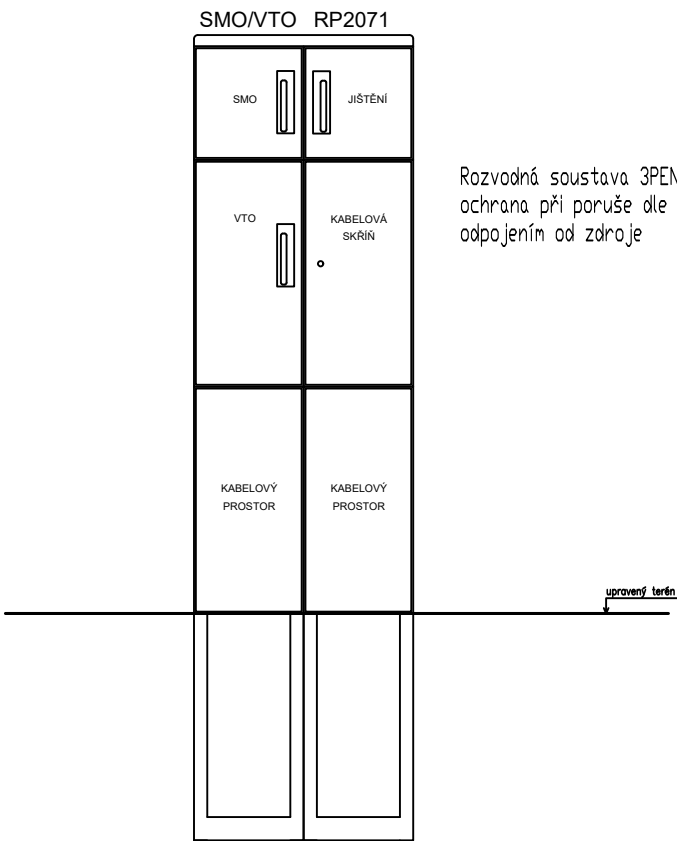
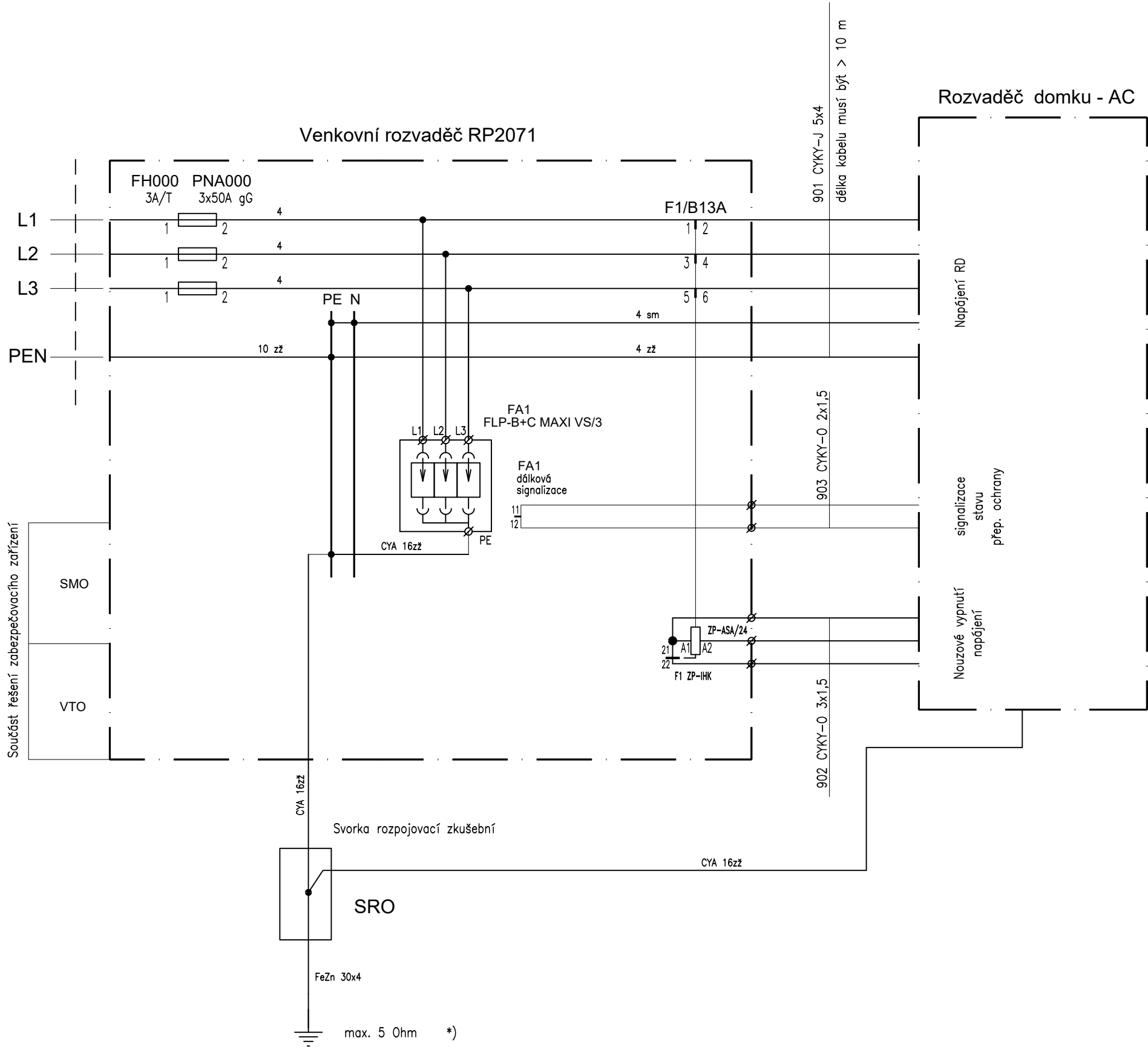


Elektrická přípojka (řeší SO 13-86-02)

3/PEN AC 400/230V 50Hz TN-C

Součástí řešení zabezpečovacího zařízení



Jiná ověření:		Paré:	
<div>Orientační schéma:</div> <div></div>		<div>Razítko oprávněné osoby:</div> <div><div>Podpis: _____</div><div>Datum: _____</div></div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.7.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Pavel Plašil

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel díla:	TOP CON SERVIS s.r.o.	
Adresa:	Ke Stírce 56, 182 00 Praha 8	
Kontakt:	T: +420 284 021 742 E: topcon@topcon.cz	

Zhotovitel objektu:	PRODIN a.s.	
Adresa:	K Vápence 2745, 530 02 Pardubice	
Kontakt:	T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Libor Marek	Specialista:	Pavel Plašil
--------------------------	------------------	--------------	--------------

Název stavby/akce:	Výstavba PZS se závorami na přejezdu P2071 v km 33,871 trati Úpořiny-Lovosice		Označení investora: S632300396
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení		Označení zhotovitele: 3111-24-1026
Název objektu/díleč části:	Zabezpečení přejezdu P2071		Označení části: D.1.1.3
Název přílohy:	Vzorový výkres napájení přejezdu		Označení objektu/komplexu: PS 13-01-32
Název díleč části přílohy:	-		Číslo přílohy: 2. 701
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Pavel Plašil	Měřítko: - Formáty: A4	Stupeň dokumentace: DUSP + PDPS
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: 0651 12	Smluvní datum zpracování: 31.7.2024

Označení investora:..	Stupeň dokumentace:..	Část:..	Objekt:..	Podobjekt:..	Příloha:..	Revize:..
S 6 3 2 3 0 0 3 9	6	- P D P S - D 1 1 0 3	- P S 1 3 0 1 3 2	- X X	- 2 - 7 0 1 - 0 0 0	

*) nebo max. 50m uzem. vedení