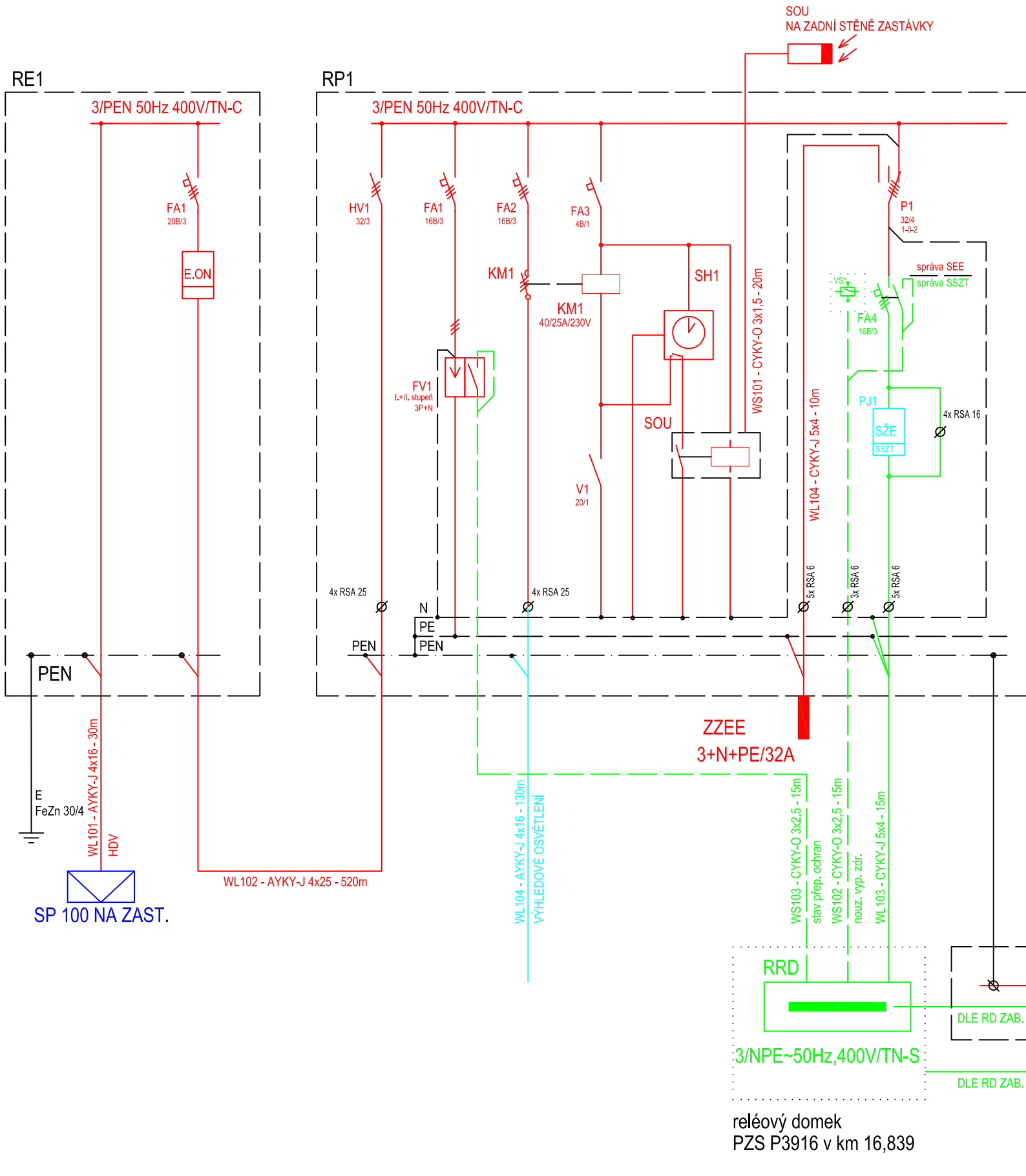
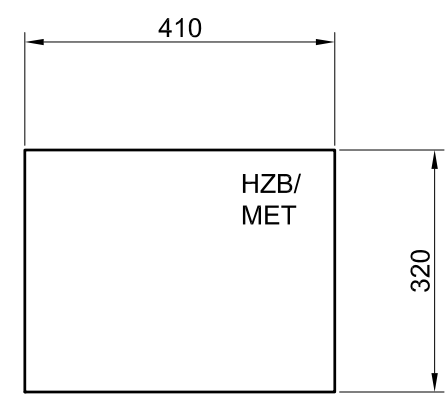


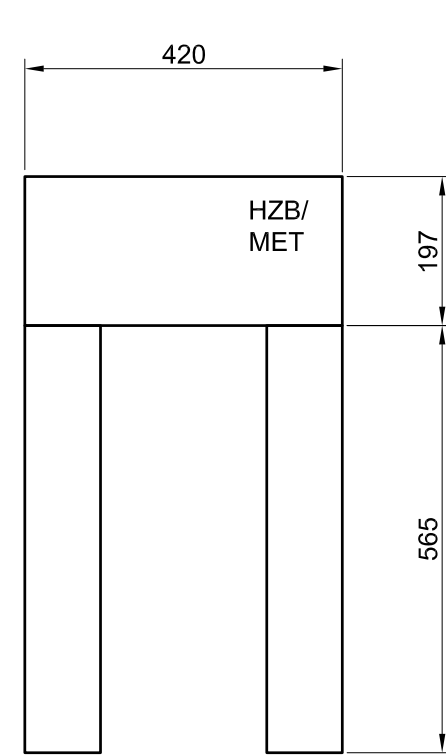
ZAST. OSLAVIČKA - NOVÝ STAV NAPÁJENÍ



HZB - PŮDORYS 1:10

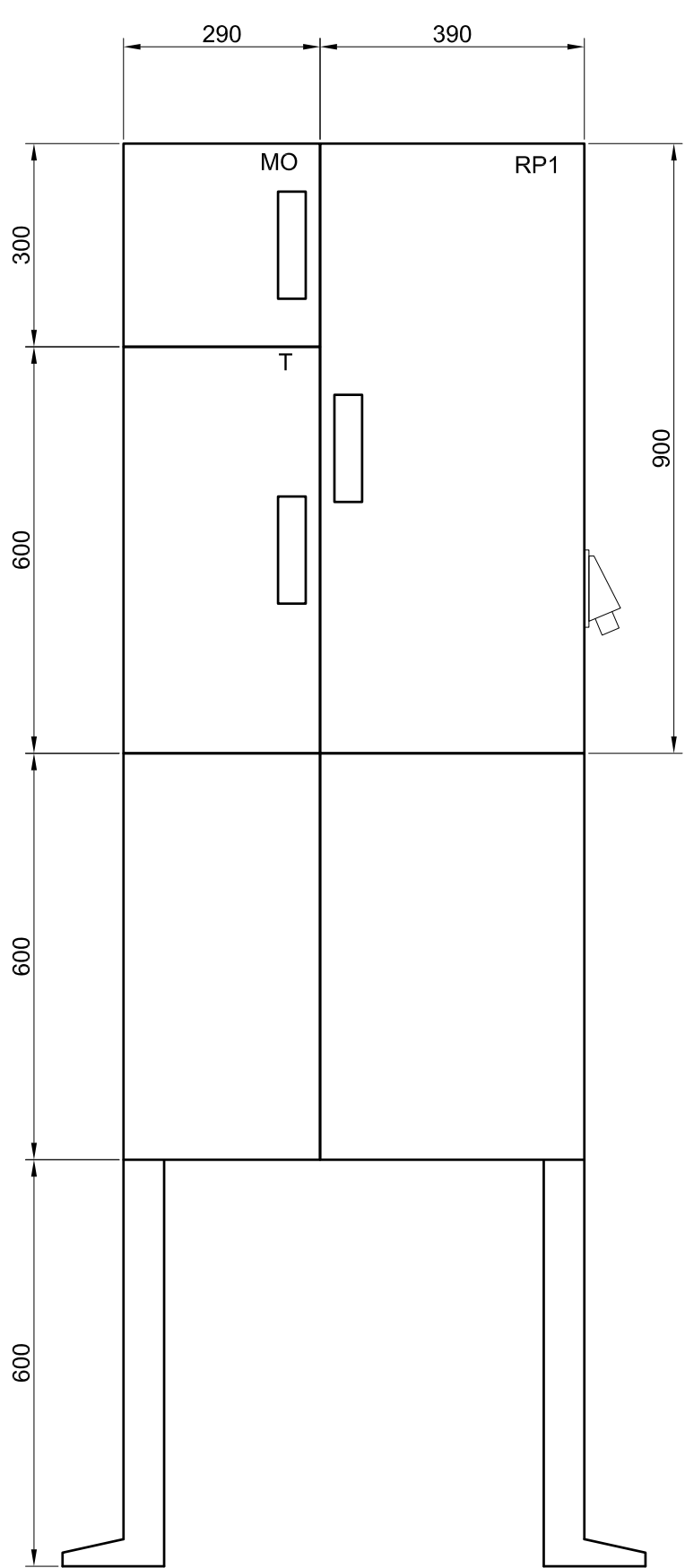


HZB - POHLED 1:10



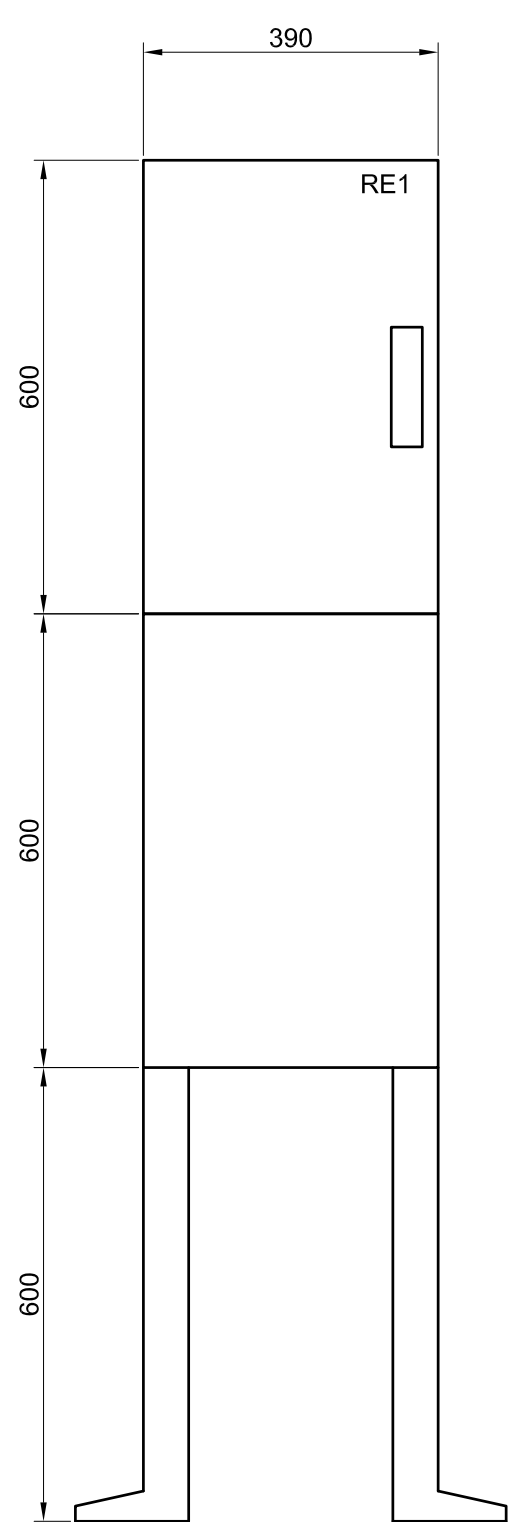
PILÍŘ U PŘEJEZDU - POHLED 1:10

HLOUBKA PILÍŘŮ BUDE 240MM



ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ - POHLED 1:10

HLOUBKA PILÍŘE BUDE 240MM






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

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN 33 2000-4-41 ed.2:

- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje, čl. 411.4 síť TN

LEGENDA:

- SO 26-86-01 Napájení PZS P3916 - rozvody ve správě SEE
- SO 26-86-01 Napájení PZS P3916 - rozvody ve správě SSZT
- Výhledové zařízení
- stávající rozvody, příp. rozvody E.ON

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>				
Orientační schéma:			Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:			Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
000	15.4.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Radek Kverek, DiS	
P001	02.2021	Dokumentace k připomínkám	Radek Kverek, DiS	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace		
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:		Stavební správa východ		
Adresa:		Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
				
Zhotovitel stavby:		DMC Havlíčkův Brod s.r.o.		
Adresa:		Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod		
Kontakt:		T: +420 569 400 513 E: prijemni@dmchb.cz		
				
Zhotovitel objektu:		Signal Projekt s.r.o.		
Adresa:		Václavská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
				
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:	
Ing. Pavel Bláha		Bc. Rudolf Morawitz	Bc. Rudolf Morawitz	
		Zpracovatel:	Bc. Rudolf Morawitz	
Název stavby/akce:		Výstavba PZS přejezdu P3916 v km 16,839 trati Studenec - Křižanov		
		Označení (S-kód): S621900240		
		Označení zhotovitele: 21-025-30-113		
Název části:		Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů		
Název objektu:		Napájení PZS P3916		
Název přílohy:		Výkresová část		
Název dílčí části přílohy:		Schéma		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Označení části: D.2.3.06 Označení objektu/komplexu: SO 26-86-01 Číslo přílohy: 2. 003 Paré:	
Vysočina	Oslavička	1261 06		
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:
DSP+PDPS		02.2021		4 x A4
Měřítko:		-		
S-kód: S 6 2 1 1 9 0 0 2 4 0 - D S P X - D 2 3 0 6 - S 0 2 6 8 6 0 1 - X X - 2 1 0 0 3 - 0 0 0				
Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:				