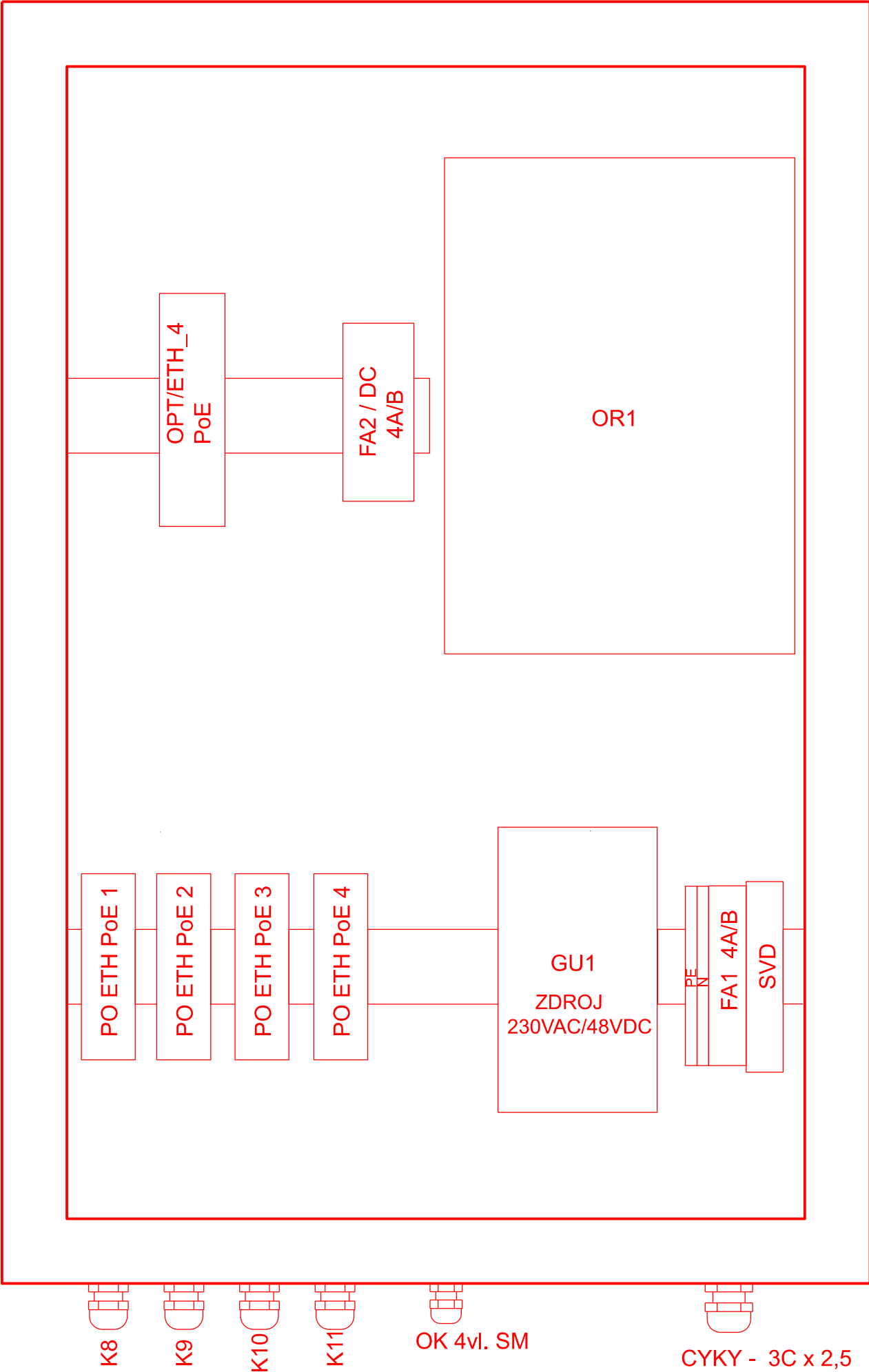


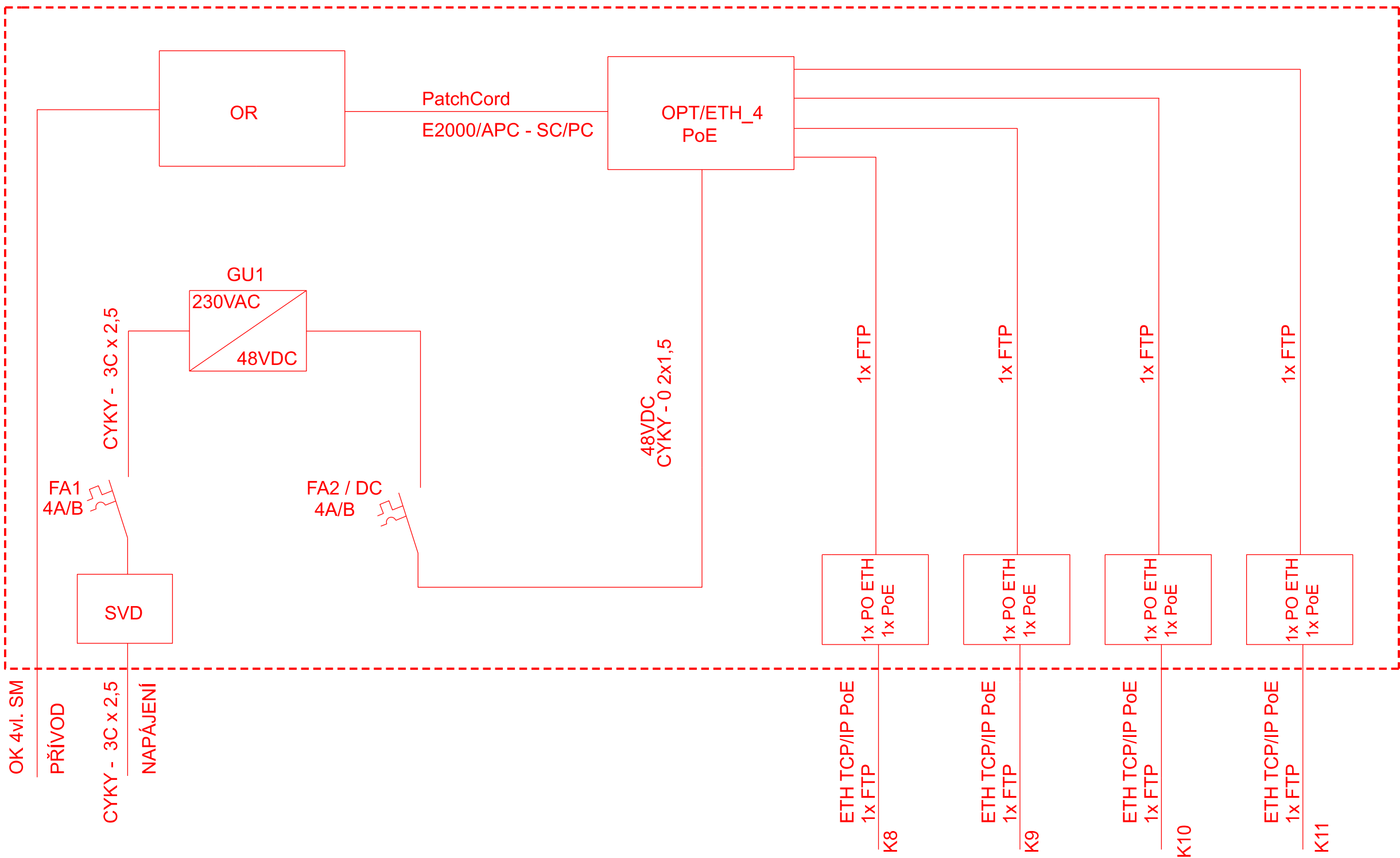
POHLED KAMEROVÉHO ROZVADĚČE

KR 2



KR 2

BLOKOVÉ SCHÉMA KAMEROVÉHO ROZVADĚČE

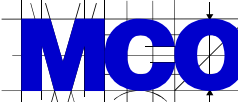


- KR1 Skříň venkovní, IP 66, IK10, s centrálním zámekem a třibodovým zavíráním rozměry 415mm x 615mm x 230mm ŠxVxH, UV stabilní
- GU1 Zdroj 230V AC / 48V DC, z odolného provedení (-25°C až +70°C) instalace na DIN 35
- OPT/ETH_4 PoE Switch průmyslový, 4 FE porty, 2x SFP slot včetně optického SFP modulu, SNMP v2/v3, z odolného provedení (-25°C až +70°C), instalace na DIN 35
- OR Optický rozvaděč, ukončení 4 vláken vč. adaptéru a pigtailů E2000/APC
- FA1 Jistič jednopólový, max. proudové zatížení 4A char. B rozměry 17,5mm x 86mm x 72mm, instalace na DIN 35
- FA2 / DC Jistič doupólový stejnosměrný, max. proudové zatížení 4A char. B rozměry 35mm x 86mm x 72mm, instalace na DIN 35
- PE Průchozí zelenožlutá svorka pro 4 vodiče minimální krytí IP 20 instalace na DIN 35
- N Průchozí světle modrá svorka pro 4 vodiče minimální krytí IP 20 instalace na DIN 35
- SVD Svodič přepětí, rozměry 18mm x 90mm x 58mm instalace na DIN 35
- PO ETH PoE Přepěťová ochrana datové linky s PoE instalace na DIN 35
- Vývodka PG7 (pro přívodní OK)
- Vývodka PG9 (pro vývody FTP)
- Vývodka PG13,5 (pro přívod napájení)



Poznámka: Všechny přístroje musí mít minimální krytí IP20
Všechny přístroje musí být v z odolném provedení

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JIŘÍ PARMA 		G ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a s ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTOLOVAL	
ING. MILAN OHAREK 		ZDENĚK SLANINA 		JAROSLAV DITTRICH 	
KRAJ: ZLÍNSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: LEŠNÁ		OBEČ: LHOTKA NAD BEČVOU	
<p>"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"</p> <p>PS 03-14-07 žst. Lhotka nad Bečvou, kamerový systém</p> <p>Blokové schéma kamerového roz. KR2</p>				ZAK. ČÍSLO MCO	17 - 104 - 232 - PS
				ÚČEL	PROJEKT
				DATUM	PROSINEC 2018
				FORMÁT	5 x A4
				MĚŘITKO	
				ČÁST	PŘÍLOHA
				D.2.7.	15