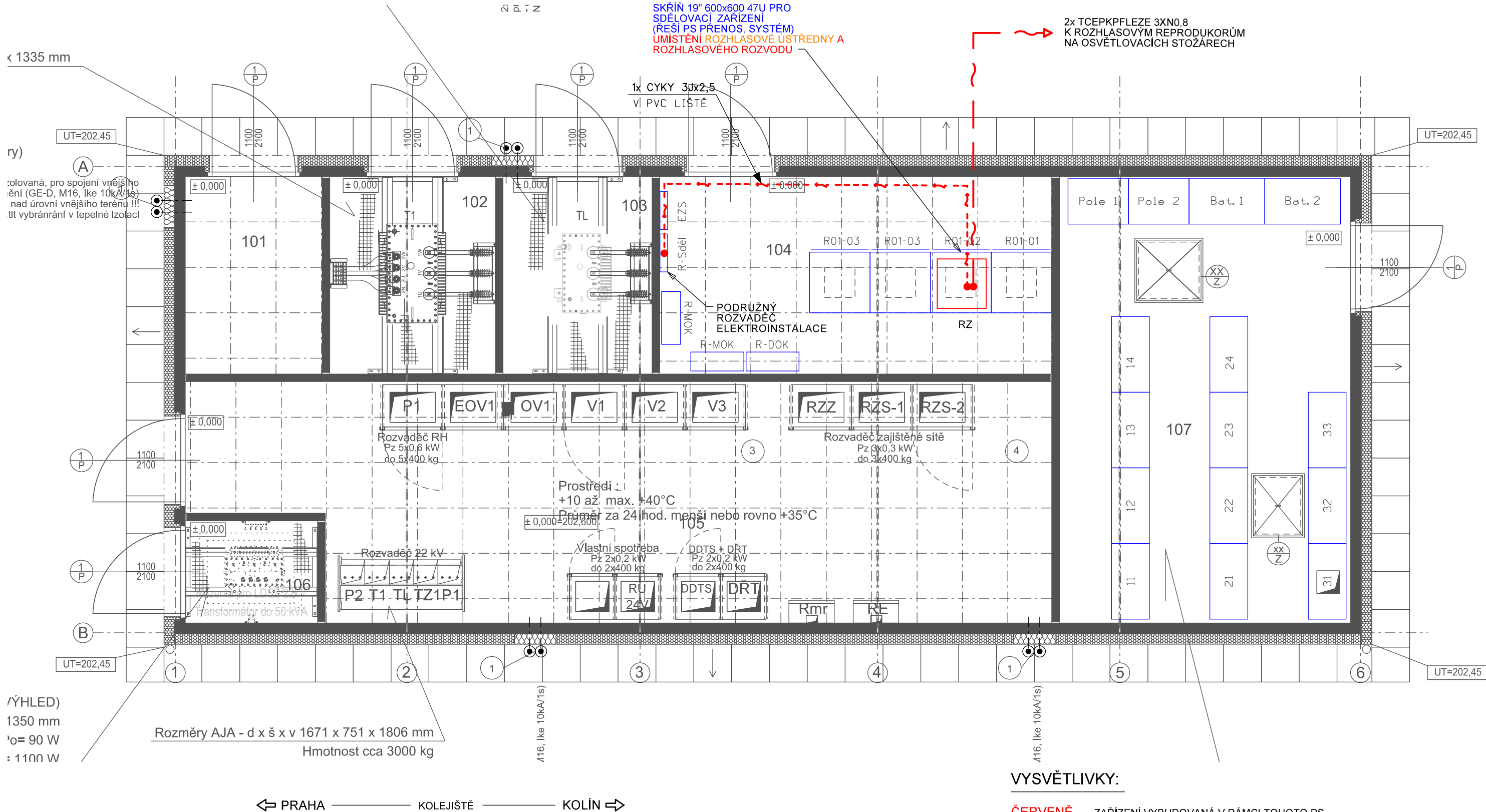
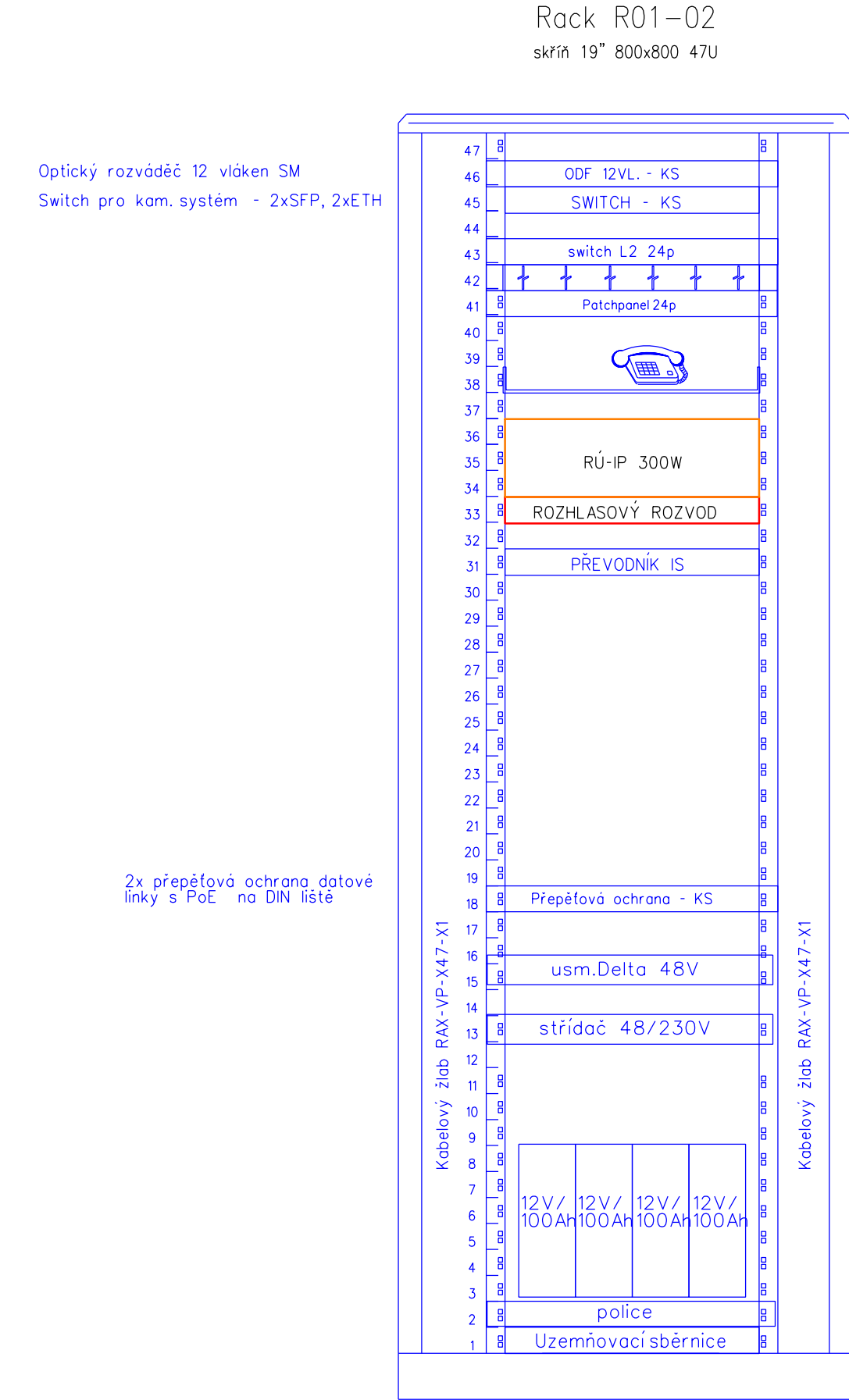


ZAST. TATCE, ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ

UMÍSTĚNÍ A VNITŘNÍ INSTALACE RZ V TECHNOLOGICKÉM OBJEKTU



VYSVĚTLIVKY:

- ČERVENÉ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI TOHOTO PS
- ORANŽOVÉ - ZAŘÍZENÍ PŘEMÍSTOVANÁ V RÁMCI TOHOTO PS
- MODŘE - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI JINÝCH PS NEBO SO
- ZELENÉ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI JINÝCH STAVEB
- ŠEDĚ - ZAŘÍZENÍ STÁVAJÍCÍ

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

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společnost "SP+SEU_VelPo_DSP"	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------

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. MILOŠ KRAMEŠ
		Garant profese: ING. PETR POUPA

Středisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK	JAN VLK	ING. PETR POUPA

Název akce:	Číslo smlouvy:		
	18 162 201		
VELIM - POŘÍČANY, BC	Projektový stupeň:		
	DSP		
Část:	Datum:		
ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ	05/2019		
PS 14-02-21 ZAST. TATCE, ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ	Číslo části:		
	D.1.2.2.3		
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:	
UMÍSTĚNÍ A VNITŘNÍ INSTALACE RZ V TECHNOLOGICKÉM OBJEKTU	1:100	4xA4	
	Číslo přílohy:		
	5		