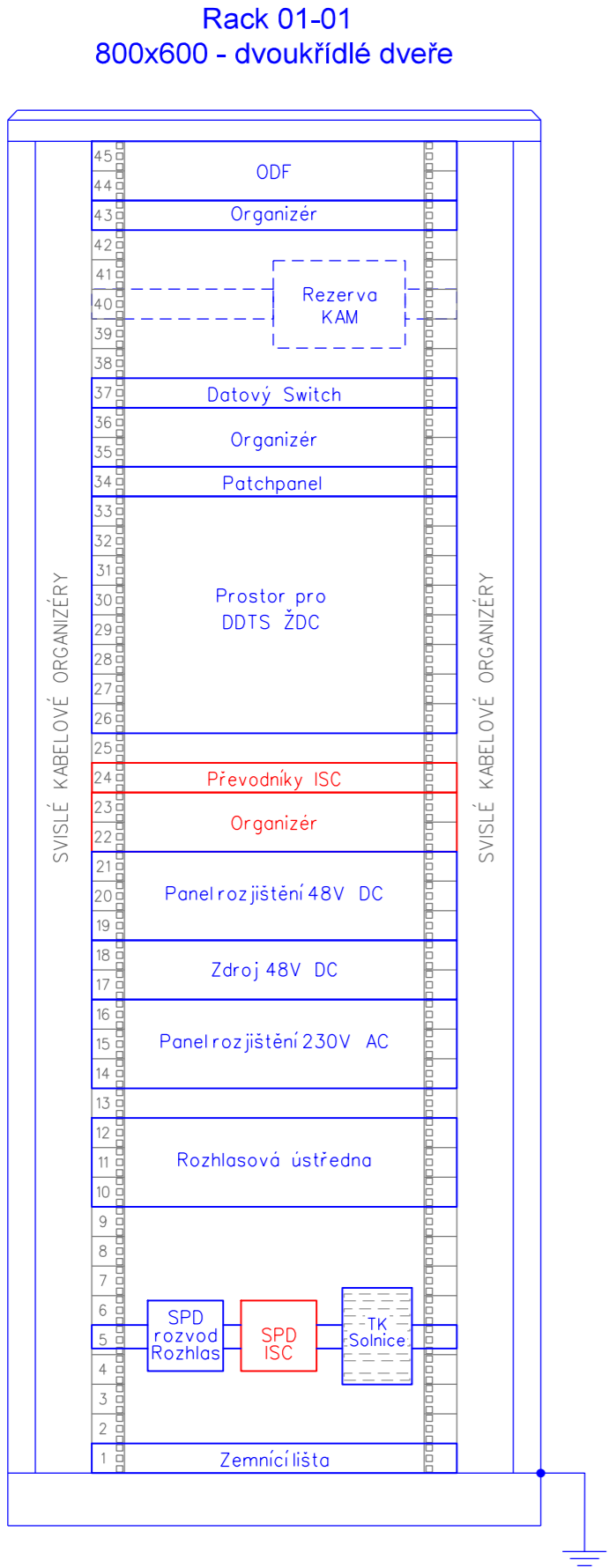


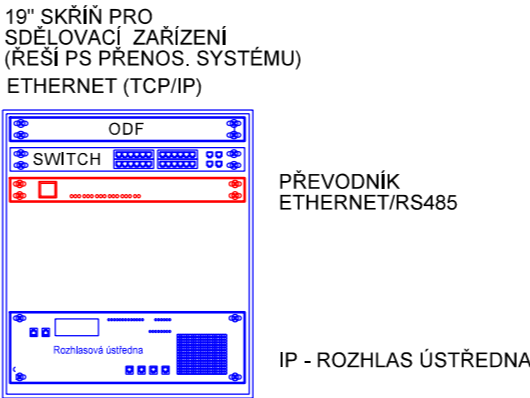
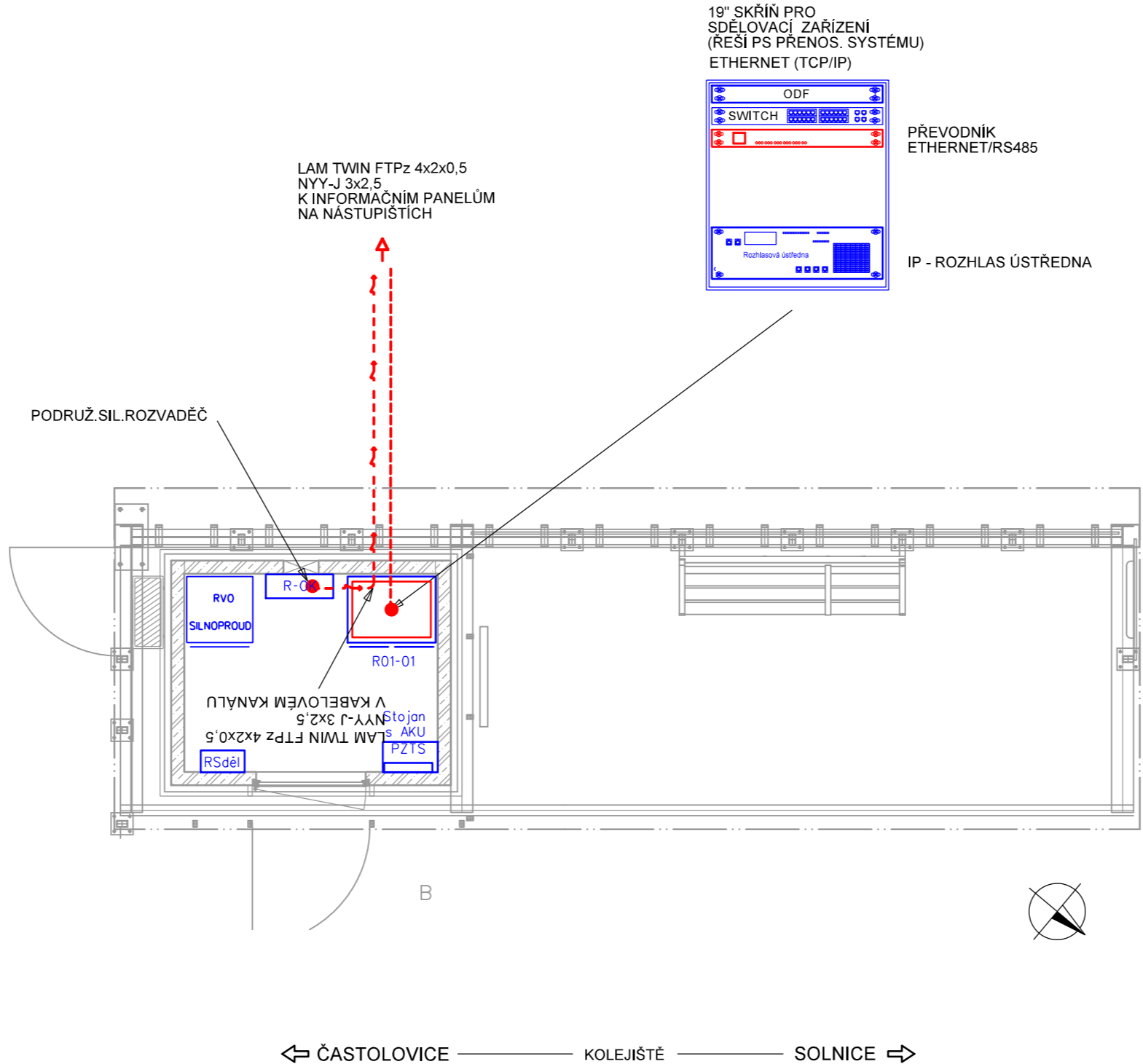
ZASTÁVKA LIPOVKA, INFORMAČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO CESTUJÍCÍ

TECHNOLOGICKÝ OBJEKT - UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ
M 1:50



VYSVĚTLIVKY:

- ČERVENĚ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ NEBO PŘEMÍSTOVANÁ V RÁMCI PS INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ
- MODŘE - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI JINÝCH PS NEBO SO
- ZELENĚ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI JINÝCH STAVEB



PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

1E.D.1.2.7

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

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace dokumentace před soutěží na zhotovitele	03/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
	Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 773/1, 772 58 Olomouc	

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. MARTIN ŠTROF

Středisko: Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ALEŠ REITERMAN	Vypracoval: ALEŠ REITERMAN	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA

Název akce: ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST 1. ETAPA	Číslo smlouvy: 19-142.208	
	Projektový stupeň: DSP	
Část: TECHNOLOGICKÁ ČÁST PS 41-27-16-01 ZASTÁVKA LIPOVKA, INFORMAČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO CESTUJÍCÍ	Datum: 08/2021	
	Číslo části: D.1.2.7	
Název přílohy: TECHNOLOGICKÝ OBJEKT - UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ	Měřítko: 1:50	Počet formátů: 3A4
	Číslo přílohy: 5.1	