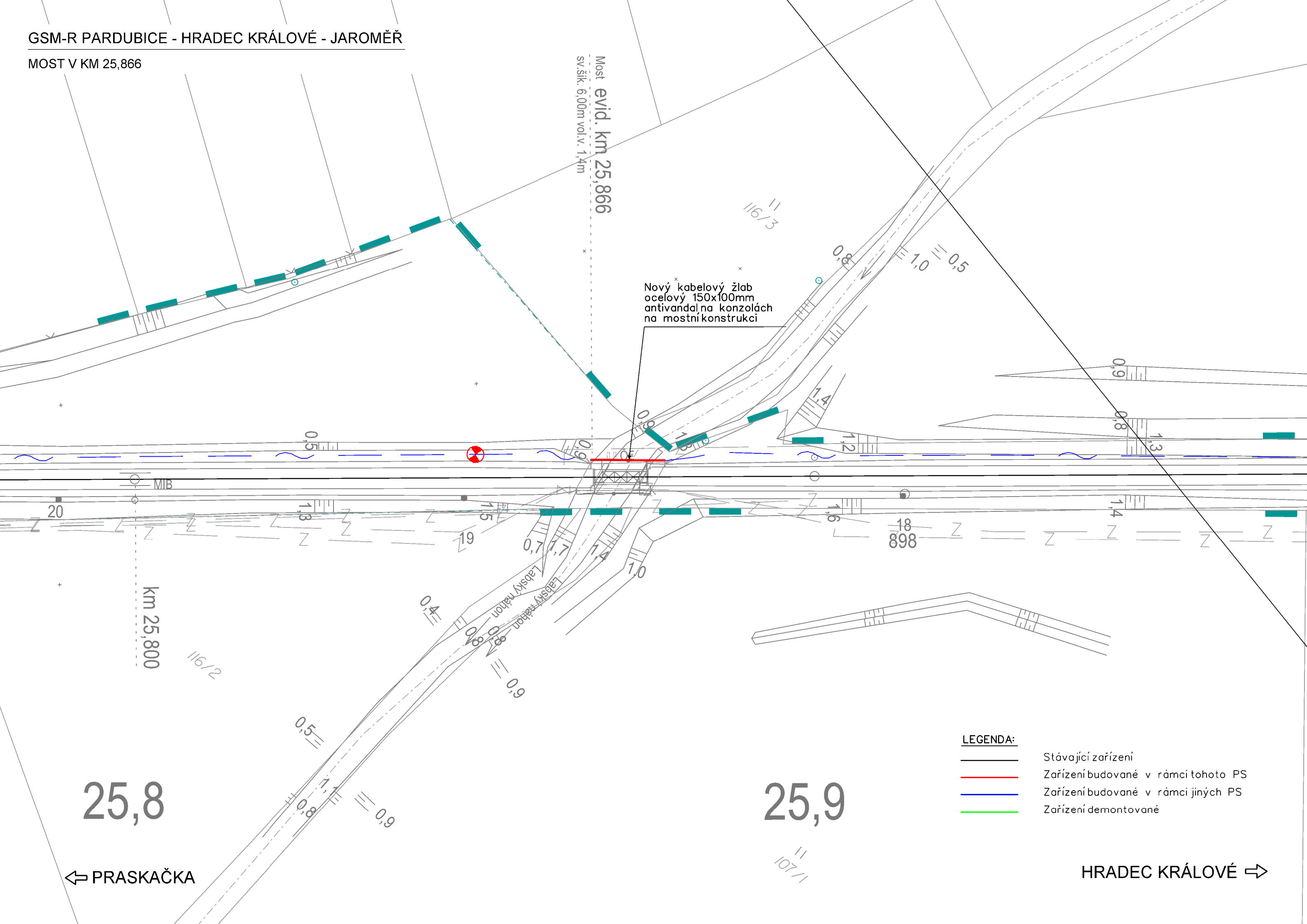


GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ

MOST V KM 25,866


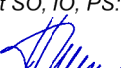




VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor: 	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
	Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

Generální projektant: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	
	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF	

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

Název akce: GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ Část: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY, ZDI Název přílohy: SITUACE, MOST V KM 25,866	Číslo smlouvy: 18 196 208	
	Projektový stupeň: DUR	
	Datum: 03/2020	
	Číslo části: D.2.1.4	
	Měřítko: 1:500	Počet formátů: 4xA4
	Číslo přílohy: 2	