
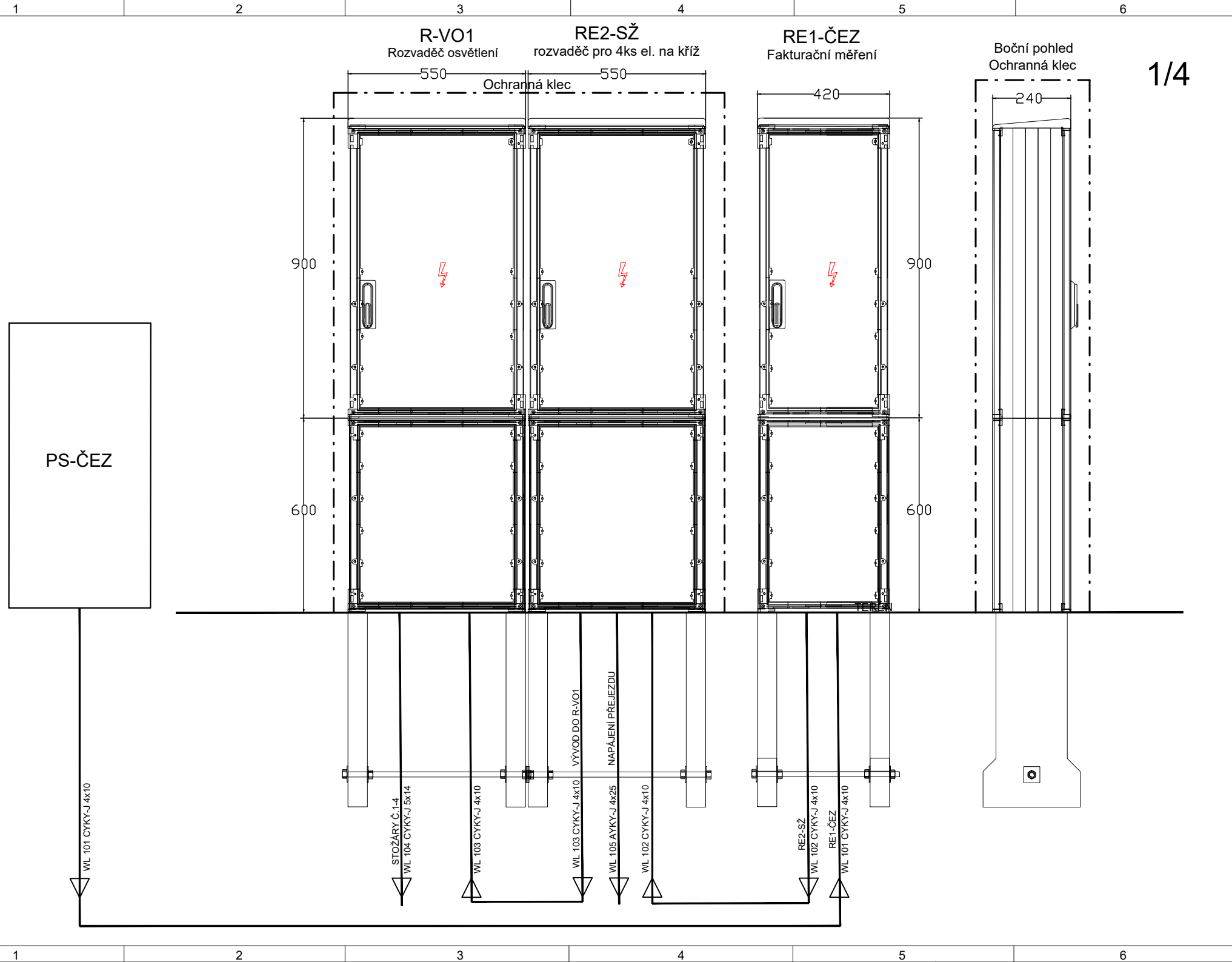


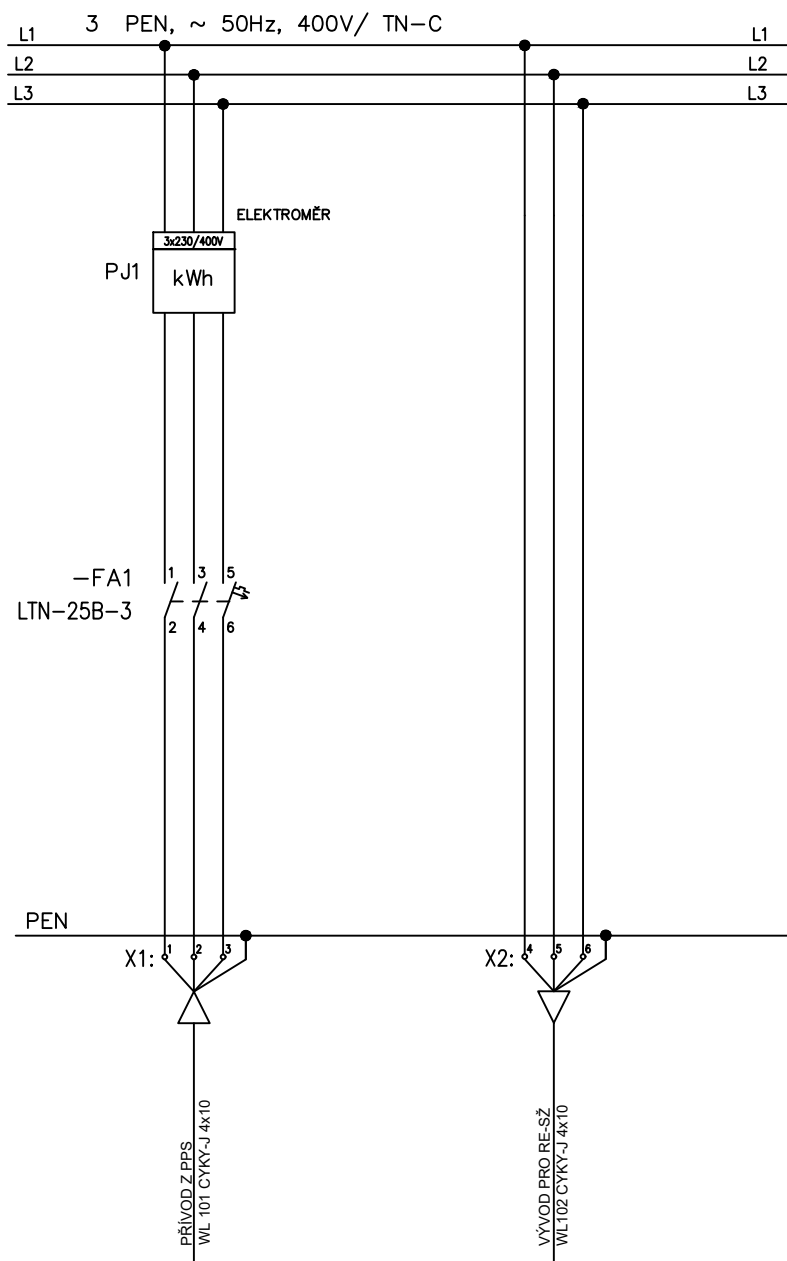
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
0	30.4.2025	Definitivní odevzdání dokumentace	Vojtěch Kopřiva
Zhotovitel díla:		<div><div><div>Elektroline a.s.</div><div>K Ládví 1805/20 Praha 8 - Kobylisy 184 00</div><div>Tel.: +420 284 021 111</div><div>Email: info@elektroline.cz</div></div><div></div></div>	
Adresa:			
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP): Jiří Víšek		Zakázka: ZKZL001532.000	Označení investora: -

Název části:			Označení části:
Název objektu/dílčí části:	Oprava venkovního osvětlení zastávky Mirošovice		Označení objektu/komplexu: 2025-4510-08/RDS
Název přílohy:	Schéma zapojení rozvaděčů		Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název dílčí části přílohy:			4
Odpovědný projektant: Jiří Víšek	Zpracovatel přílohy: Víšek Jiří	Měřítko: - Formáty: A4	Stupeň dokumentace: RDS
Kraj: Středočeský kraj	Katastrální území: Mirošovice [739669]	TUDU: žkm 30,300	Smluvní datum zpracování: 30.4.2025



Zapojení RE1-ČEZ Měření ČEZ - hl. jistič 3x25A

2/4



Parametry rozváděče RE1:

Rozměr (v x š x h):

1500 x 420 x 240 mm plus základ pilíře 600 mm

Materiál: celoplastová skříň

Provedení: volně stojící, panty vpravo

Krytí: IP44 / 20, opatřen krytem pro zaplombování

Přívody, vývody: spodem, uchycení kabelů na sonapky.

Povrchová úprava: plast RAL7035 plus lakování (UV)

Napěťová soustava: 3NPE ~ 50 Hz 400 V / TN-C

Jmenovitý krátkodobý zkratový proud: 10 kA

Základní ochrana: izolací živých částí, kryty a přepážkami

Ochrana při poruše: ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje

v případě poruchy dle čl. 411.3, 411.4

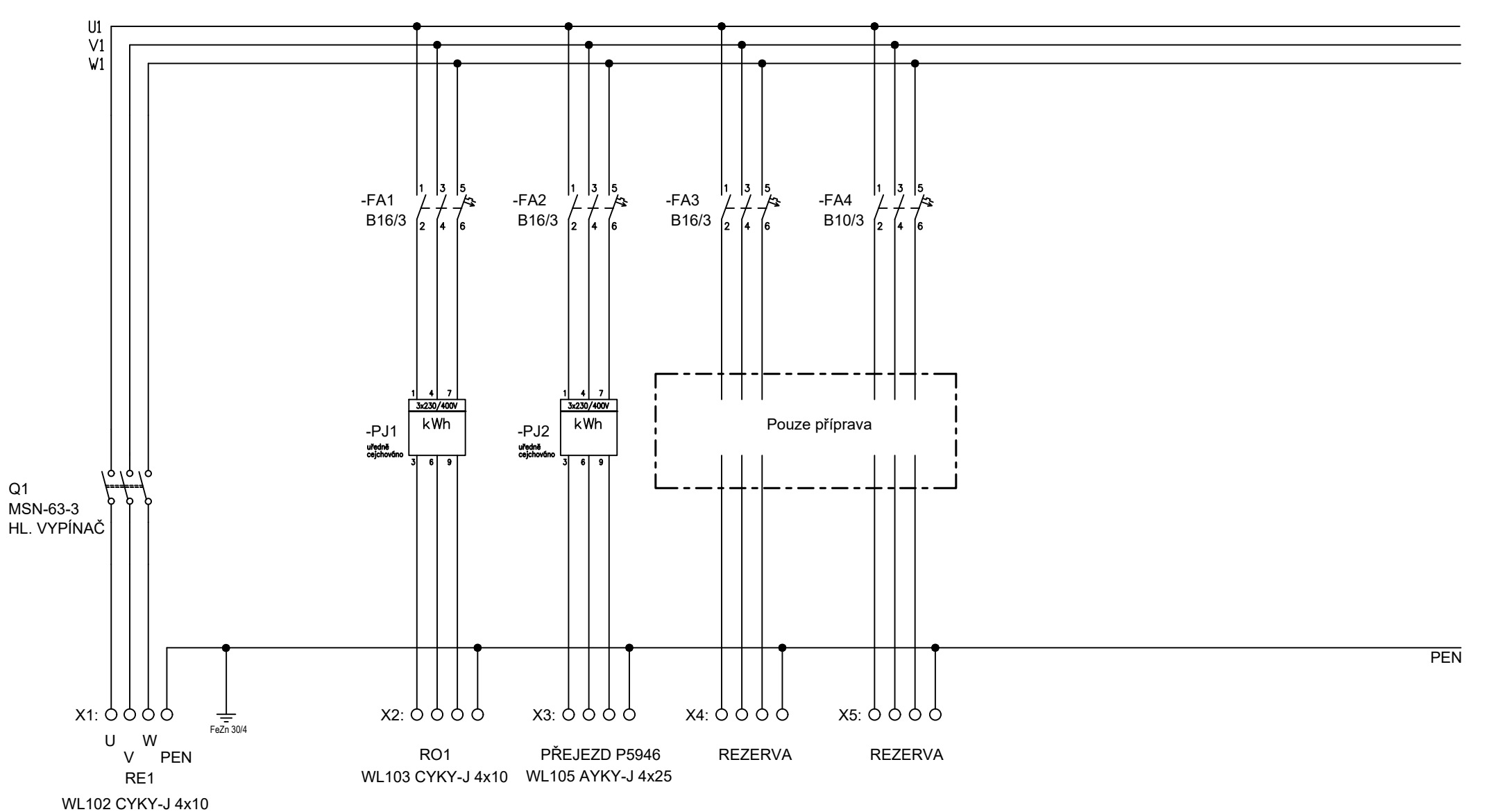
ČSN 332000-4-41 ed.3.

Poznámka:

- rozvaděč bude proveden dle připojovacích podmínek ČEZ
- příprava pro elektroměr na kříž.

Rozvaděč podružného měření RE2-SŽ pro 4x elektroměr na kříž

3/4



Rozvaděče osvětlení R-VO1

4/4

