

Rozvaděč RH 1

Projektant : Petr Puntikan-ELEKTRO , projektování elektrických zařízení Pod Výhořicí 277, Klatovy 339 01 , e-mail: pp.klatovy@seznam.cz, tel. 608964597, IČO 492 100 76	
Akce :	ZIMNÍ STADION KLATOVY, STAV. ÚPRAVY 1NP - VÝCHOD Nerudova 721, , stp.č. 2674 , k.ú. Klatovy [665797]
	Měřítko : Číslo obsahu : D.1.4.d.4
Investor :	Město Klatovy , nám.Míru 62, 339 01 Klatovy, IČ:00255661 Výtisk č. : 1
Stupeň PD : DSP	Obsah : ROZVADĚČ RH 1
Datum : 12/2025	

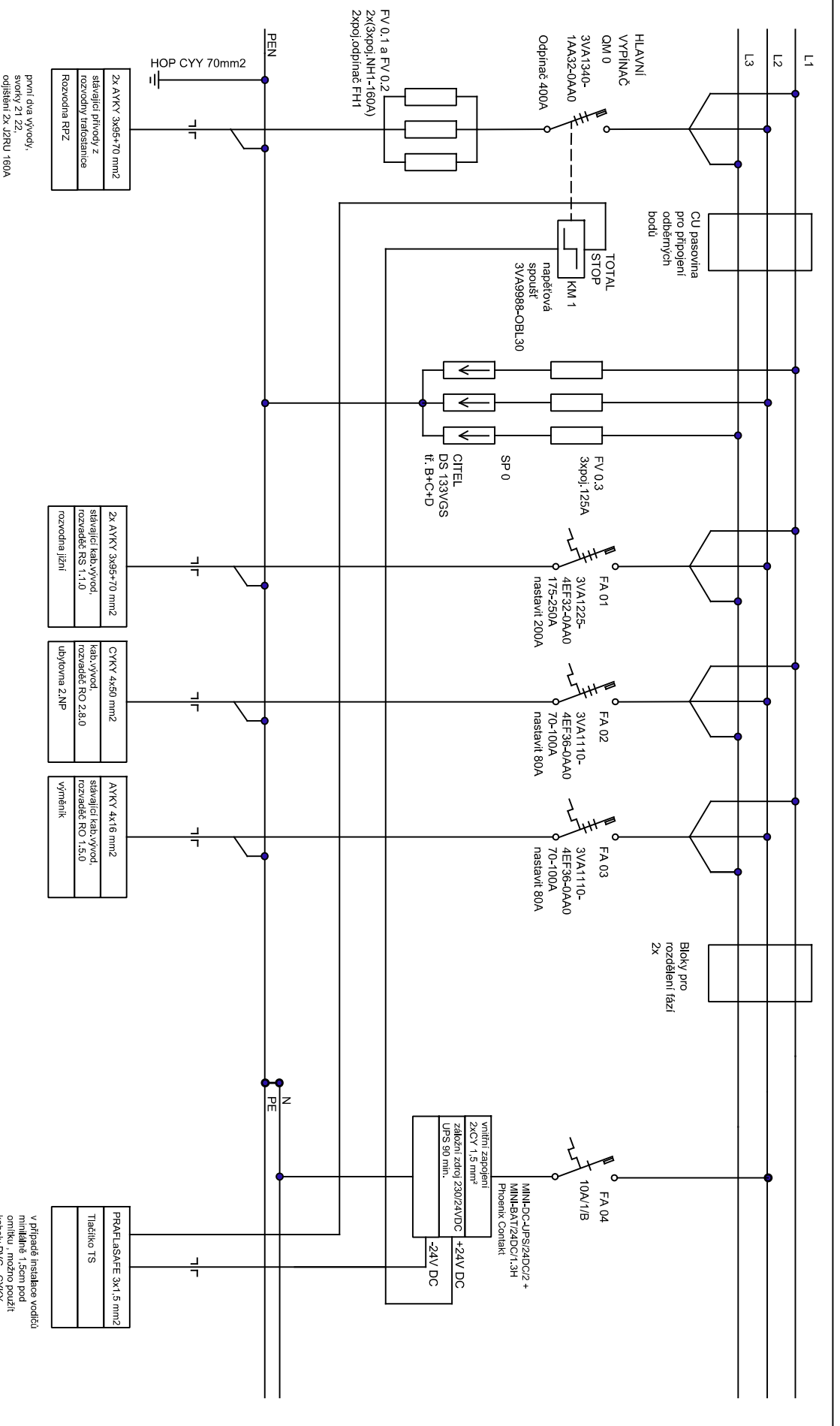
Rozvaděč RH 1

Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V, Soustava TN-C-S

Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA

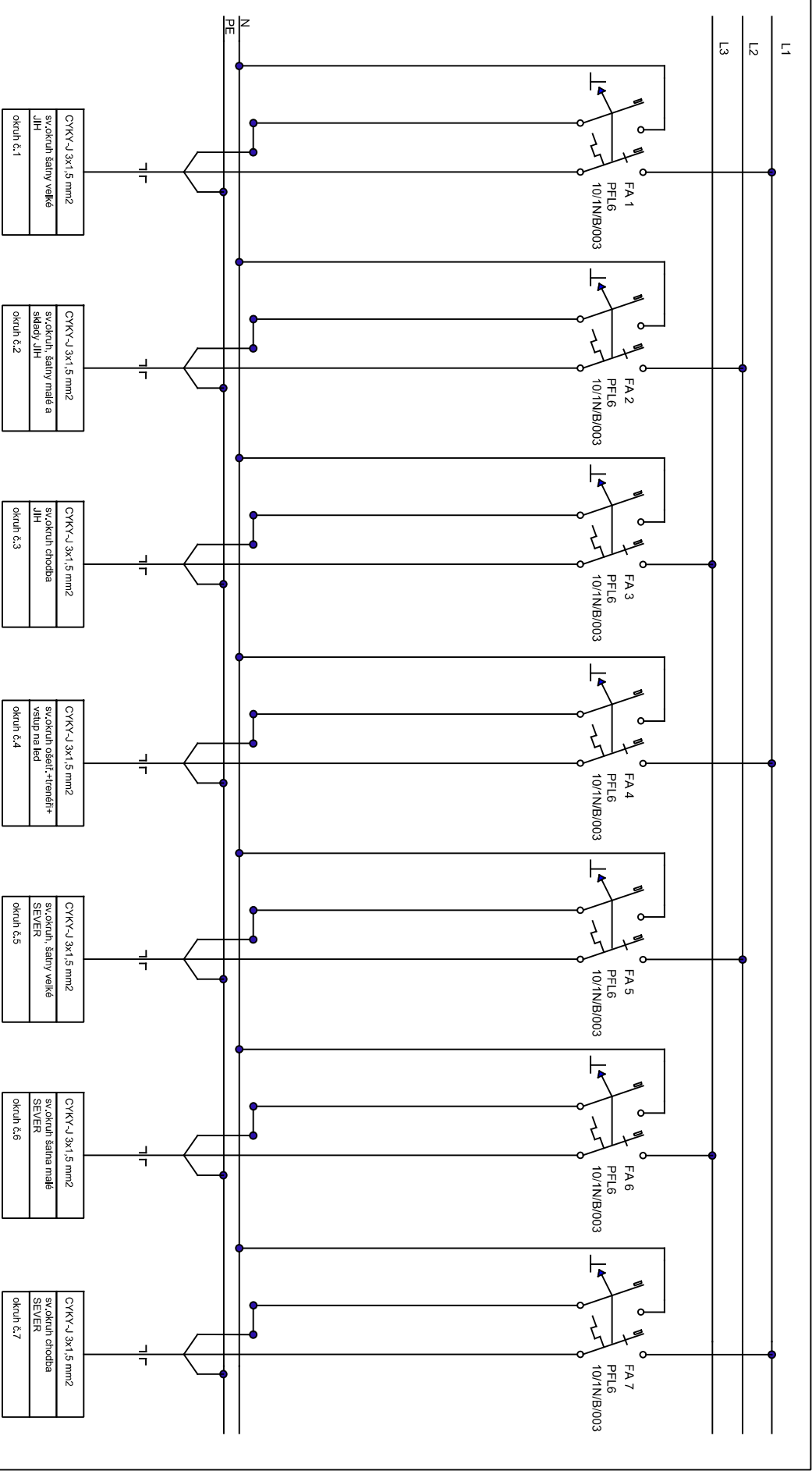
Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

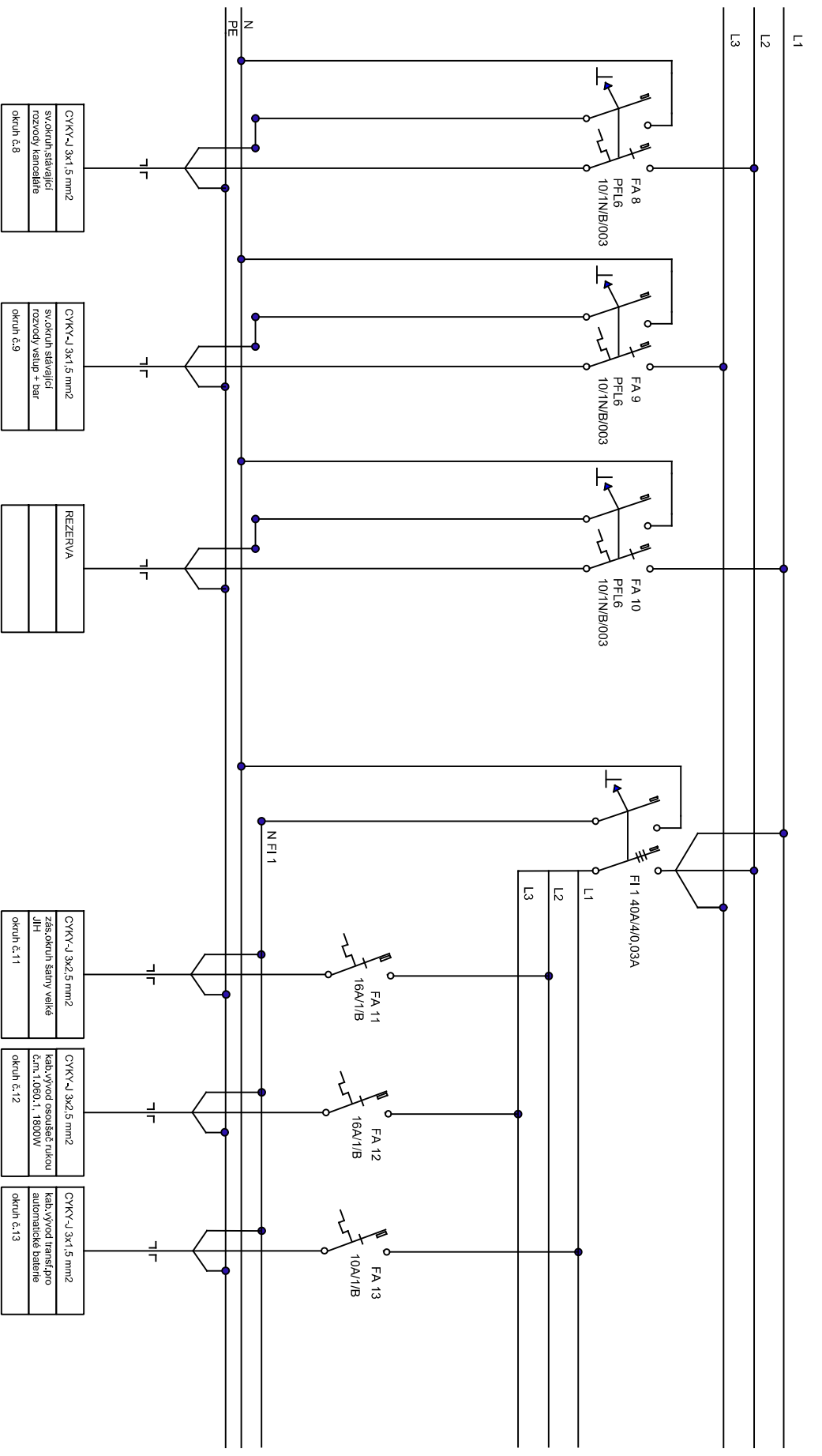
Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



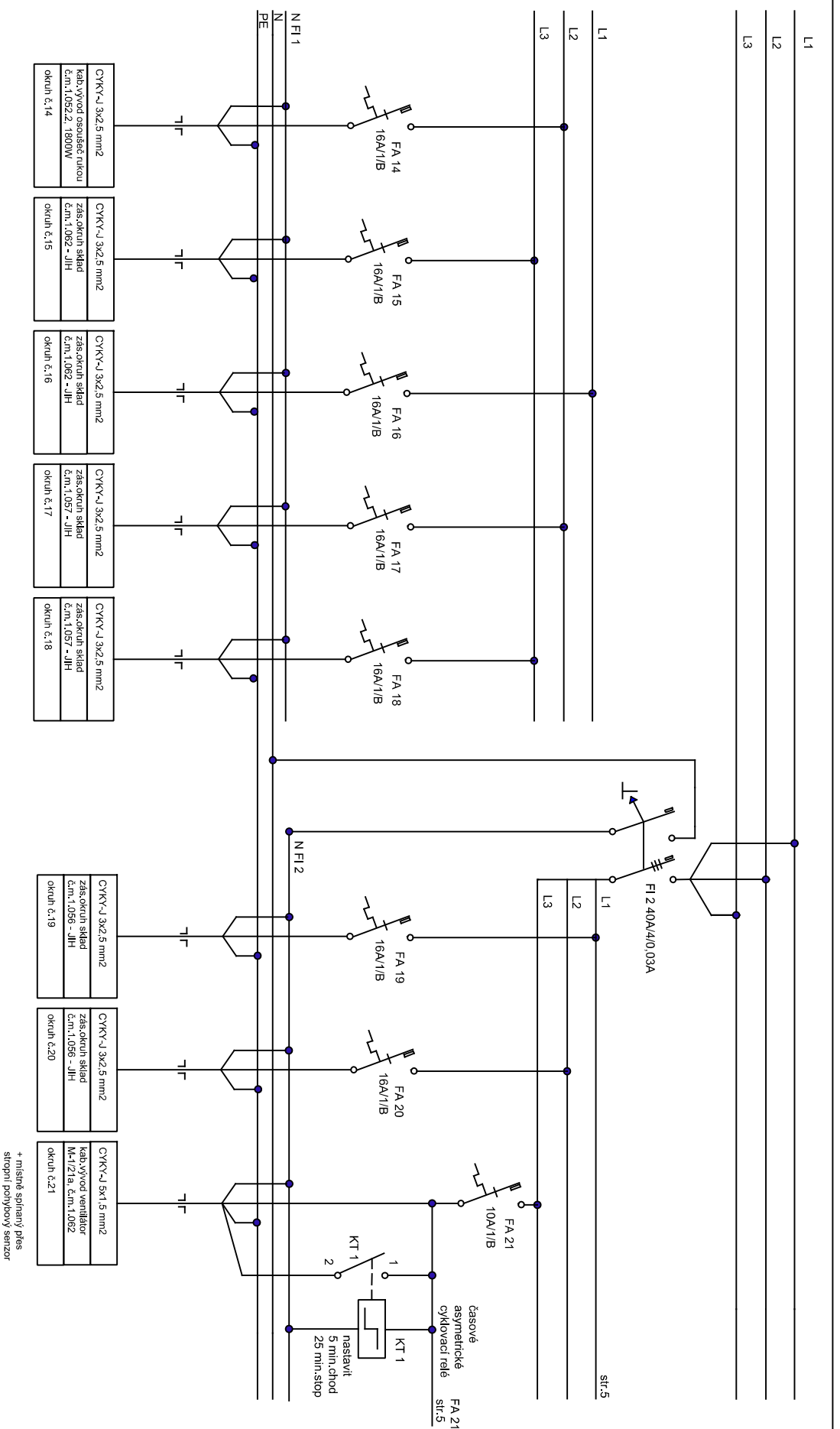
Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20 např. 2x dvoukřídlé OZS QA 2000x1000x500

Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S

Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA

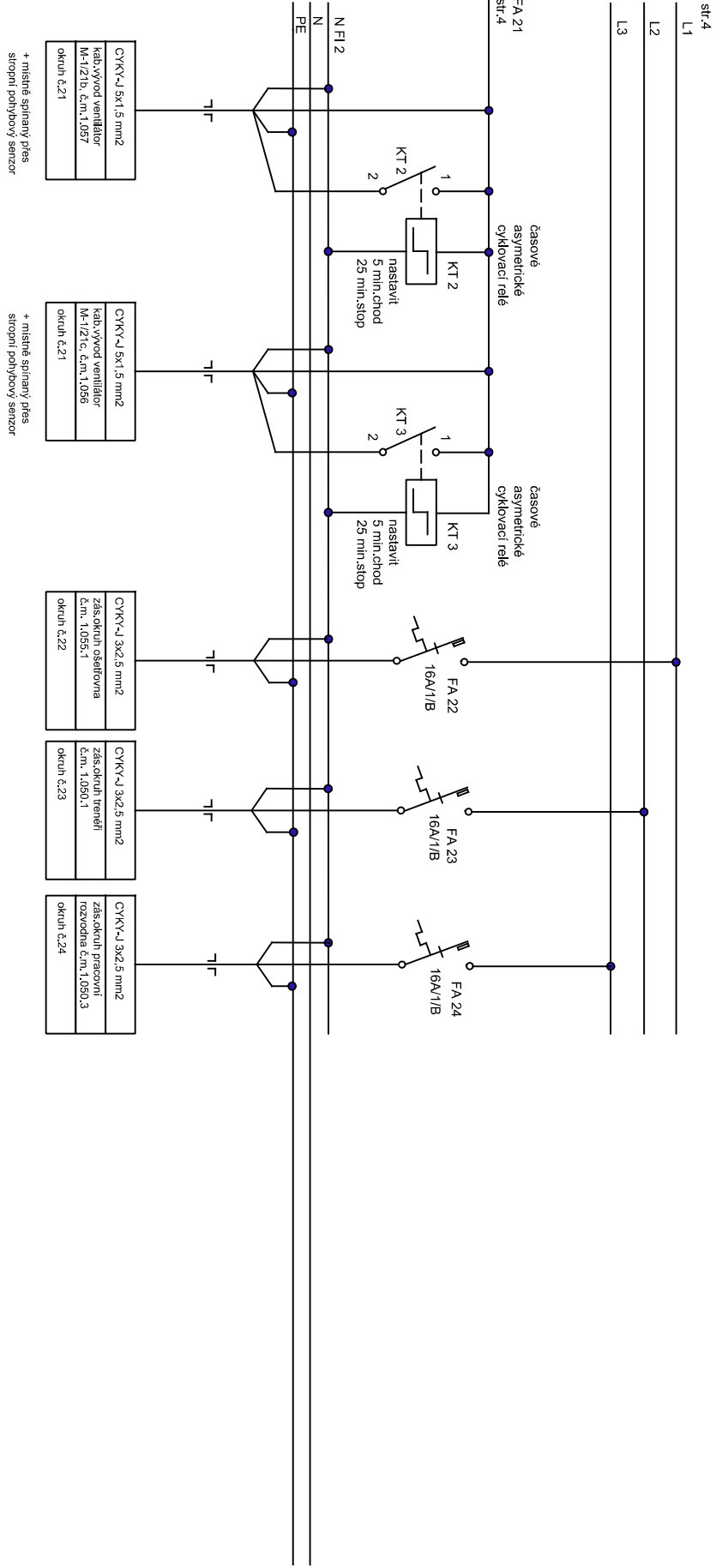


Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

Napětová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA

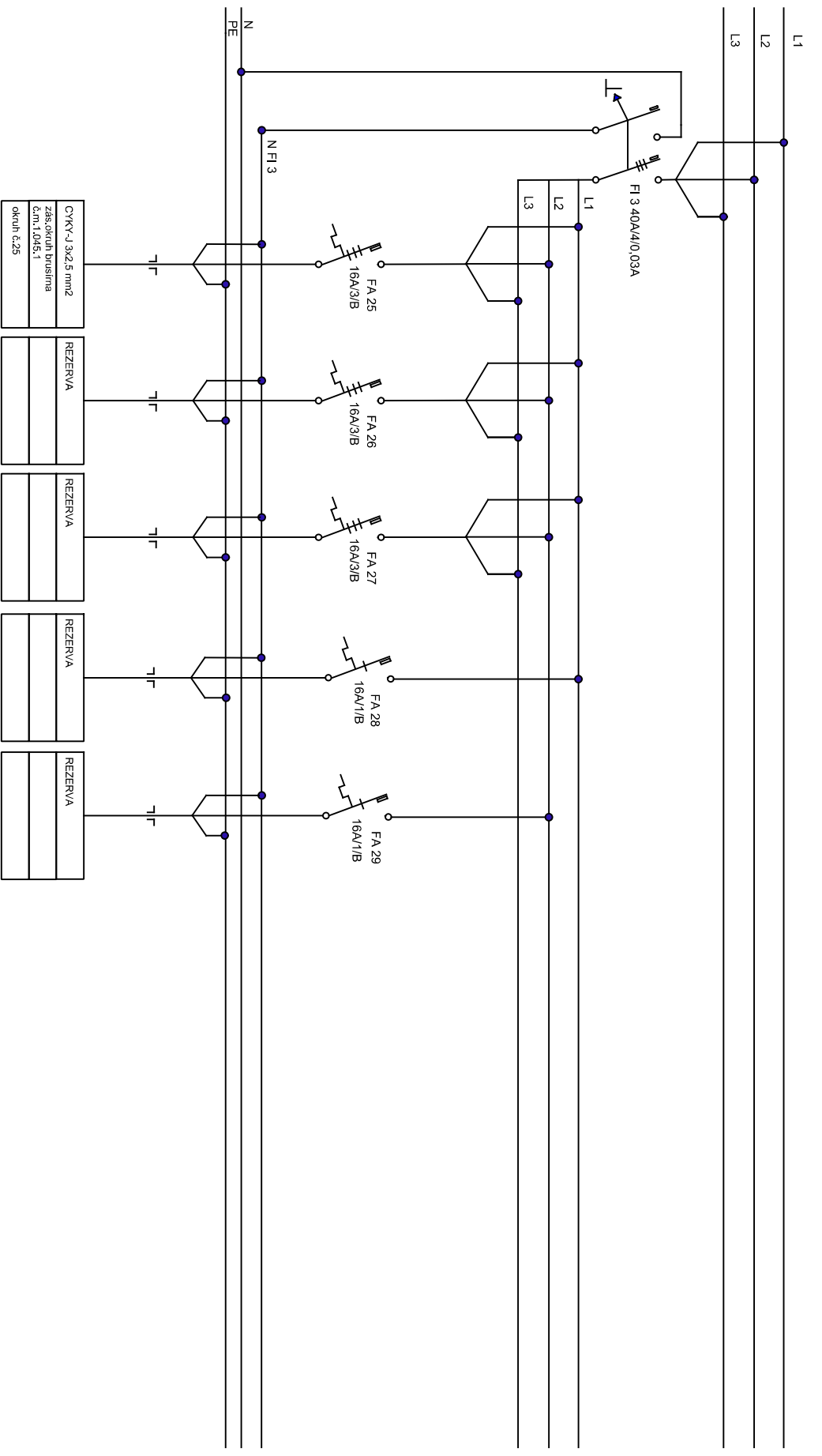
L1
L2
L3



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

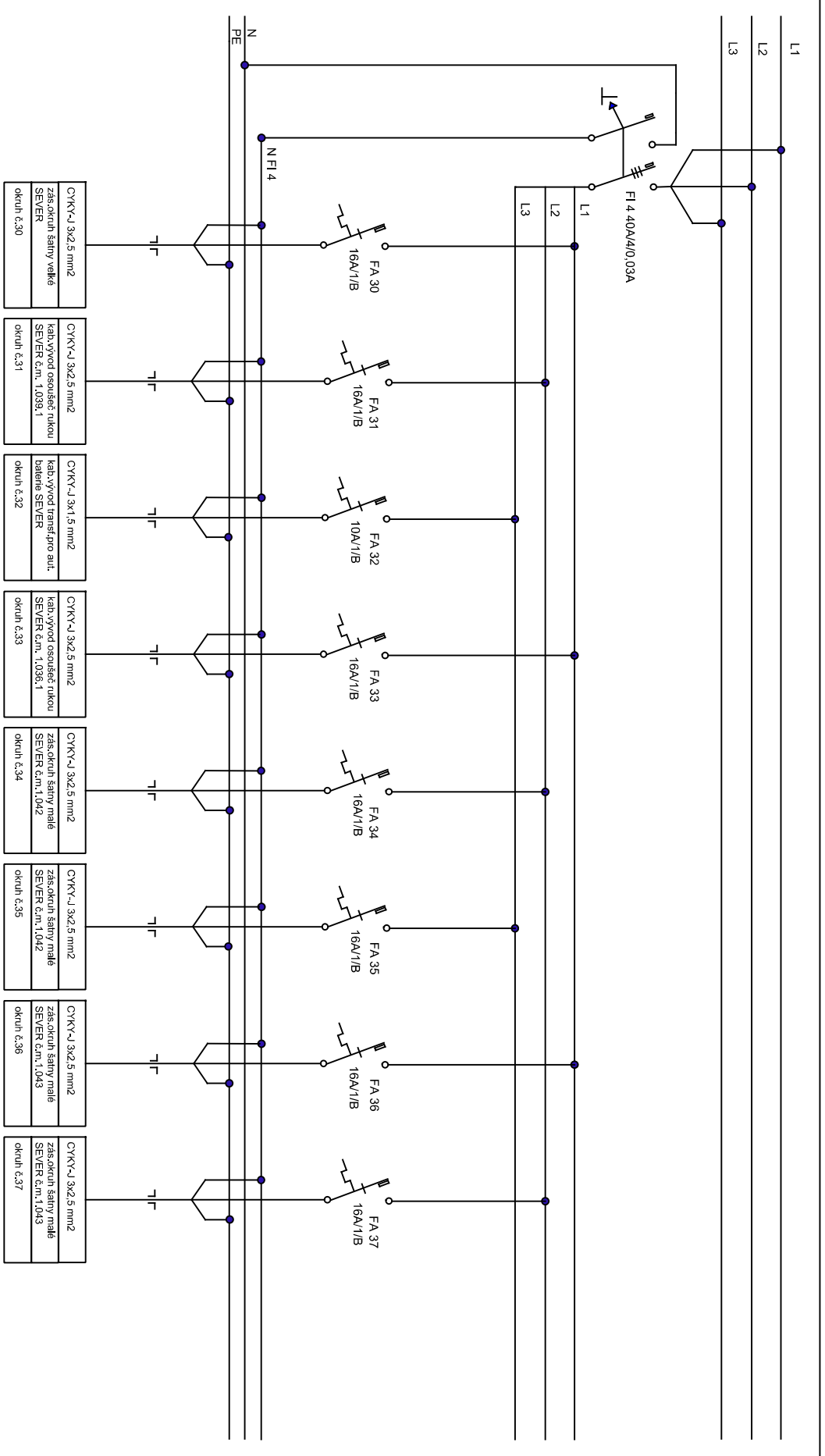
Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

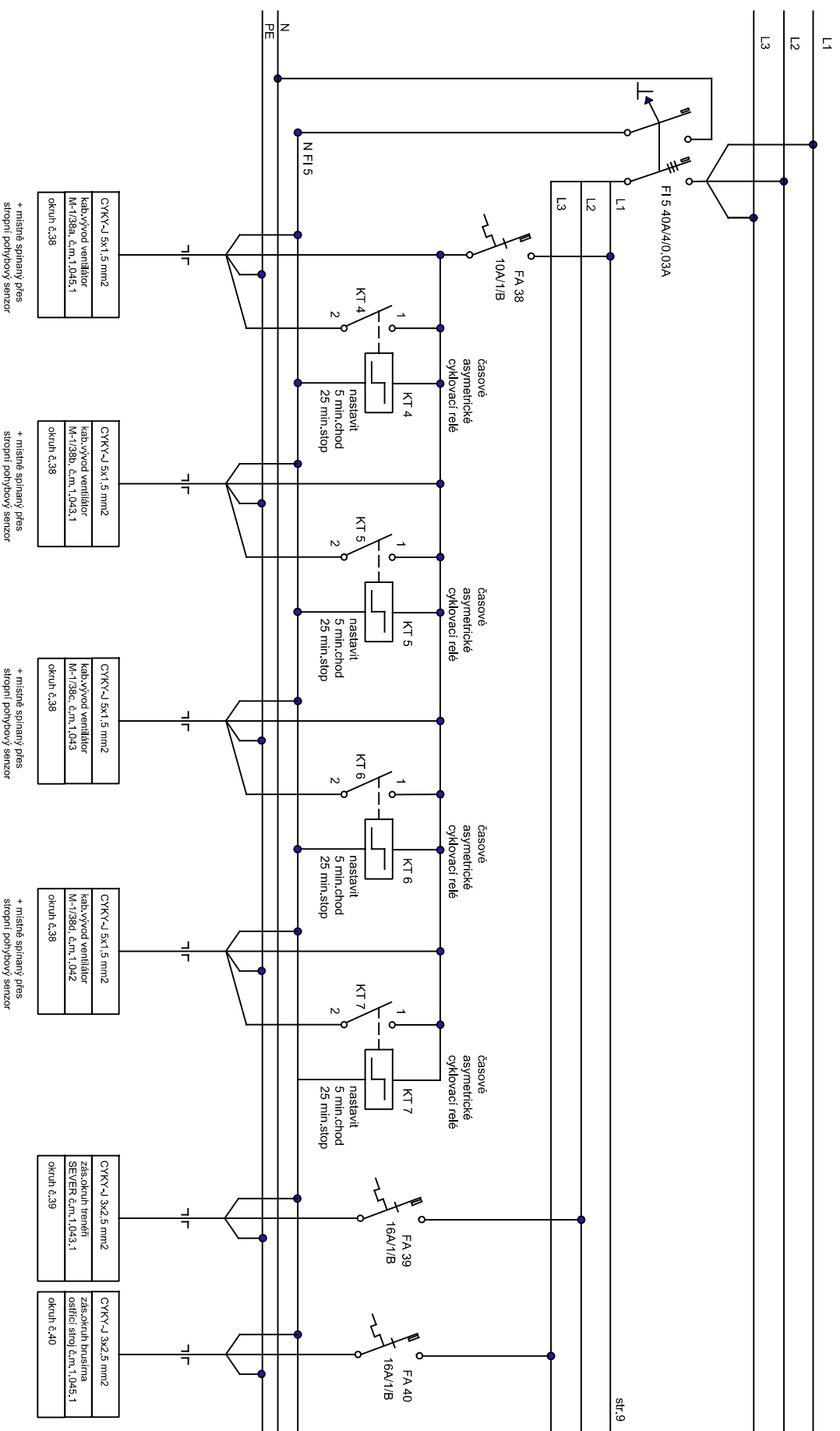
Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

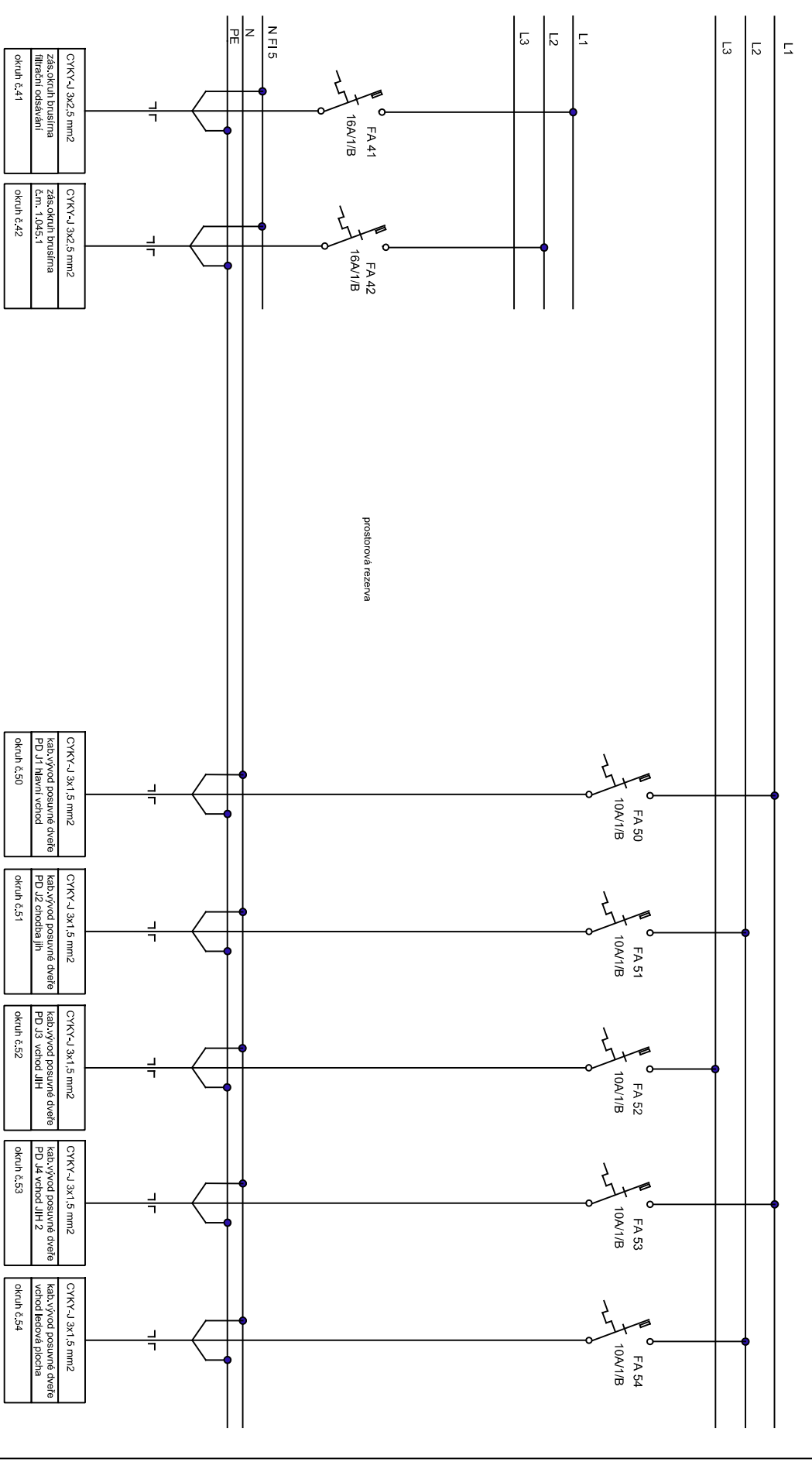
Napětová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

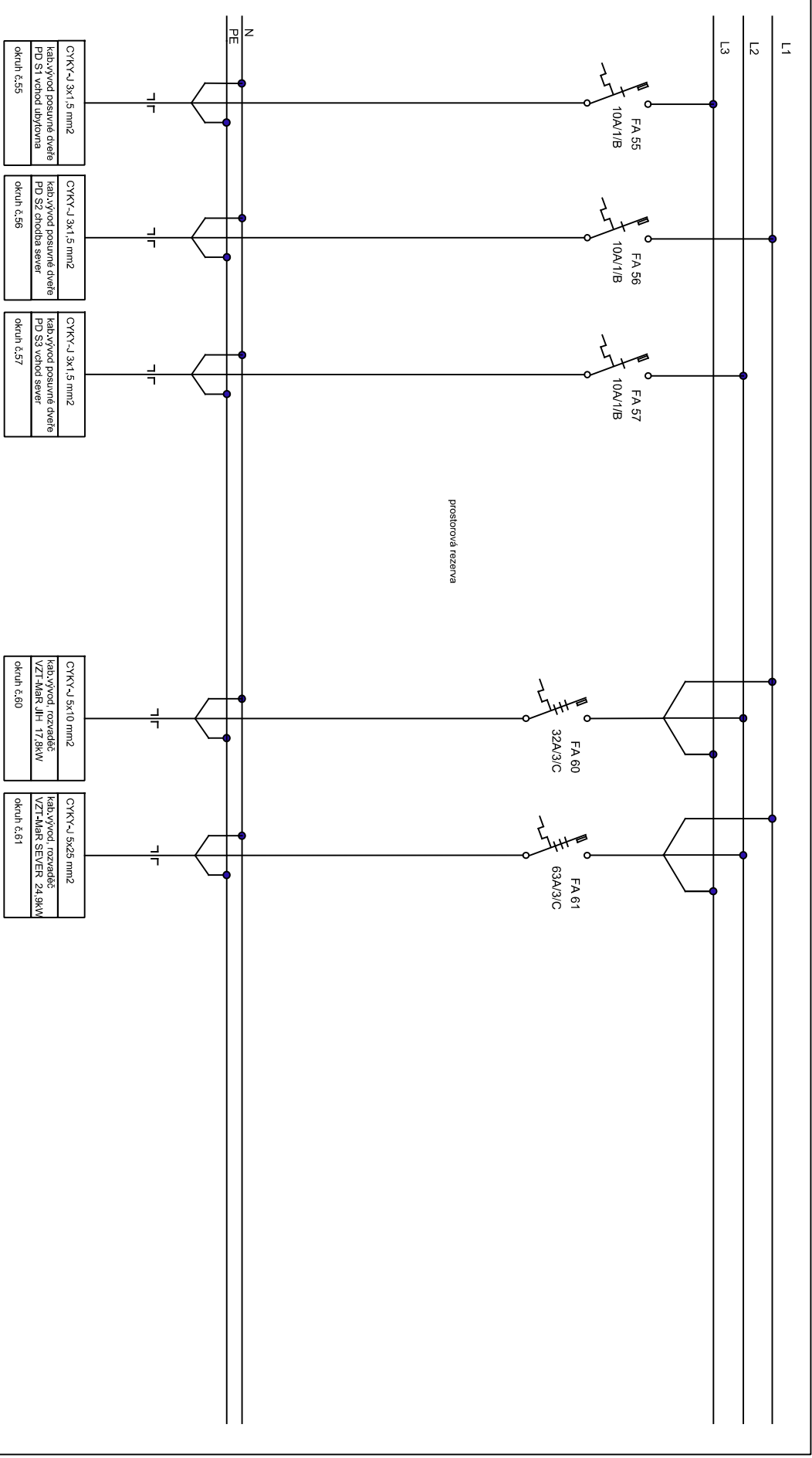
Napětová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

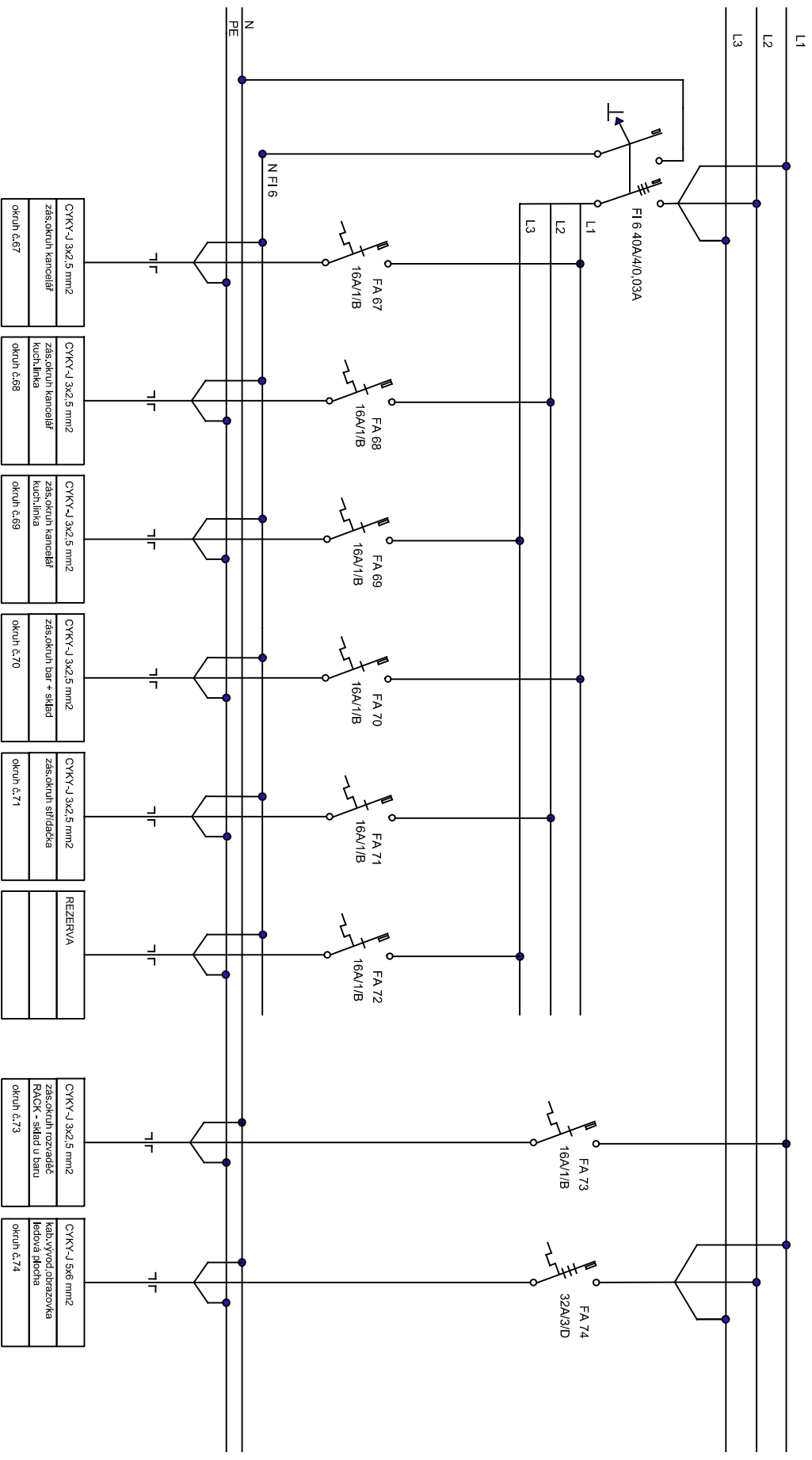
Napětová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

Napětová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA



stávající rozvody
→

připojit ze stávajícího
rozvaděče RH 1
stávající rozvody
→

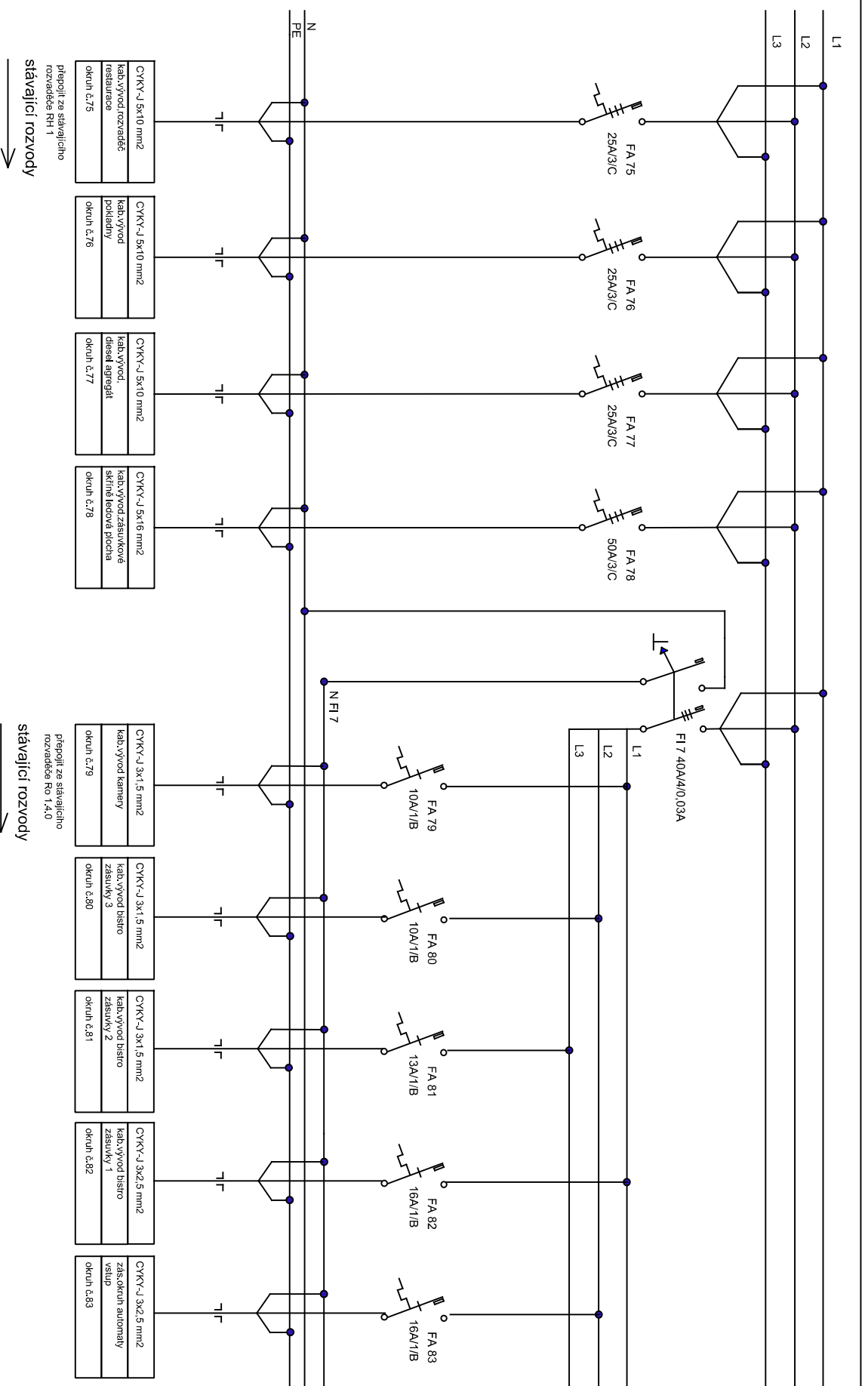
Rozvaděč RH 1

Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S

Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500



Rozvaděč RH 1

Dva spojené volně stojící řadové rozvaděče IP 40/20
např. 2x dvoukřídlé OEZ QA 2000x1000x500

Napěťová soustava 3N+PE 50 Hz 400/230V , Soustava TN-S
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana samočinným odpojením od zdroje a proudovým chráničem 30mA

L1
L2
L3

