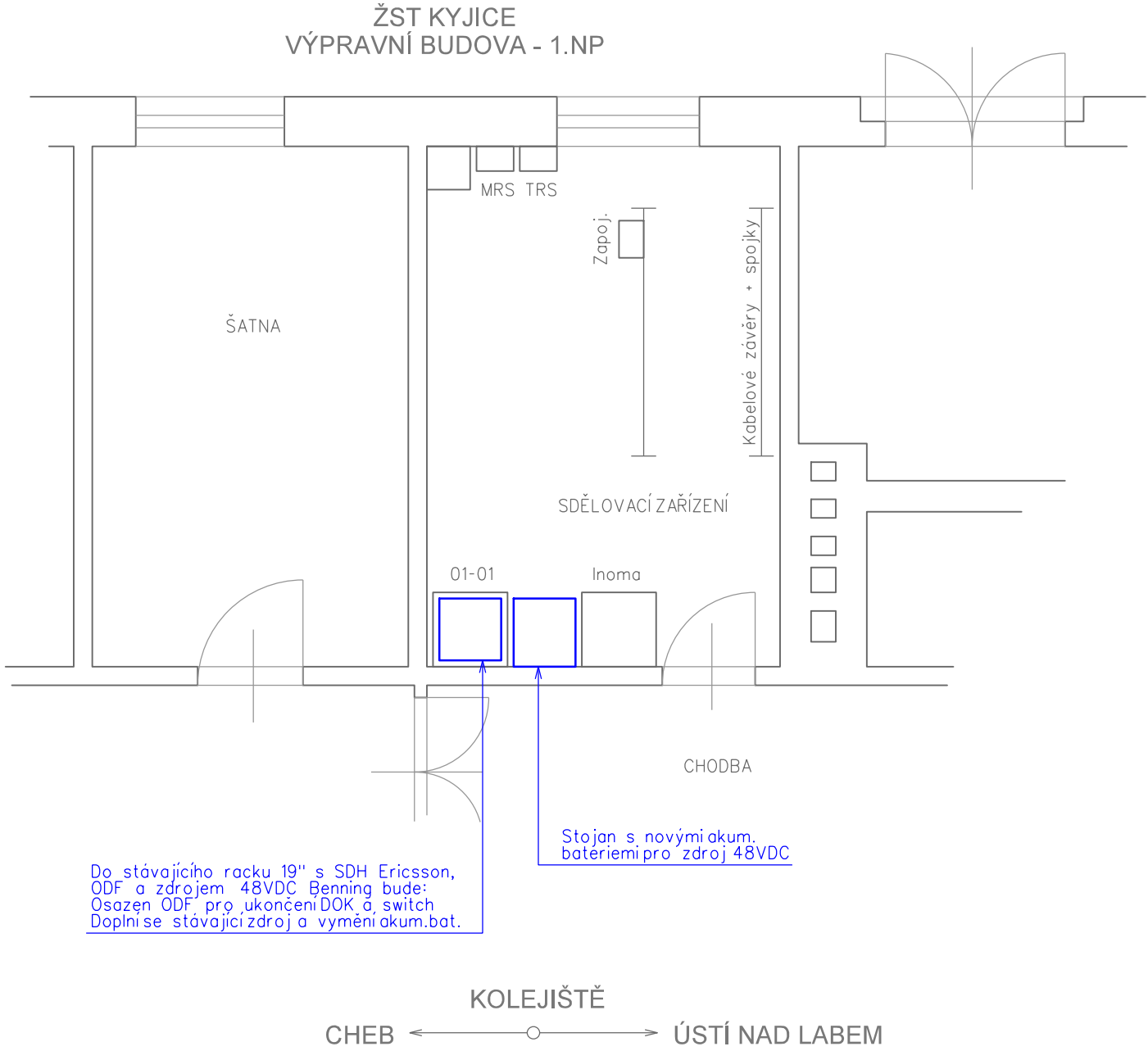
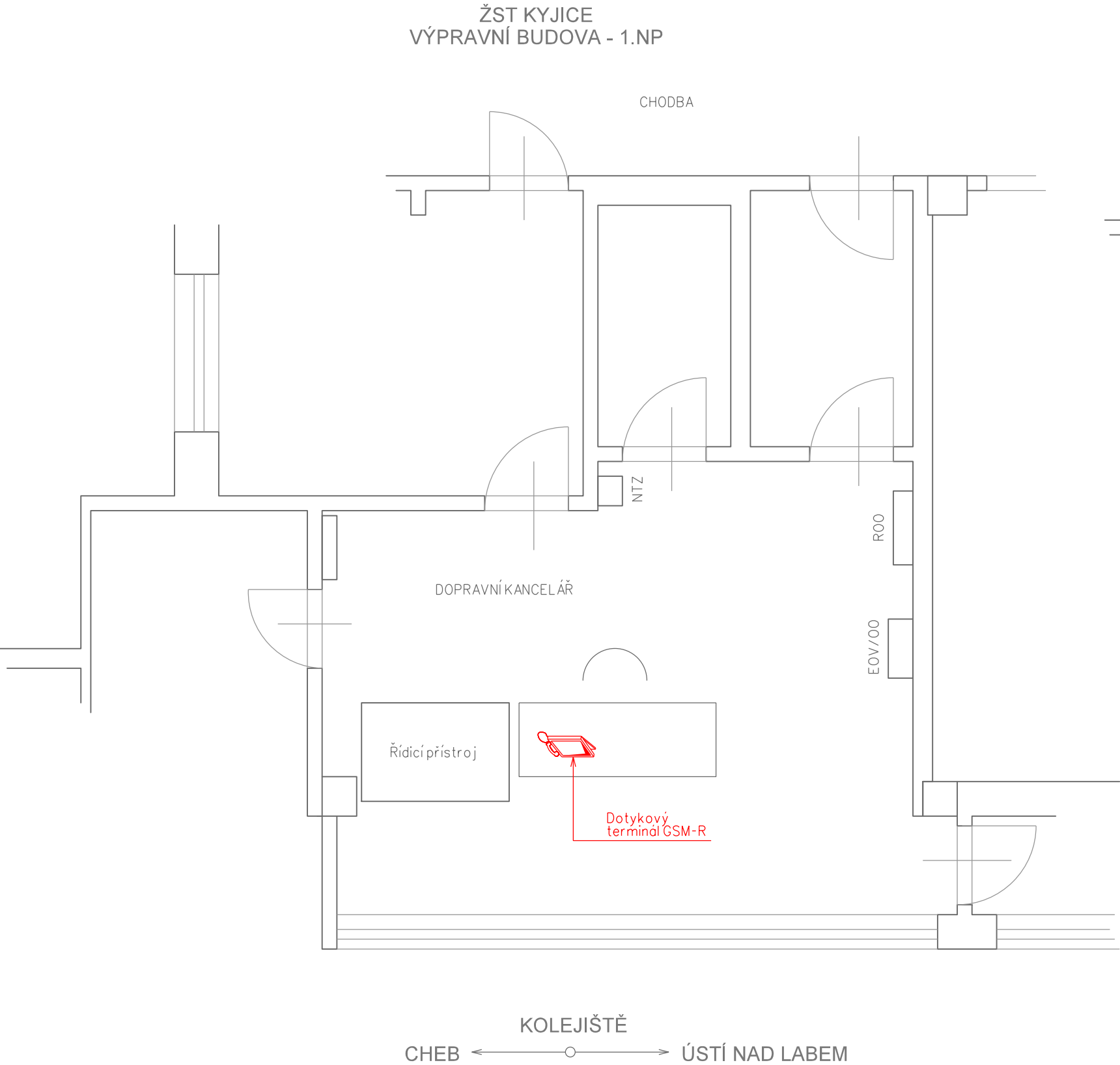


GSM-R ÚSTÍ N.L. - CHOMUTOV

ŽST KYJICE, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ



Do stávajícího racku 19" s SDH Ericsson, ODF a zdrojem 48VDC Benning bude: Osazen ODF pro ukončení DOK a switch. Doplní se stávající zdroj a výmění akum.bat.

VYSVĚTLIVKY:

- Ovládací terminál s dotykovou obrazovkou
- IP telefon

- Sdělovací zařízení budované v rámci této části D.2
- Sdělovací zařízení budované v rámci této stavby, v jiných PS/SO
- Demontáže a přemístění v rámci této části D.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. 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. OLDŘICH HORA
		Garant profese: ING. OLDŘICH HORA

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. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy: 17 035 208	
GSM-R ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV	Projektový stupeň: DUR	
Část:	Datum: 03/2019	
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ D.2.3 CENTRÁLNÍ A UŽIVATELSKÉ ČÁSTI SÍTĚ, ZAPOJOVAČE	Číslo části: D.2.6	
Název přílohy:	Měřítko: 1:50	Počet formátů: 3xA4
ŽST KYJICE, UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ	Číslo přílohy: 4.14	