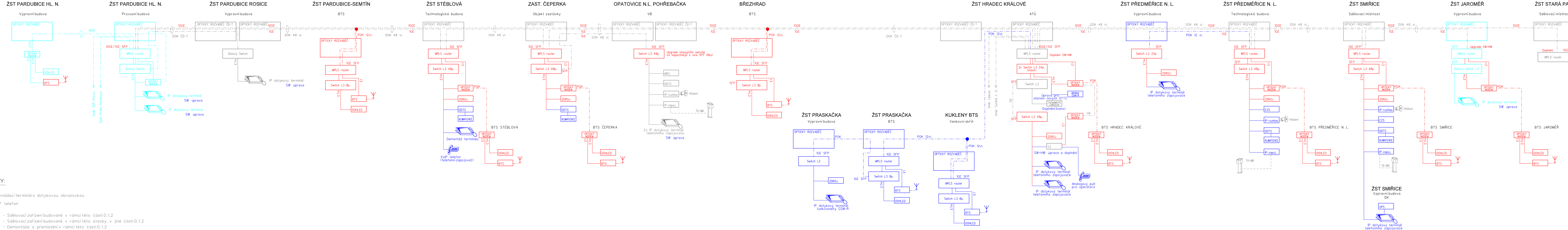



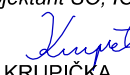




GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ  
SCHÉMA PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU

VYSVĚTLIVKY:

- Ovládací terminál s dotykovou obrazovkou
- IP telefon
- Sdělovací zařízení budované v rámci této části D.1.2
- Sdělovací zařízení budované v rámci této stavby, v jiné části D.1.2
- Demontáže a přemístění v rámci této části D.1.2
- Zařízení a propojení řešená v rámci jiných staveb
- Zařízení a propojení stávající



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. Dlažďená 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:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. MARTIN RAIBR 	ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA 	ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA 	ING. MARTIN ŠTROF 	
Název akce:		Číslo smlouvy:		18 196 208
GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ		Projektový stupeň:		DUR
Část:		Datum:		03/2020
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ ÚSEK PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ		Číslo části:		D.1.2.1
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:	8x44
		-		
SCHÉMA PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU		Číslo přílohy:		3.1

DOCUMENT L'E L'UTILISER POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽADATEL ČÁSTI NEJDE BEZ DÍLE ZAKONA Č.121/2000 Sb. KOPROJEKCE NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁVAT. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.