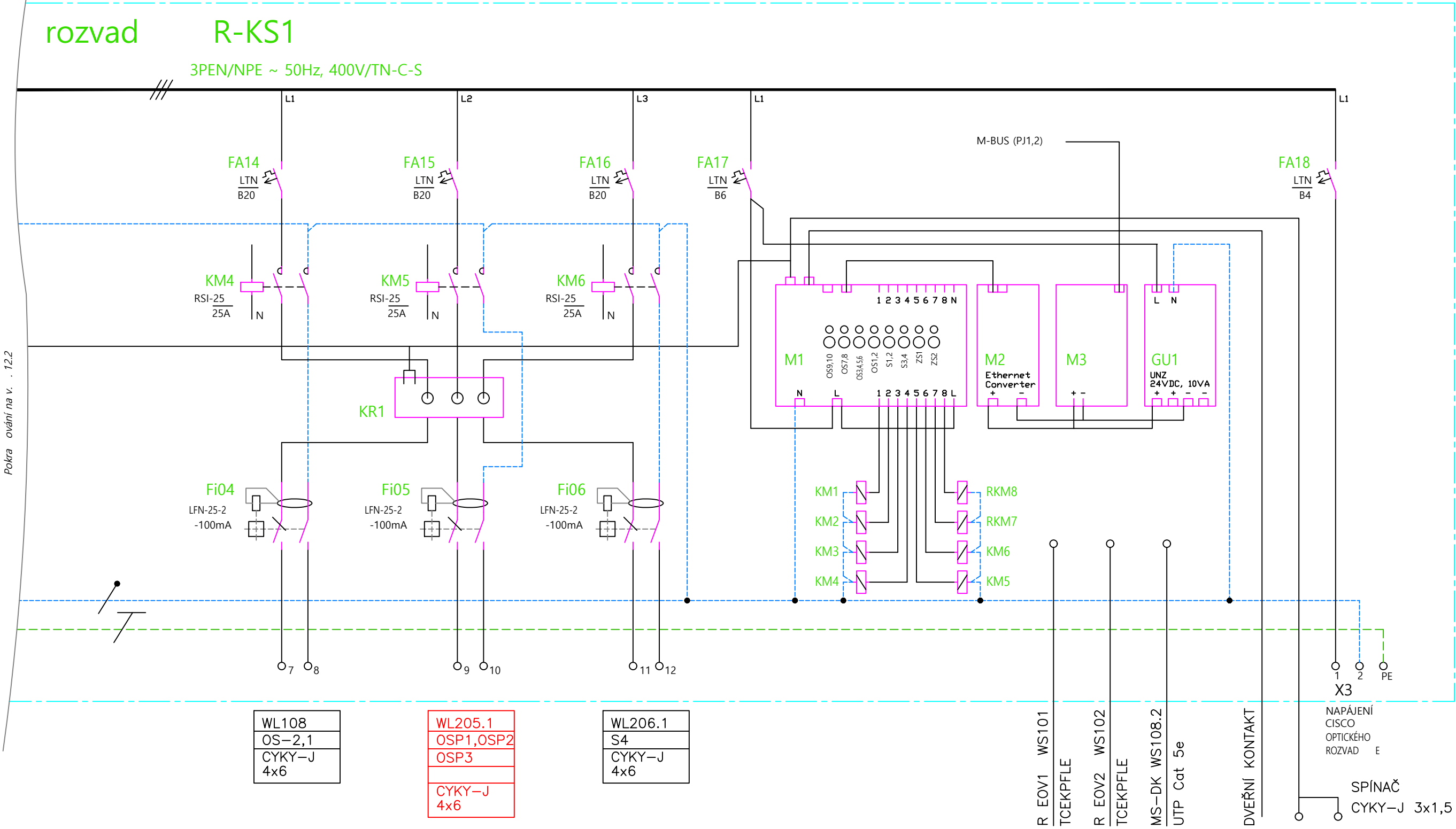


rozvad R-KS1

3PEN/NPE ~ 50Hz, 400V/TN-C-S

Pokračování na v. 12.2





WL108
OS-2,1
CYKY-J
4x6

WL205.1
OSP1,OSP2
OSP3
CYKY-J
4x6

WL206.1
S4
CYKY-J
4x6

KABELOVÝ PROSTOR:

CYKY-J 19x1,5 - R1	WS107.1
CYKY-J 19x1,5 - MS-DK	WS108.1
CYKY-J 7x1,5 - R-TR	WS001.1
UTP Cat 5e - R1	WS107.2
TCEKPFLE 2S1 -	WS104
TCEKPFLE 2S2 -	WS103

Zodp. projektant	Kamarád Vladimír		KAMARÁD VLADIMÍR Štěpánov, U parku 7 ELEKTROPROJEKTY IČO: 466 17 906 R.č. ČKAIT: 1201526	
Vypracoval	Kamarád Vladimír			
Investor	Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Olomouc, 779 00 Olomouc			
Kraj, místo stavby	Olomoucký, Ostružná			
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. OSTRUŽNÁ			Datum:	05.2020
			Účel:	DSP
			Č.zakázky:	05/05/2020
RKS1 - přehledové schéma			Měřítko	Část dokum.
			—	12.3