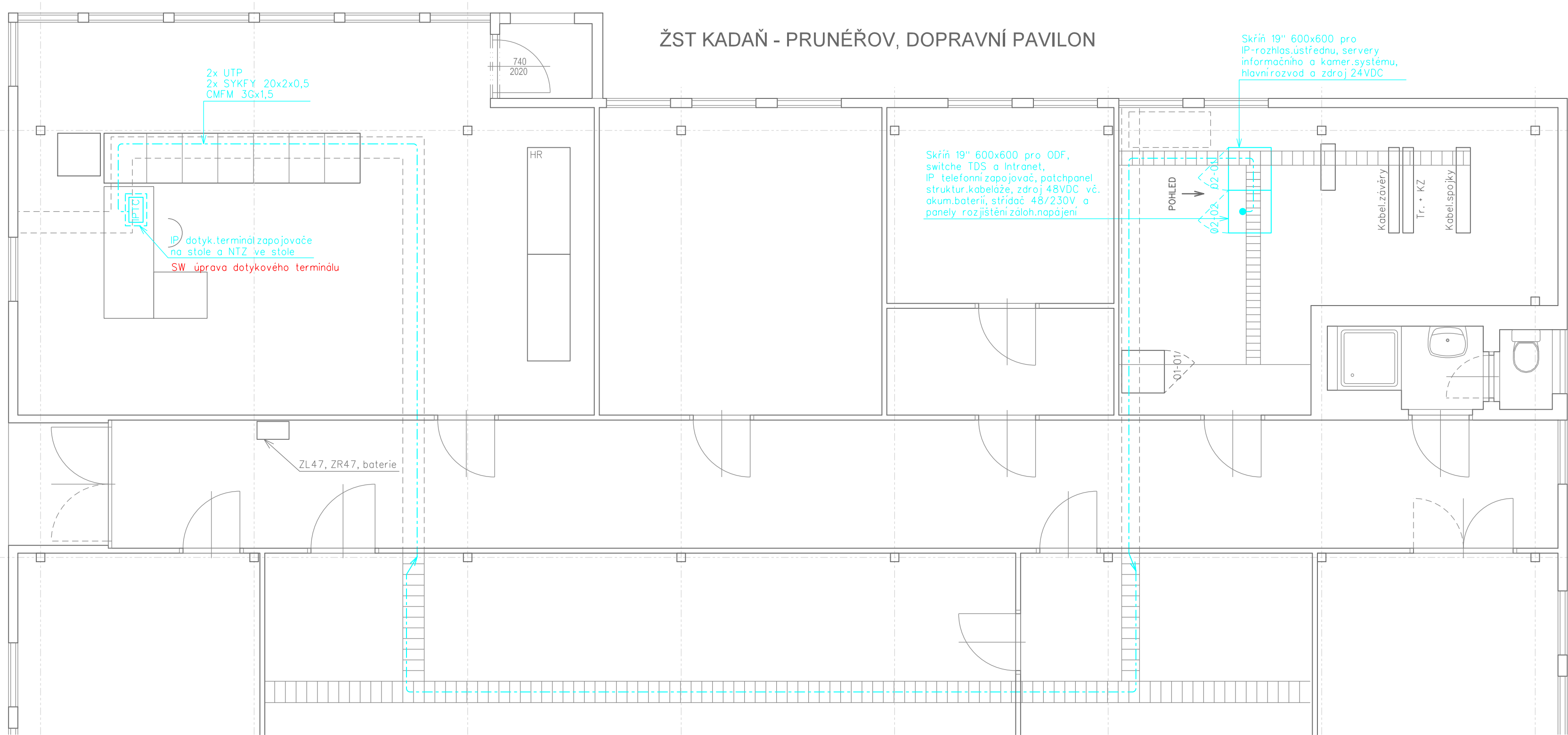
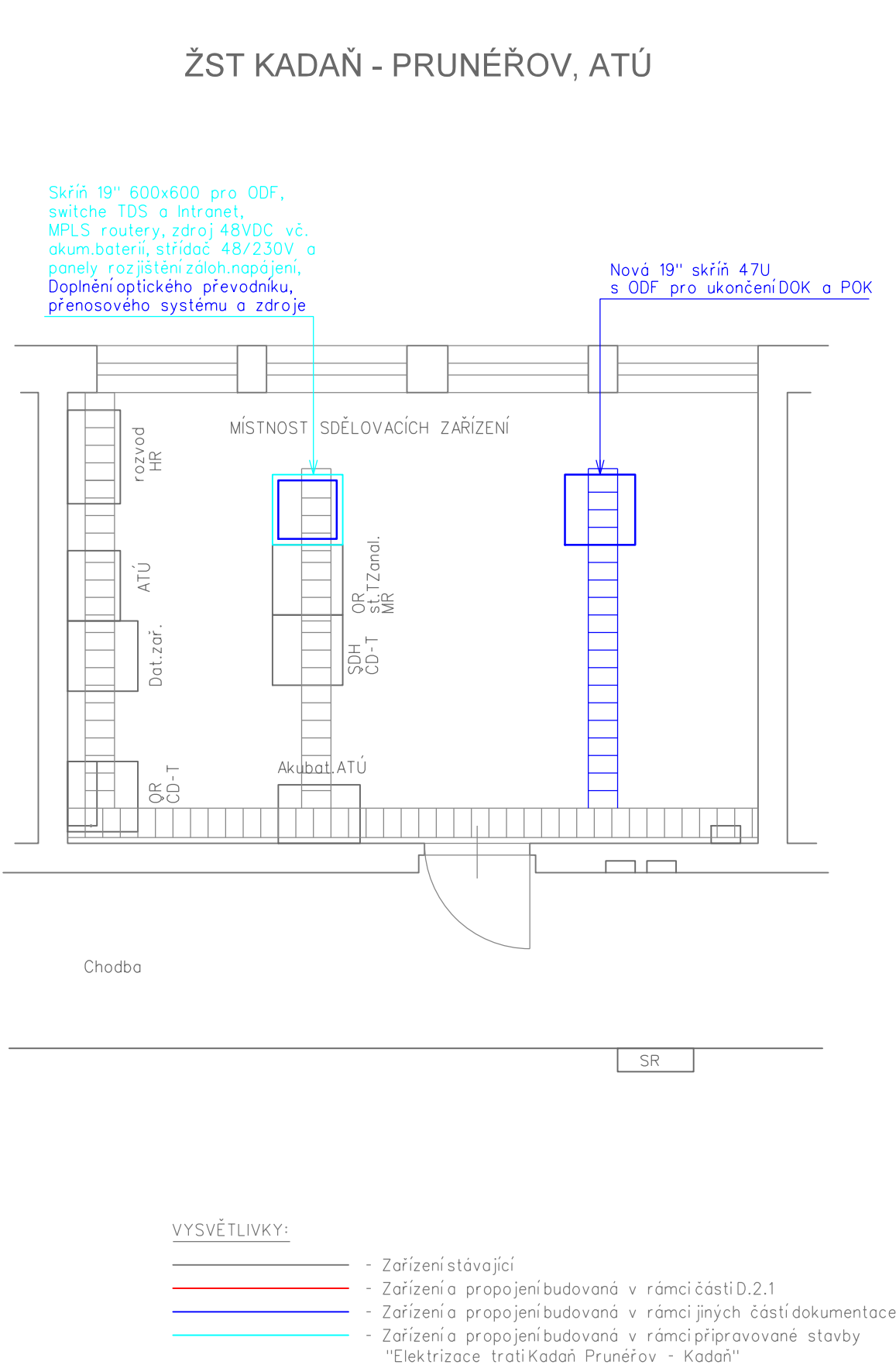


GSM-R CHOMUTOV - CHEB

ŽST KADAŇ-PRUNÉŘOV, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ (M 1:50)



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 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA
		Garant profese: ING. OLDŘICH HORA

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

Název akce:	Číslo smlouvy: 17 035 208	
	Projektový stupeň: DUR	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ CENTRÁLNÍ A UŽIVATELSKÉ ČÁSTI SÍŤE, ZAPOJOVAČE	Datum: 09/2018	
	Číslo části: D.2.6	
Název přílohy:	Měřítko: 1:50	Počet formátů: 4x A4
	Číslo přílohy: 5.3	

POZNÁMKA:

Stavba "Elektrizace trati Kadaň-Prunéřov - Kadaň" by měla předcházet výstavbě GSM-R. Pokud by tomu tak nebylo, pak je nutné v rámci stavby: "GSM-R Chomutov - Cheb", vybudovat přenosový systém, napájecí zdroj včetně akum.baterií a střídače, IP-telefonní zapojovač a dotykový terminál.