

POZNÁMKY

ČÍSLO PARÉ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

VŠEOBECNÉ INFORMACE

±0,000 = 430,800 m.n.m., Bpv.

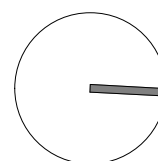
Název:

Nemocnice Třebíč_pavilon U

Místo stavby: Nemocnice Třebíč, příspěvková organizace; Purkyňovo nám. 133/2, 67401 Třebíč

Katastrální území: Třebíč [769738]

Parcelní čísla: st. 2232



INVESTOR

Název:

Kraj Vysočina

Adresa: Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

E-mail: posta@kr-vysocina.cz

Telefon: 564 602 111

Web: www.kr-vysocina.cz

Projektový manažer: -



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Název:

Delta projektconsult s.r.o.

Adresa: Komenského nám. 1342/7, 674 01 Třebíč

E-mail: office@delta-group.cz

Telefon: +420 568 800 800

Web: www.delta-group.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. Josef Chovan



PROJEKTANT / SPECIALISTA

Název:

Atelier TESTUDO a.s.

Adresa: Polnička 151, 951 02 Polnička

E-mail: info@atelier-testudo.cz

Telefon: 601 121 781

Web: atelier-testudo.cz

Zodpovědný projektant: Atelier TESTUDO a.s.



DOKUMENT

Razítko a podpis autorizované osoby:

Stavební objekt: SO 01 - Stavební úpravy 1.NP

Profese: D.1.4.7 NN

Vypracoval: Jiří Hrnčíř

Číslo a název projektu:

2424-003

Nemocnice Třebíč_pavilon U

Obsah výkresu:

ROZVADĚČ R1NA1

Stupeň: DPS

Datum: 22.03.2024

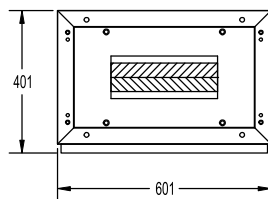
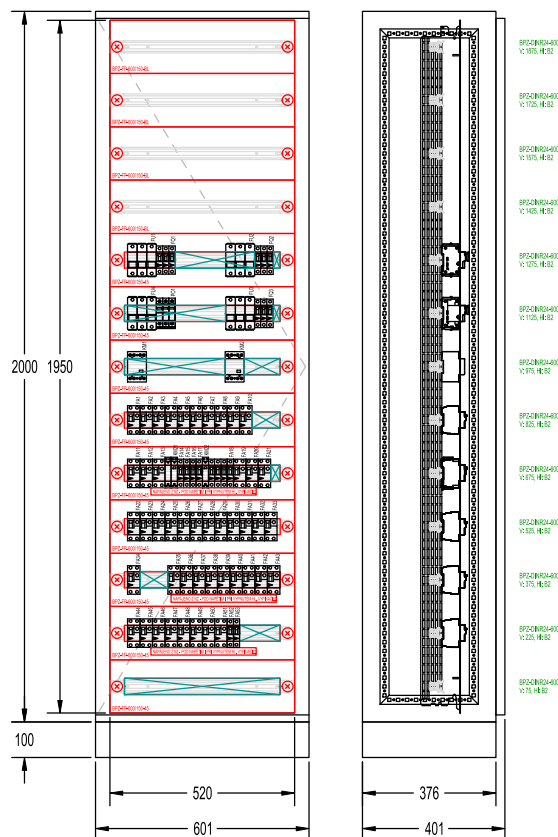
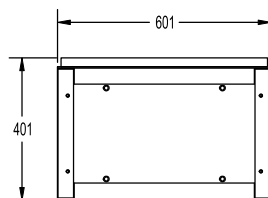
Formát: 297x210 mm [1xA4]

Měřítko:

Číslo výkresu:

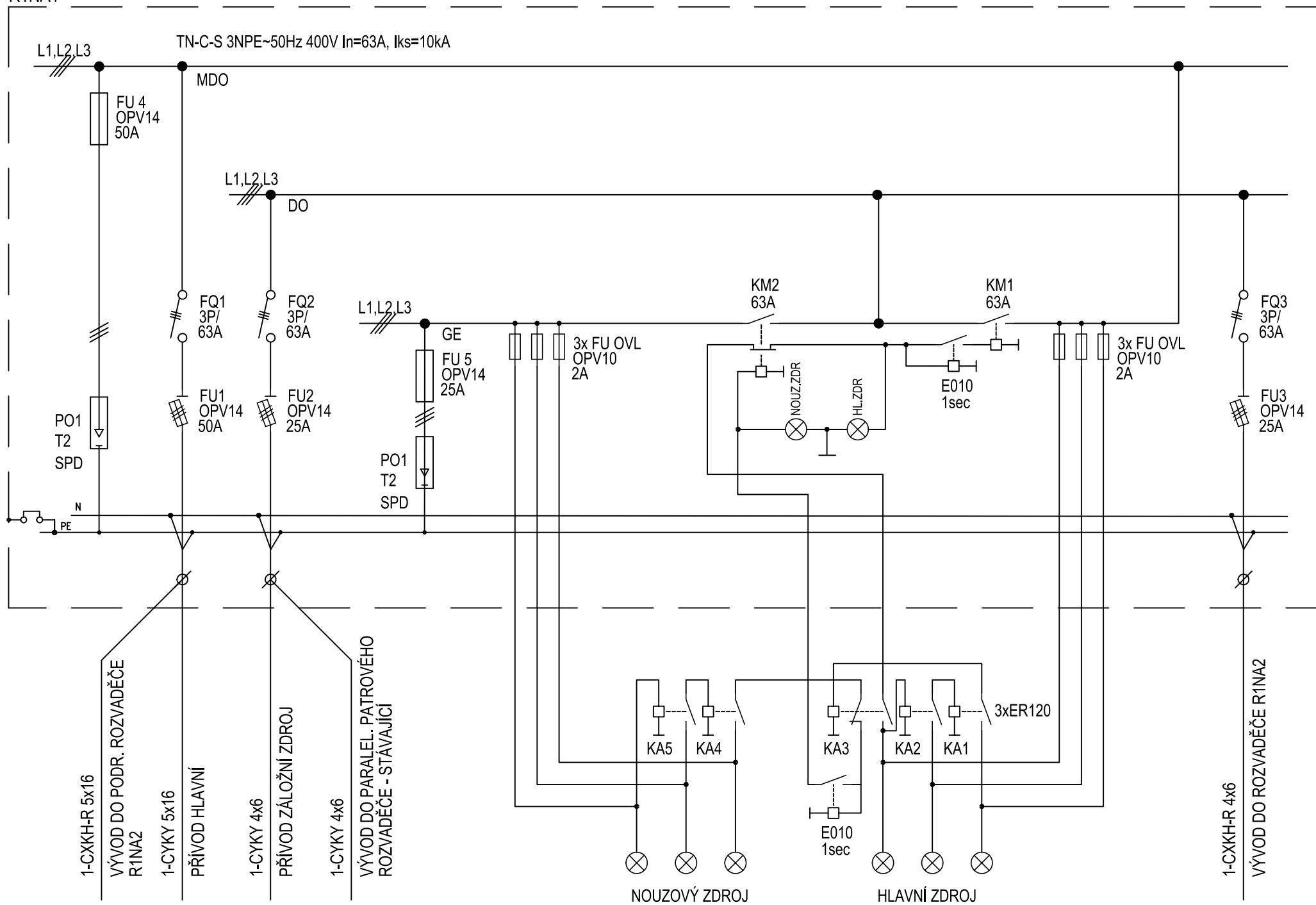
D.1.4.7-4

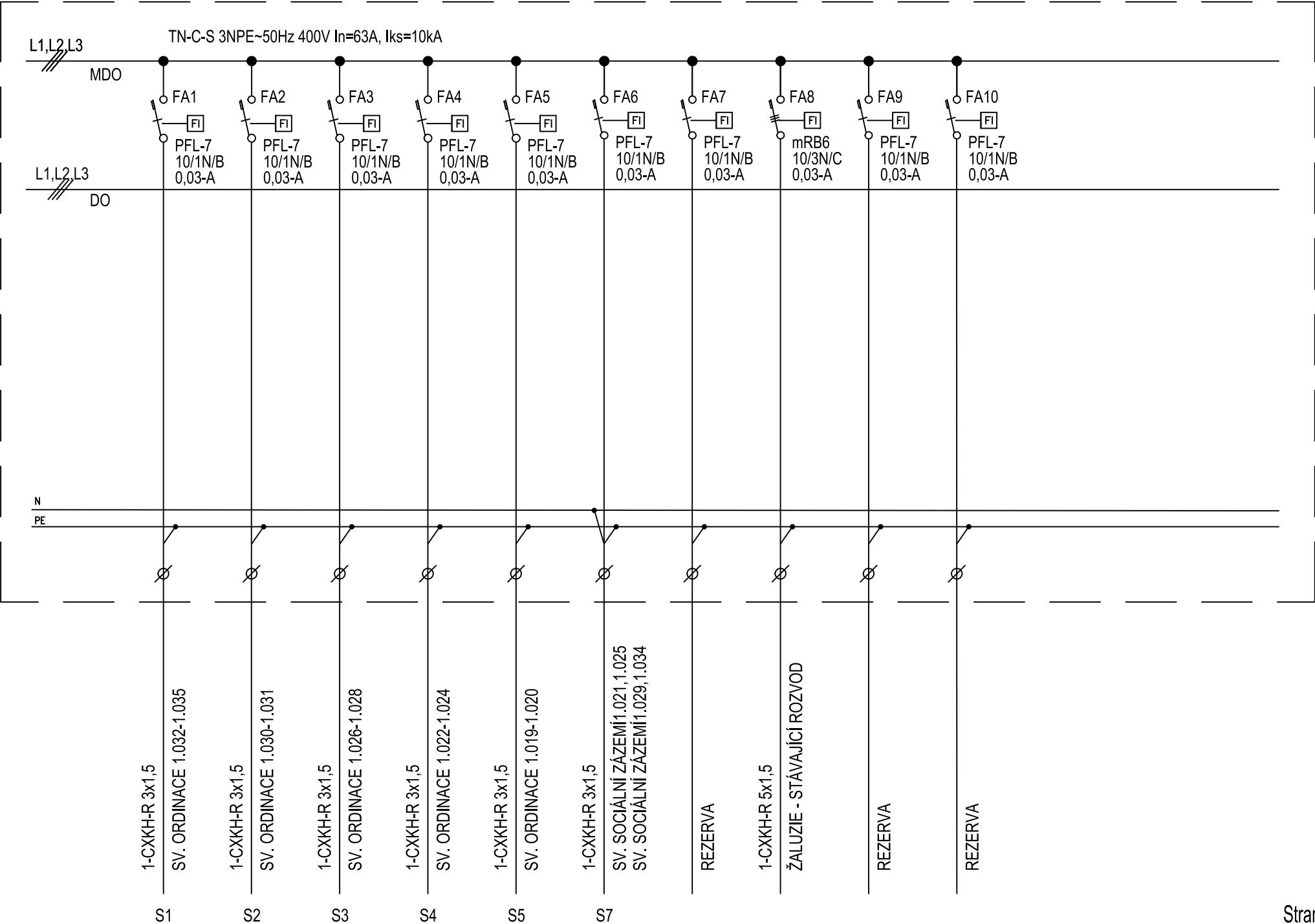
TENTO VÝKRES JE AUTOVÝM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM A NESMÍ BÝT BEZ JEHO SOUVOLNĚNÍ KOPÍROVÁN NEBO ZPŘÍSTUPNĚN TŘETÍM OSOBÁM (ODVOLÁVÁME SE NA ZÁKON O AUTORSKÉM PRÁVĚ A PRÁVECH SOUVISEJÍCÍCH S AUTORSKÝM PRÁVEM.)



Rozváděč:	xEffect XVTL
Jmenovité napětí:	Jmenovité napětí 415V AC. Jmenovité izolační napětí 690V AC. Třída ochrany I.
Poloha:	NA podlaze
Stupeň krytí:	IP40
Mechanická odolnost:	IK10
Požární klasifikace:	Žádná
Dveře:	Plechové plné s 4-bodovou závorou, ploché, pravé/levé
Vnější rozměry:	600 x 2000 x 400 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry:	520 x 1950 (Šířka x Výška)
Výklenek:	-
Podstavec:	Pro nízkou zátěž (max.300kg), výška 100mm bez bočních výřezů
Vnitřní členění:	Jeden rám šířky 520mm.
Koncepce:	Kompletní skříň řadová (předmontovaná)
Konstrukce:	Skříň s adaptérem Profi Plus (vzdálenost krycí deska - dveře 125mm)
Adaptér Profi Plus přední:	Adaptér xEnergy Basic (Profi Plus) přední a bočnice BPZ-MSW.
Adaptér Profi Plus zadní:	Žádný
Držáky sběrnic:	Žádné
Držák sběrnice PEN / PE:	Vzadu nahoře

R1NA1





R1NA1

L1,L2,L3

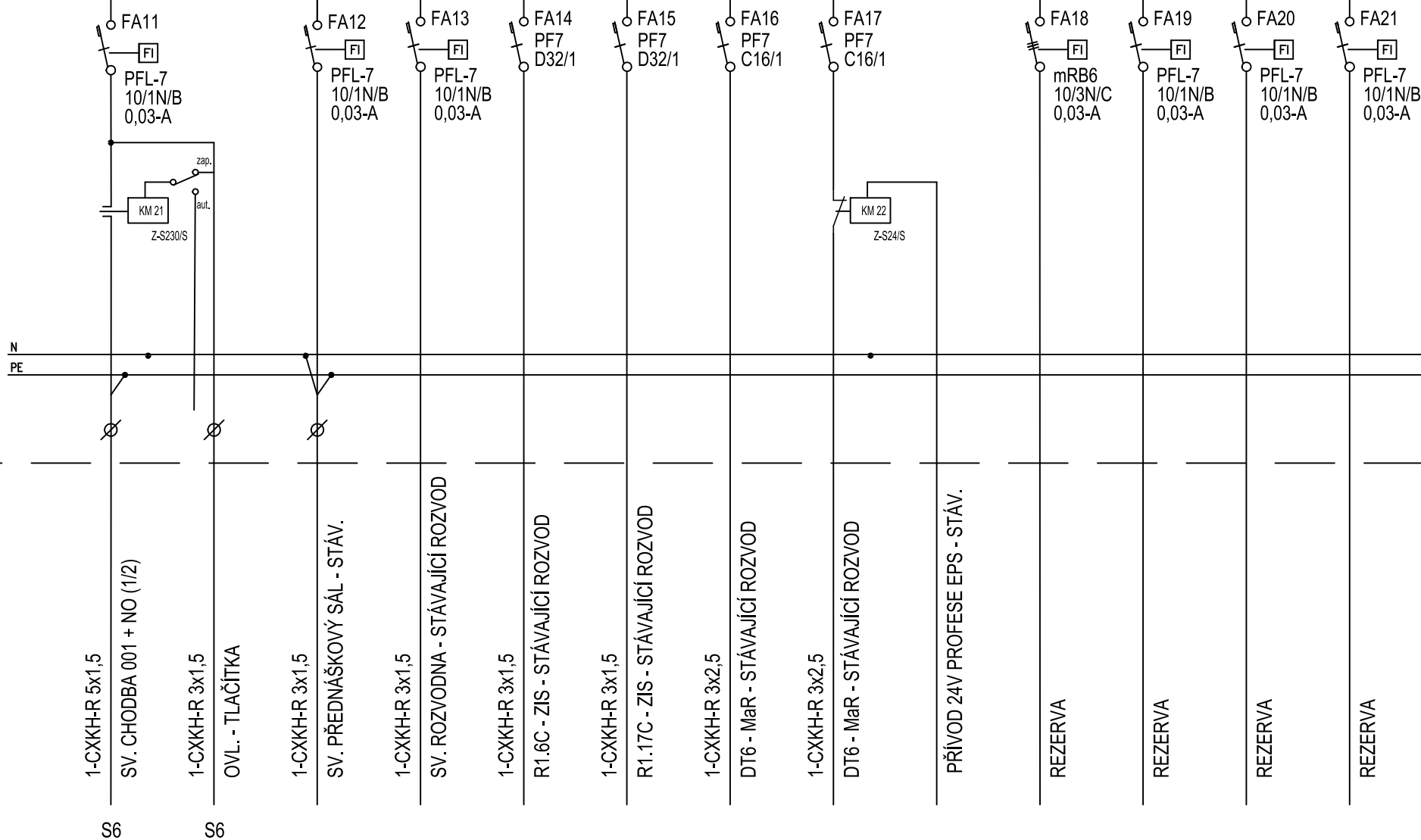
TN-C-S 3NPE~50Hz 400V In=63A, I_{ks}=10kA

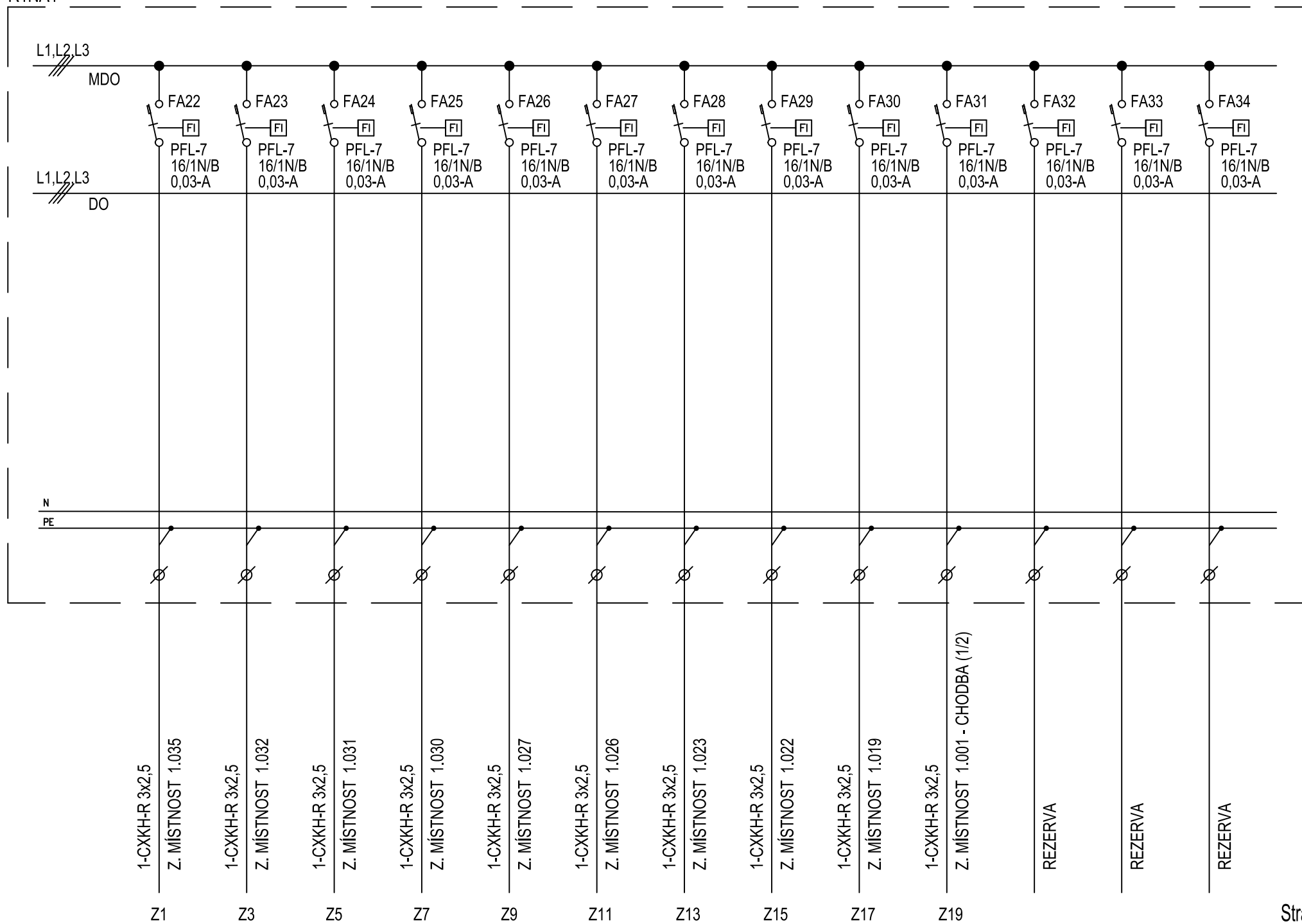
MDO

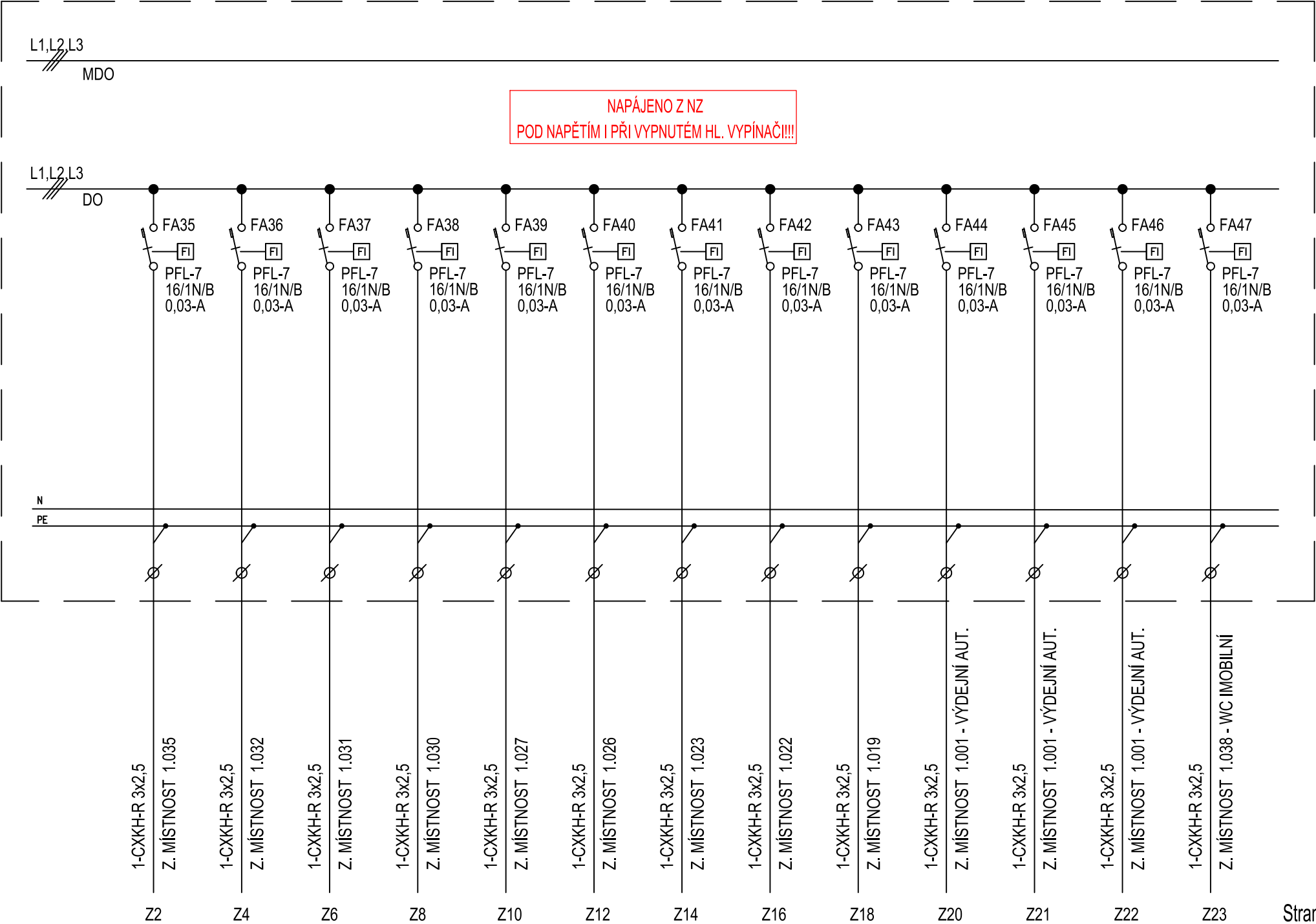
NAPÁJENO Z NZ
POD NAPĚTÍM I PŘI VYPNUTÉM HL. VYPÍNAČI!!!!

L1,L2,L3

DO







R1NA1

