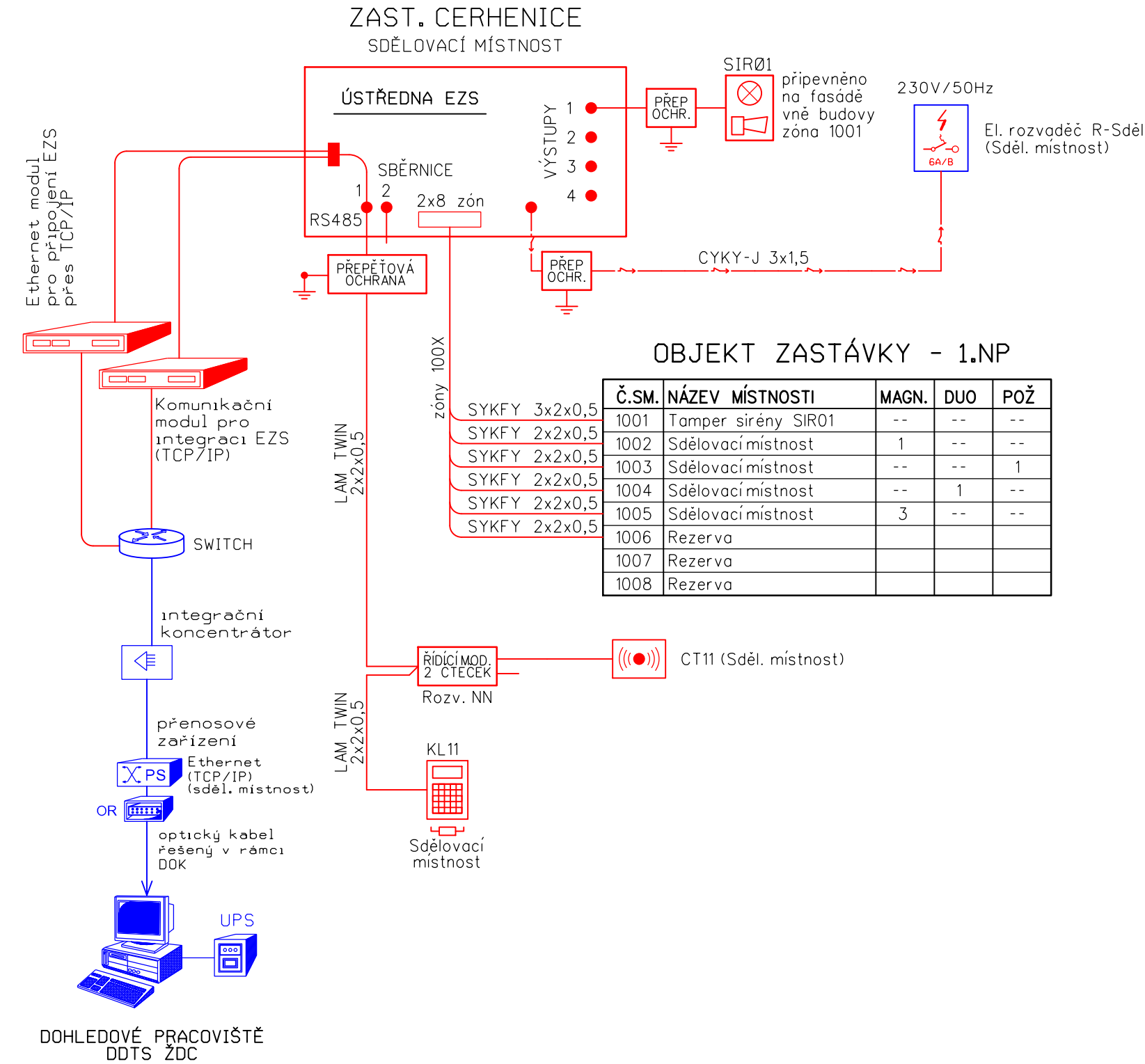









PS 12-02-41 ODB. CERHENICE, EZS

BLOKOVÉ SCHÉMA EZS V ZAST. CERHENICE



VYSVĚTLIVKY:

-  - Venkovní siréna s optickou signalizací (zálohovaná)
-  - Ovládací klávesnice ústředny EZS
-  - Bezkontaktní čtečka karet
-  R - Koncentrátor pro připojení až 8 smyček
-  ŘM - Řídicí modul pro 2 čtečky karet
-  - Zakočovací odpor 680 Ohmů
-  2 - Vstupní a výstupní konektory: zásuvky technika

- ČERVENĚ** - Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- MODŘE** - Zařízení osazené v rámci souvisejících PS
- ČERNĚ** - Zařízení stávající

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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: -

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

Název akce:	Číslo smlouvy: 18 162 201
VELIM - POŘÍČANY, BC	Projektový stupeň: DSP
Část: ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ A ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE	Datum: 05/2019
PS 12-02-41 ODB. CERHENICE, EZS	Číslo části: D.1.2.4.2
Název přílohy:	Měřítko: - Počet formátů: 3xA4
BLOKOVÉ SCHÉMA EZS V ZAST. CERHENICE	Číslo přílohy: 4.1