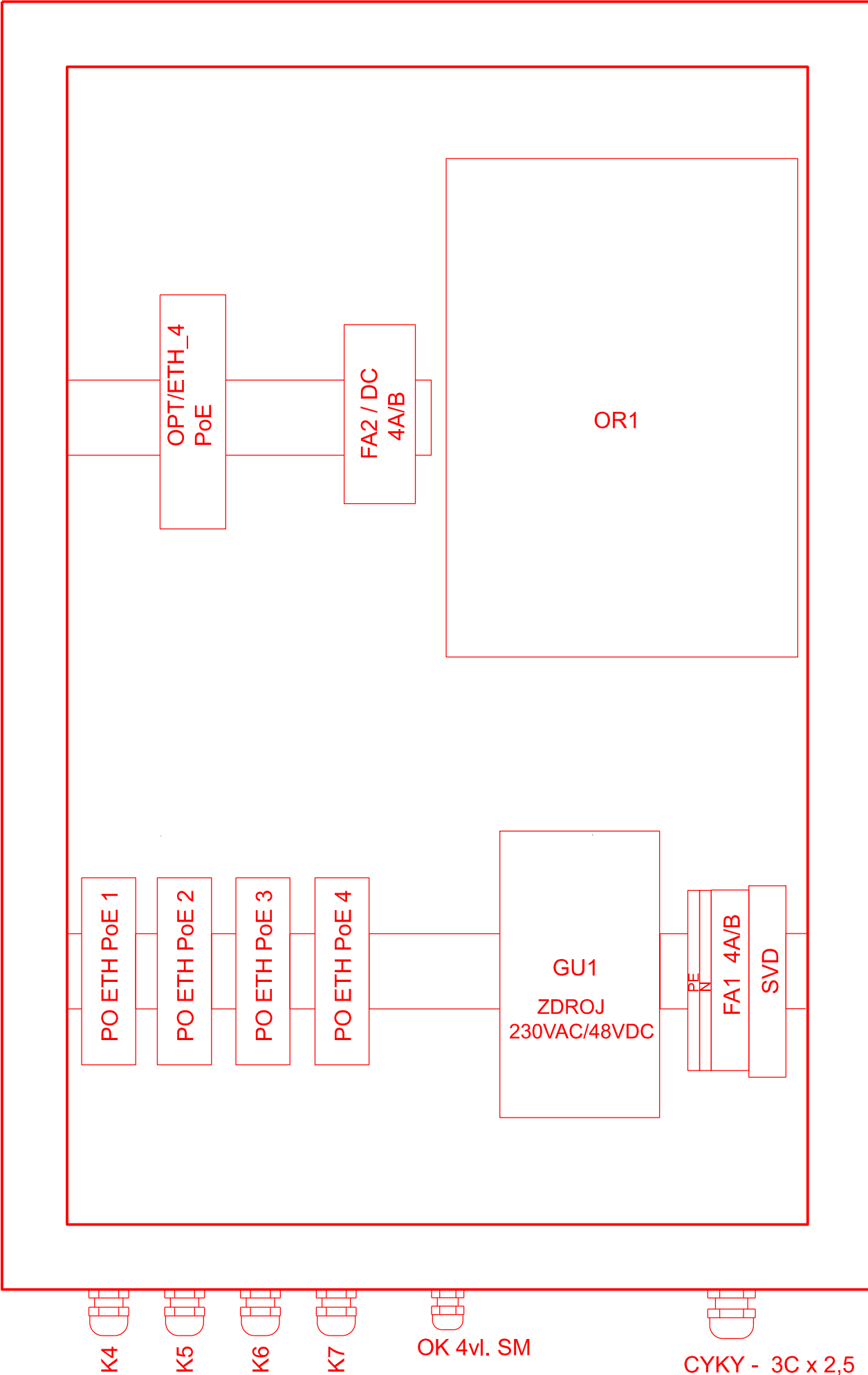


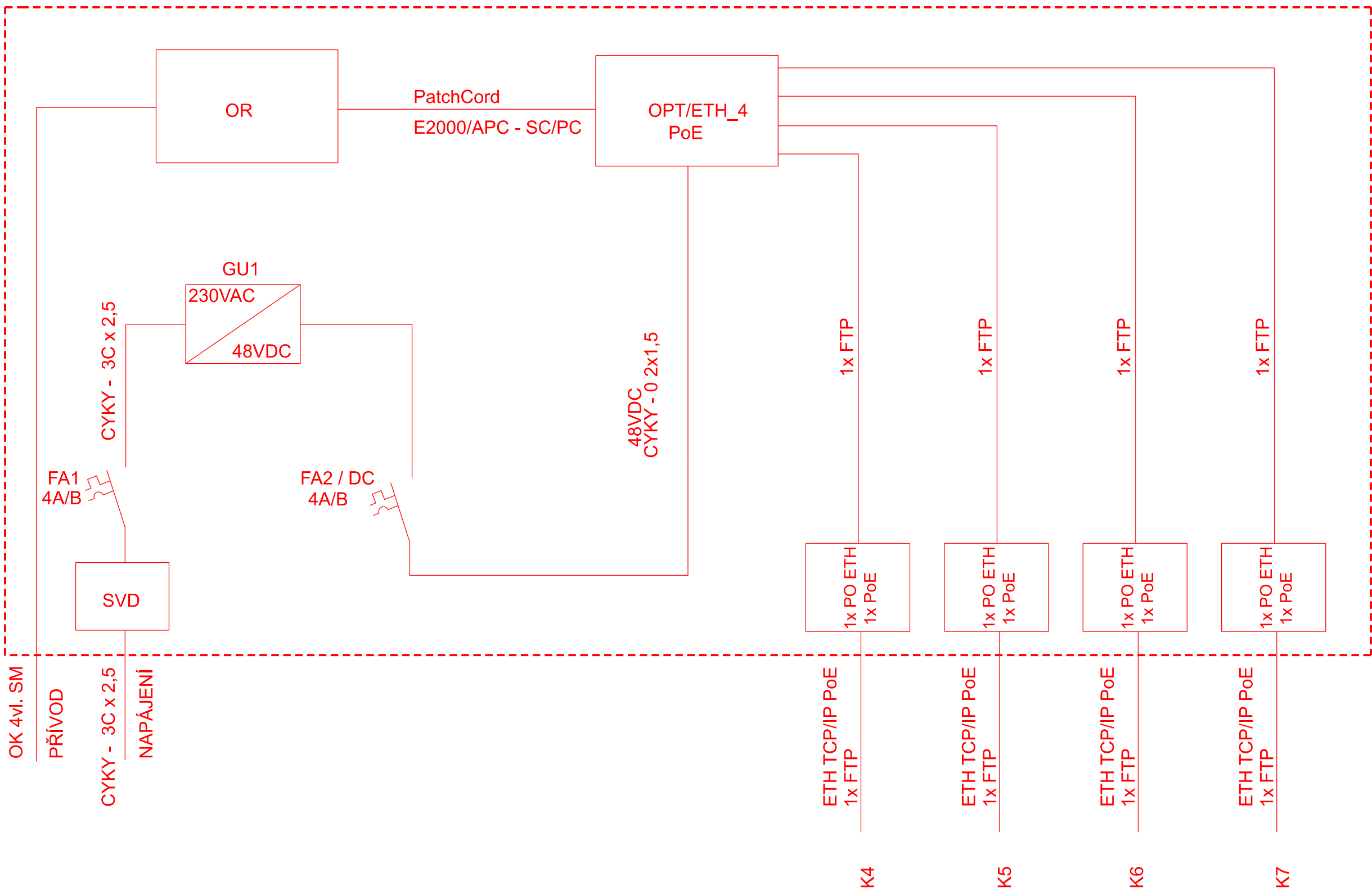
POHLED KAMEROVÉHO ROZVADĚČE

KR 1



KR 1

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



Spolufinancováno Evropskou unií  
Nástroj pro propojení Evropy



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

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

<b>MCO</b>	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>	tel.: +420 585 570 444
	LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc	e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	<b>SZDC</b> Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ PARMA	G ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a s
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	ING VÁCLAV KRATOCHVÍL
ING. MILAN OHAREK	ZDENĚK SLANINA	KONTOLOVAL
JAROSLAV DITTRICH		
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: LEŠNÁ	OBEK: LHOTKA NAD BEČVOU
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"		ZAK. ČÍSLO MCO 17 - 104 - 232 - PS
		ÚČEL PROJEKT
		DATUM PROSINEC 2018
		FORMÁT 5 x A4
PS 03-14-07 žst. Lhotka nad Bečvou, kamerový systém		MĚŘITKO
Blokové schéma kamerového roz. KR1		ČÁST D.2.7.
		PŘÍLOHA 14