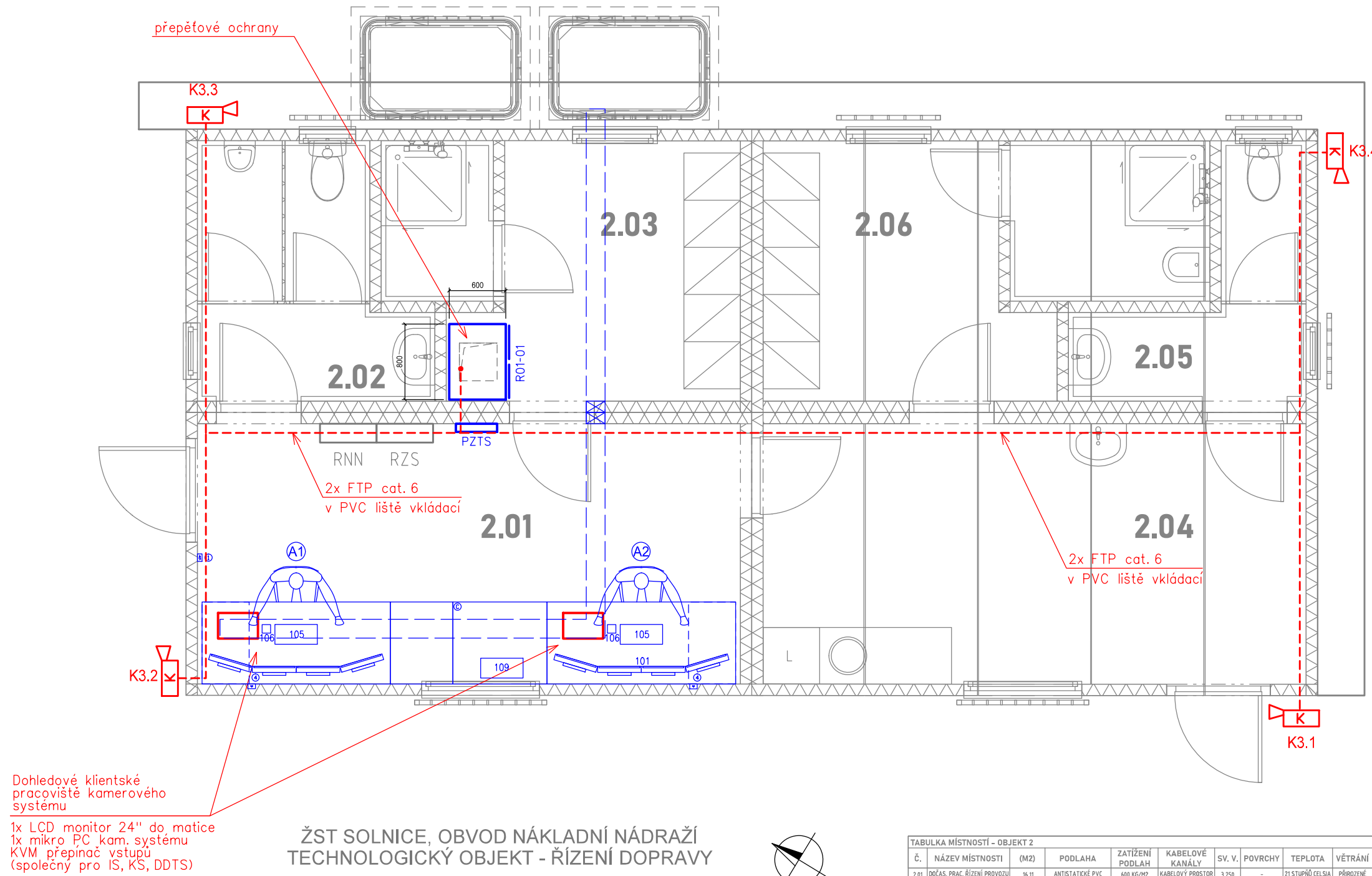
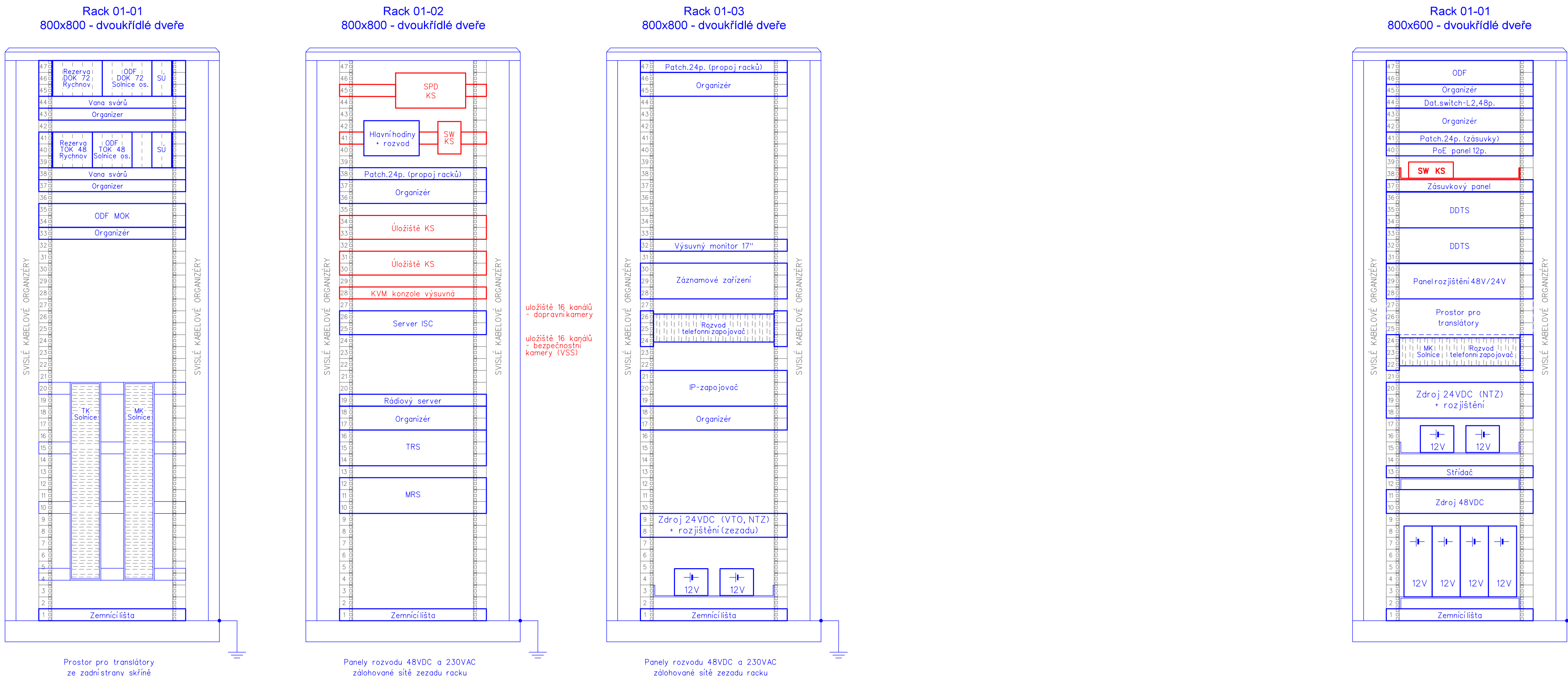


UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU V PTO

[illegible]

- ### VYSVĚTLIVKY:

- Pevná IP kamera venkovní v povětrnostním krytu, směr pohledu naznačen šipkou
 - Pevná IP kamera DOME, směr pohledu naznačen šipkou
- LAM TWIN FTP cat. 6

- ## VYSVĚTLIVKY


- ČERVENĚ** - Zařízení vybudovaná nebo přemísťovaná v rámci tohoto PS
- MODŘE** - Zařízení vybudovaná v rámci jiných PS a SO
- ŠEDĚ** - Zařízení vybudovaná v rámci jiných SO


PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK





1E.D.1.2.4

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

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

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

<p>Generální projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMÉŠ</p> <p>Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF</p>
--	---	--

Středisko: Středisko elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky (Praha)			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědní projektanti SO, IO, PS:  ING. MICHAL DROZD	Vypracoval:  ING. MICHAL DROZD	Kontroloval:  ING. MARTIN ŠTRŮF

Název akce:	Číslo smyčkov:
ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNĚŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST	19-142.208
1. ETAPA	Projektový stupeň:
	DSP
Část:	Datum:
TECHNOLOGICKÁ ČÁST	08/2021
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	Číslo části:
PS 41-24-16-02 ŽST SOLNICE, OBVOD N.N., KAMEROVÝ SYSTÉM	D.1.2.4.2
Název přílohy:	Měřítko:
	1:50
UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU V PROVOZNĚ- TECHNOLOGICKÉM OBJEKTU A V TECHNOLOGICKÉM OBJEKTU	Počet fólií:
	10x44
	Číslo přílohy:
	5