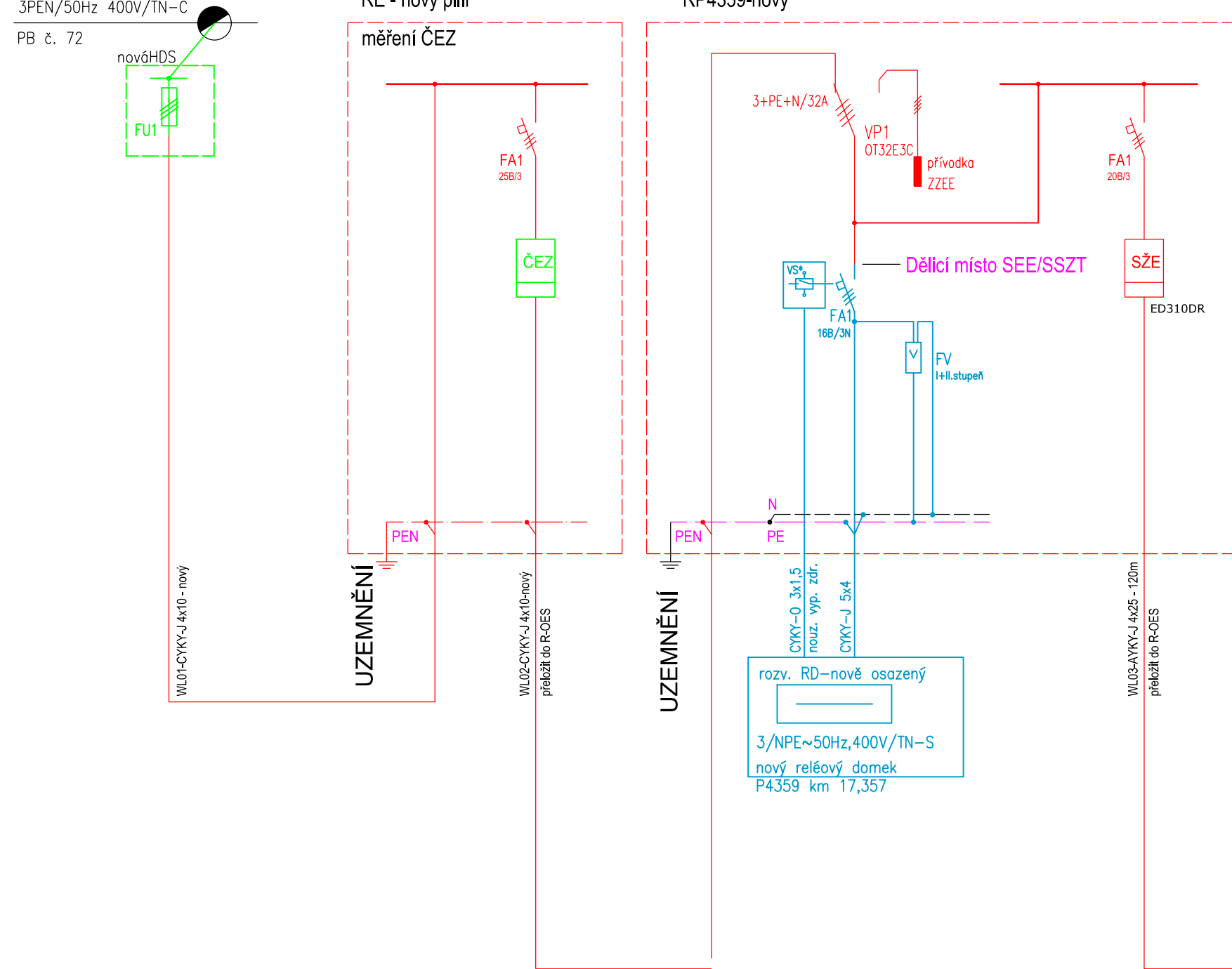


PB č. 72



The diagram illustrates a power distribution system with the following components and connections:

- Main Supply:** L1, L2, L3 and PEN line.
- Main Switch and Protection:** QM1 (main switch) and FA101 (main fuse).
- Section FA2:** LPN B*/1 6A (main fuse), B1 (main switch), and ELKO SOU2 (fire alarm control unit).
- Section FA3:** LPN B*/3 10A (main fuse), B2 (main switch), and THEBEN TR608 (fire alarm bell).
- Fire Alarm Control Unit (F4):** Includes a fire alarm bell (FA5) and a fire alarm control unit (F4).
- Fire Alarm Bell (FA5):** LPN B*/3 16A (main fuse).

CYKY-0 3x1,5 (WS11)
Čidlo je součástí rozváděče
případně vvest na QS1 do h=3m

příprava na dálkové ovládání
zatím proklemováno)

K1 - vypínáno v době
nočního klidu

CYKY-J 4x10 (stávající OS1)
OSV.STOŽÁRY č. 1,2,3
+ramínkové svítidlo


- ZAŘÍZENÍ ZABŽAŘ
- ZAŘÍZENÍ V MAJ. ČEZdi (NOVÉ)
- NOVÉ ZAŘÍZENÍ SO2602
- ZAŘÍZENÍ STÁVAJÍCÍ

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:
3PEN/50Hz 400/230V, TN-C
3NPE/50Hz 400/230V, TN-C-S

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

		Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	09.01.2022	Definitivní verze dokumentace	Ing. Martin Ralbr

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Raibr	Ing. Karel Košař	Ing. Karel Košař	Ing. Karel Košař

Název stavby/akce:	Výstavba PZS (P4359) v km 17,357 trati Lipová Lázně - Javorník ve Slezsku										Označení (S-kód):		
Název části:	Trakční a energetická zařízení										Označení zhotovitele: 21-011.208		
Název objektu:	Stavební část Rozvody vn, nn, osvětlení a DOÚO P4359, přípojka nn										Označení části: D.2.3.6		
Název přílohy:	Schéma rozvodu nn										Označení objektu/komplexu: SO 2602		
Název dříčí části přílohy:											Číslo přílohy: 03		
Kraj:	Katastrální území:					TUDU:					Paré:		
Olomoucký	Kobylá nad Vidnavkou					137108							
Stupeň dokumentace: DUSP		Datum zpracování: 09.01.2022			Formáty: 5A4			Měřítka: -					
S-kód: 2 1 0 1 1 2 0 0 0 3 1 4		Stupeň dokumentace: Část: D 2 3 6			Objekt: S 0 2 1 6 0 2			Podobjekt: -		Příloha: 0 2		Revize: 0 3 - 0 0 1	
[Prostor pro další informace]													