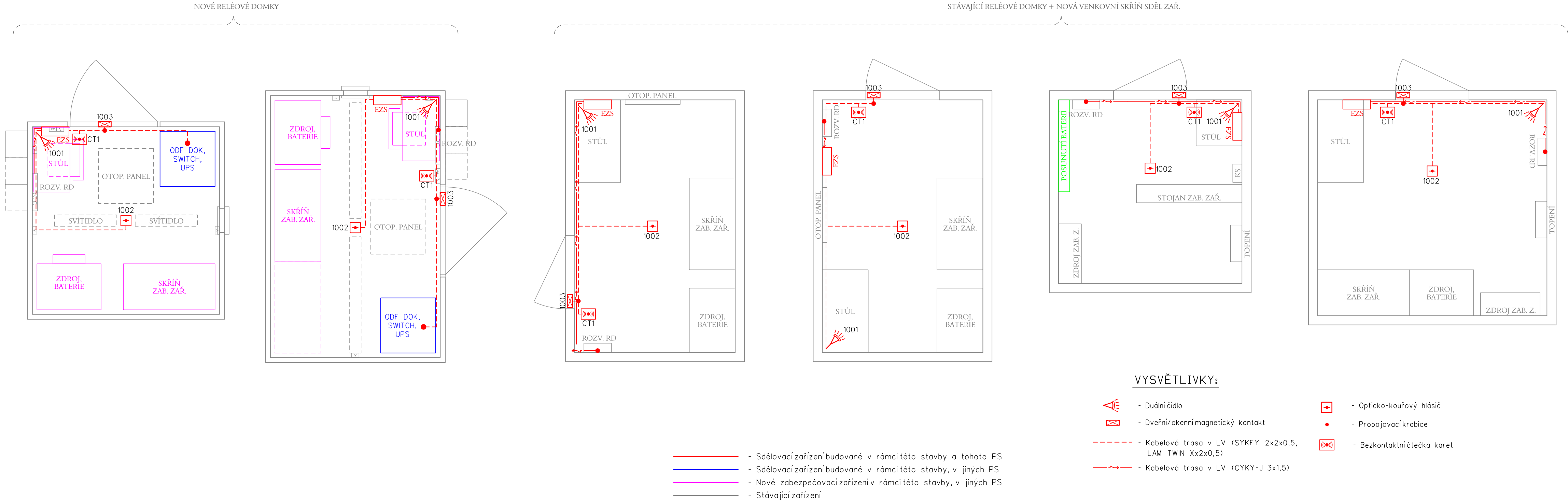


PS 19-20-01 ŽST Kunčice nad Labem, EZS

UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ EZS V TYPOVÝCH REL. DOMCÍCH



VYSVĚTLIVKY:

- Duální čidlo
- Dveřní/okenní magnetický kontakt
- Kabelová trasa v LV (SYKFY 2x2x0,5, LAM TWIN Xx2x0,5)
- Kabelová trasa v LV (CYKY-J 3x1,5)
- Opticko-kouřový hlásič
- Propojovací krabice
- Bezkontaktní čtečka karet

POZNÁMKA:

Seznam reléových domků určených k ochraně systémem EZS je obsažen v TZ. V případech umístění technologie sděl. zařízení do skříně v blízkosti RD bude v rámci provozních souborů MOK a DOK připravena mezi RD a venkovní skříňí HDPE trubka.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

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. VLADISLAV ŠEFL Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PAVEL VÍŠEK	Vypracoval: ING. PAVEL VÍŠEK	Kontroloval: ING. MARTIN ŠTROF

Název akce: REVITALIZACE TRATI CHLUMEC NAD CIDLINOU - TRUTNOV	Číslo smlouvy: 18 355 201	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
	Datum: 04 / 2019	
	Číslo části: D.2.4.4	
PS 19-20-01 ŽST KUNČICE NAD LABEM, EZS		
Název přílohy: UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ EZS V TYPOVÝCH RELÉOVÝCH DOMCÍCH	Měřítko:	Počet formátů:
	-	3x A4
	Číslo přílohy: 4.2	