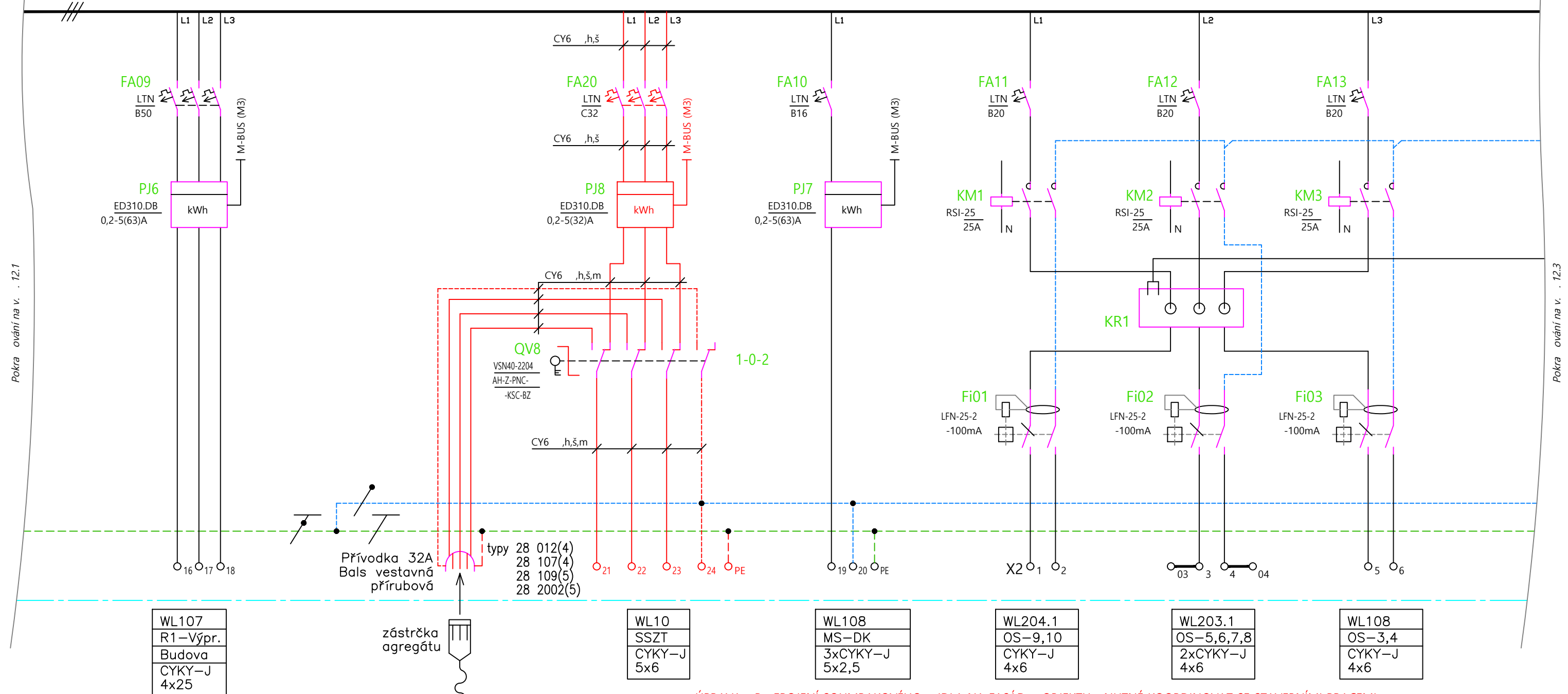


rozvad R-KS1

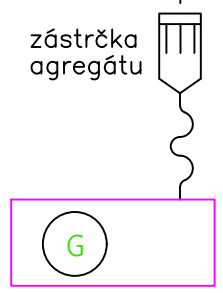
3PEN/NPE ~ 50Hz, 400V/TN-C-S

Pokračování na v. 12.1



Pokračování na v. 12.3


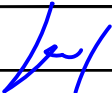
Přívodka 32A
Bals vestavná
přírubová



Mobilní agregát jako
náhradní zdroj při
dlouhodobém výpadku
hlavního zdroje

ÚPRAVA - P EPOJENÍ SOUMRAKOVÉHO IDLA NA FASÁD OBJEKTU - NUTNÉ KOORDINOVAT SE STAVEBNÍMI PRACEMI

----- NOV INSTALOVANÝ PRVEK

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.	
			—	12.2	