

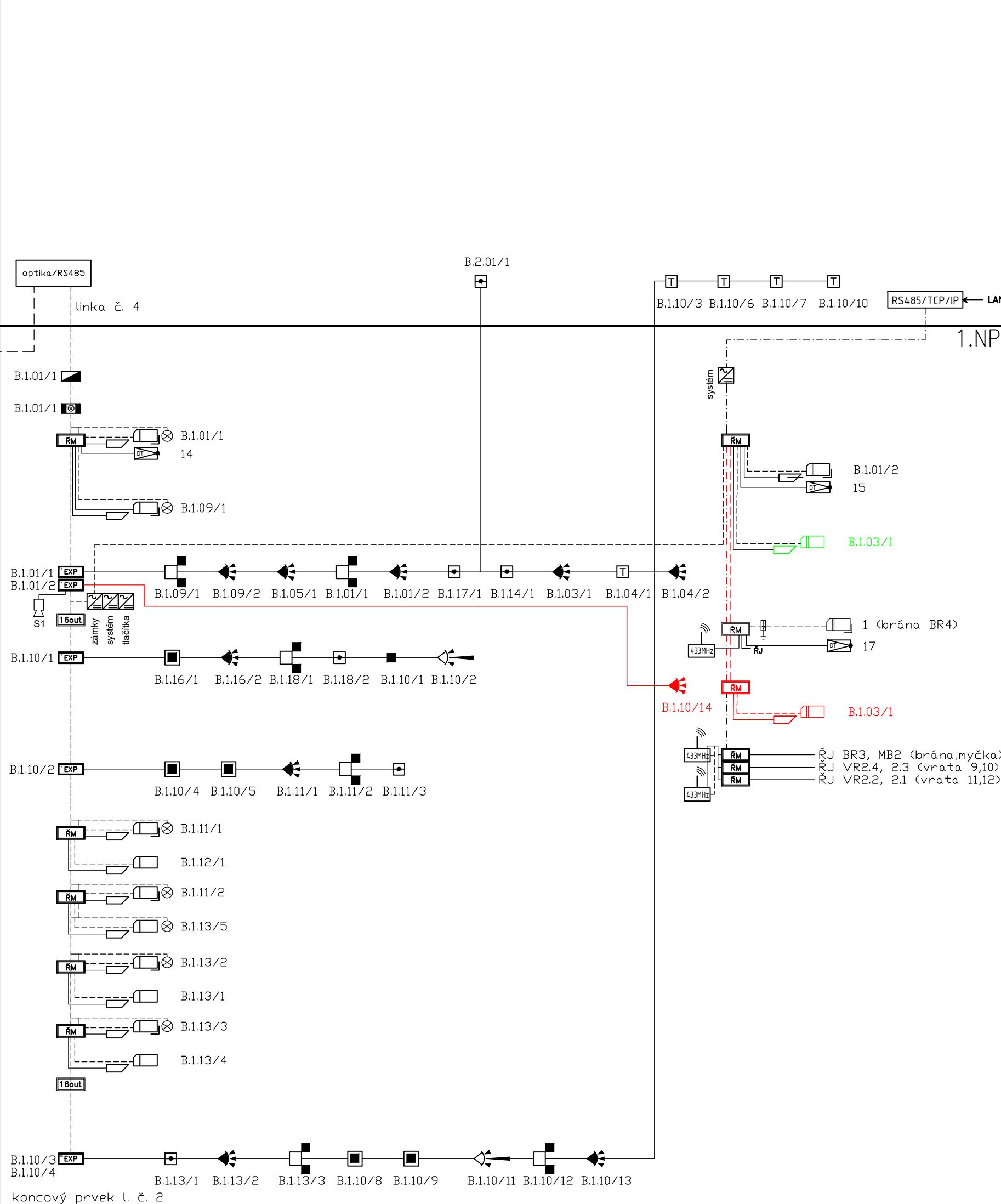
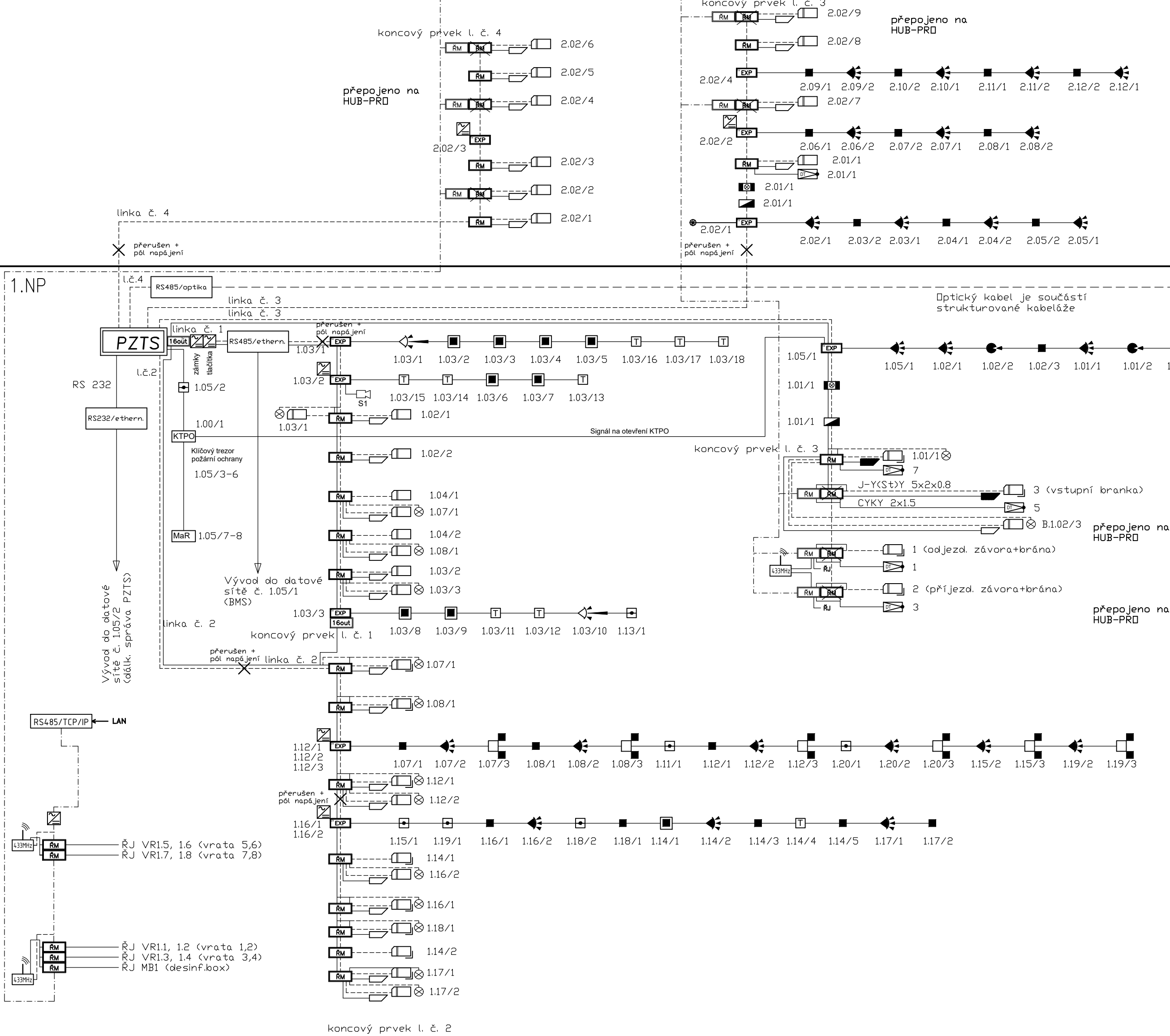
BLOKOVÉ SCHÉMA PZTS, EPH a ACCESS

S0101

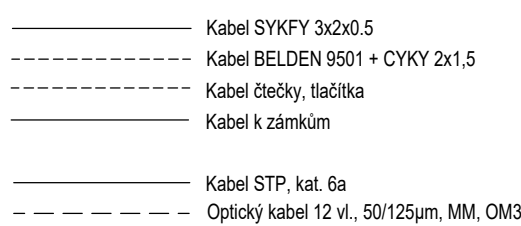
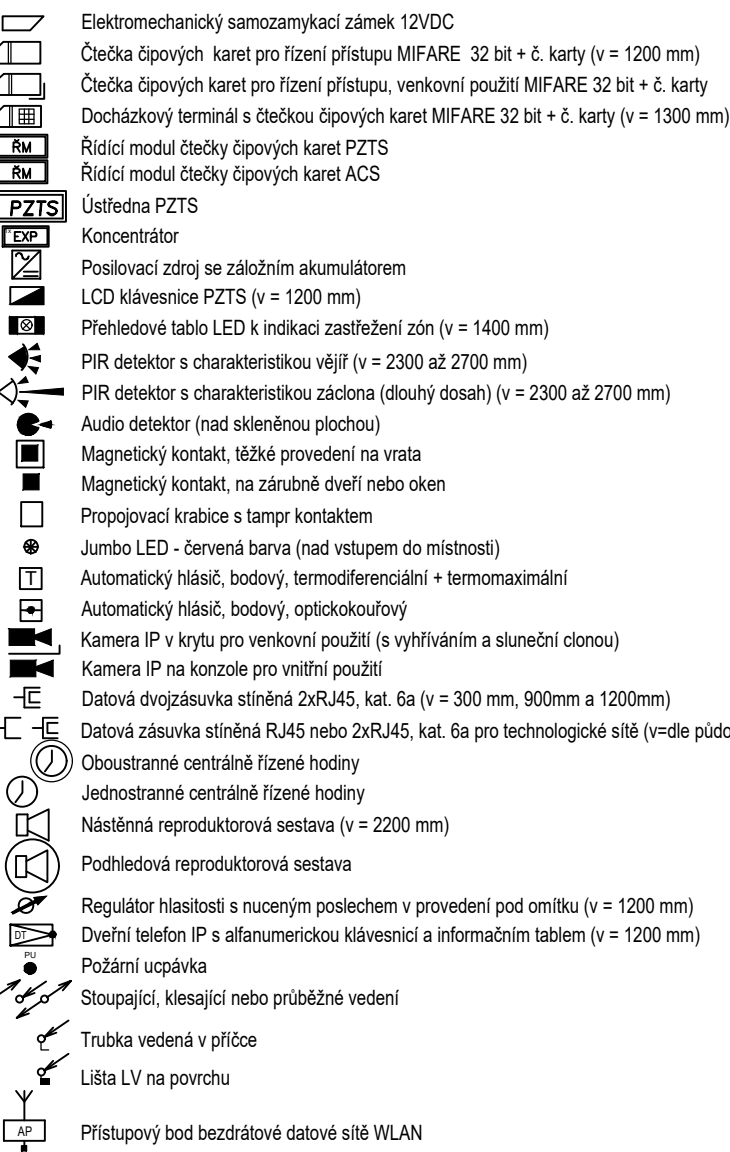
S0102

2.NP

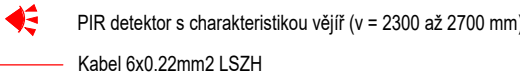
2.NP



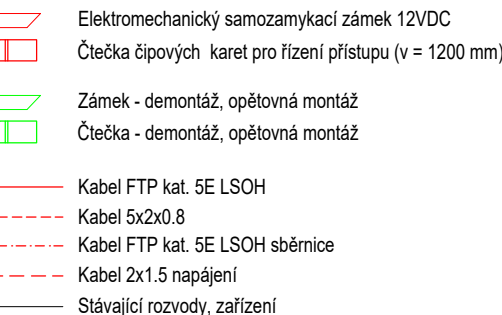
LEGENDA SYMBOLŮ SLP



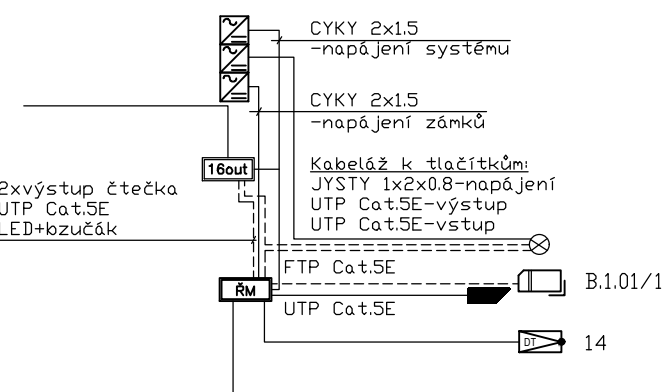
LEGENDA ÚPRAV PZTS



LEGENDA ÚPRAV ACS



Vzorové zapojení přístupového bodu



Bozdánka:
Moduly iCatout využívané pro výstupy ke čtečkám
(2xvýstup), k tlačítkům (1xvýstup), k važbě ovládání
dveří z BMS (1xdoře-1xvýstup).

D.1.4.8 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

ZODP.PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ TICHÝ	
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ TICHÝ	

±0,000 = 242,00 m n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V
AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA	
VYPRACOVAL	ING. ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	
INVESTOR	ZJZ JMK p.o., Kamenice 798/1d, 625 00 Brno	

NAZEV AKCE:	FORMÁT	6 A4
„Úpravy administrativního pracoviště techniků autodilny ZZS Jmk v Brně - Černovicích“	DATUM	ŘÍJEN 2024
	STUPĚŇ	JP
	ČÍSLO ZAKÁZKY	A2414
	SPECIALIZACE	D.1.4.8

NAZEV VÝKRESU	MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
BLOKOVÉ SCHÉMA PZTS, ACS	-	D.1.4.8.2.04