

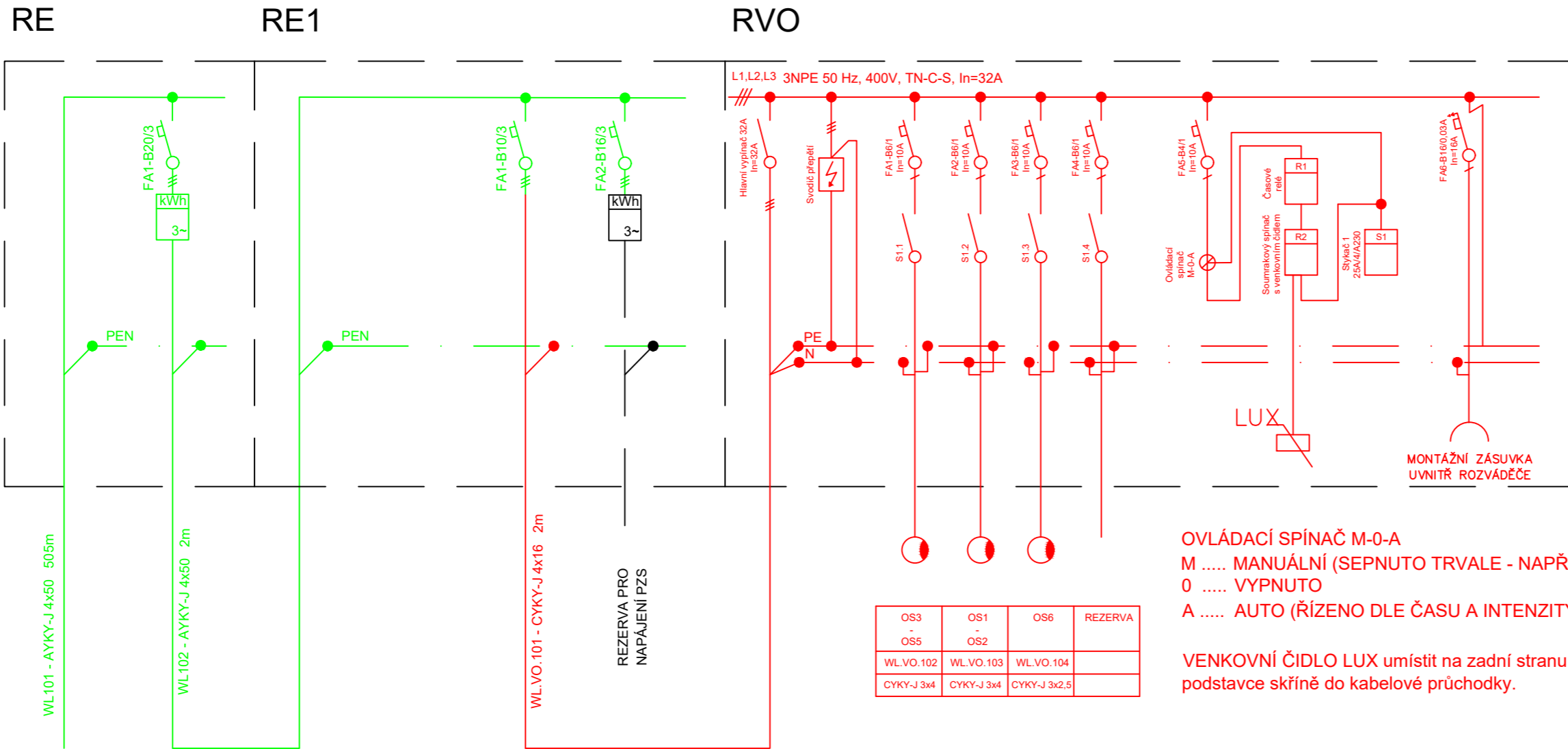
LEGENDA:

- SO 401 PŘÍPOJKA NN
- SO 701 ZAST. PERNOLEC, VO

ROZVODNÉ SOUSTAVY: 3/PEN~50Hz, 400V/TN-C-S

OCHRANNA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM = ČSN 33 200-4-41 ed.2
- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - 411.4 - síť TN

SPOLEČNÁ PŘÍSTROJOVÁ SKŘÍŇ UMÍSTĚNÁ NA
NÁSTUPIŠTI ZAST. PERNOLEC



Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace							
Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1							
							
Zástupce investora: Oblastní ředitelství Plzeň							
Adresa: Sušická 1168/23, Plzeň 326 00							
Zhotovitel stavby: SAGASTA s.r.o.							
Adresa: Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka							
Kontakt: T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz							
							
Zhotovitel objektu: SAGASTA s.r.o.							
Adresa: Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka							
Kontakt: T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz							
							
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček		Specialista: Ing. Ondřej Lernerman		Odpovědný projektant: Ing. Emil Špaček		Zpracovatel: Ing. Tomáš Burda	
Název stavby/akce: Rekonstrukce nástupiště zast. Pernolec na trati Domažlice - Planá							
Název části:				Název objektu:			
Stavební výkresy				Veřejné osvětlení			
Název přílohy:				Název dílčí části přílohy:			
Schéma				Kraj: Plzeňský			
Datum zpracování: 05/2021				Formáty: 3xA4			
Měřítko: -				Stupeň dokumentace: DUSP			
S-kód: -				Stupeň dokumentace: Část: -			
Objekt: -				Podobjekt: -			
Příloha: -				Revize: -			
[Prostor pro další informace]							