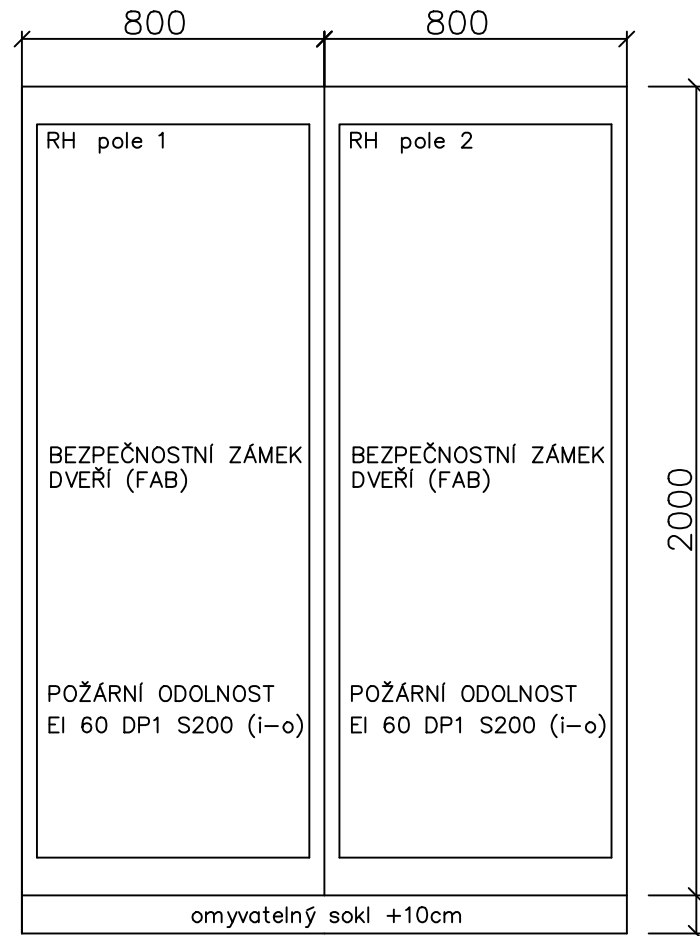


ROZVÁDĚČ–RH (1.NP, vstupní hala)



PROVEDENÍ ZAPUŠTĚNÝ ROZVÁDĚČ (2x POLE) DO NIKY
CELKOVÉ ROZMĚRY ŠxHxV (2x800x250x2000)

KRYTÍ IP40/20

PROVEDENÍ KRYCÍ PANEL

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: BARVA BÍLÁ

PŘÍVOD: SPODEM

VÝVODY SPODEM, VRCHEM

OCHRANA DLE ČSN 332000–4–41 ed. 2

OCHRANNÉ OPATŘENÍ AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA

3 PEN AC 400 V / TN–C–S

ROZMĚRY SKŘÍNĚ UPŘESNÍ VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI VÝROBCE ROZVÁDĚČE

PŘED VÝROBOU BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ TYPU A DIMENZE STÁVAJÍCÍ,
PŘEPOJENÉ KABELÁŽE A NÁSLEDNĚ BUDE STANOVENA HODNOTA JIŠTĚNÍ

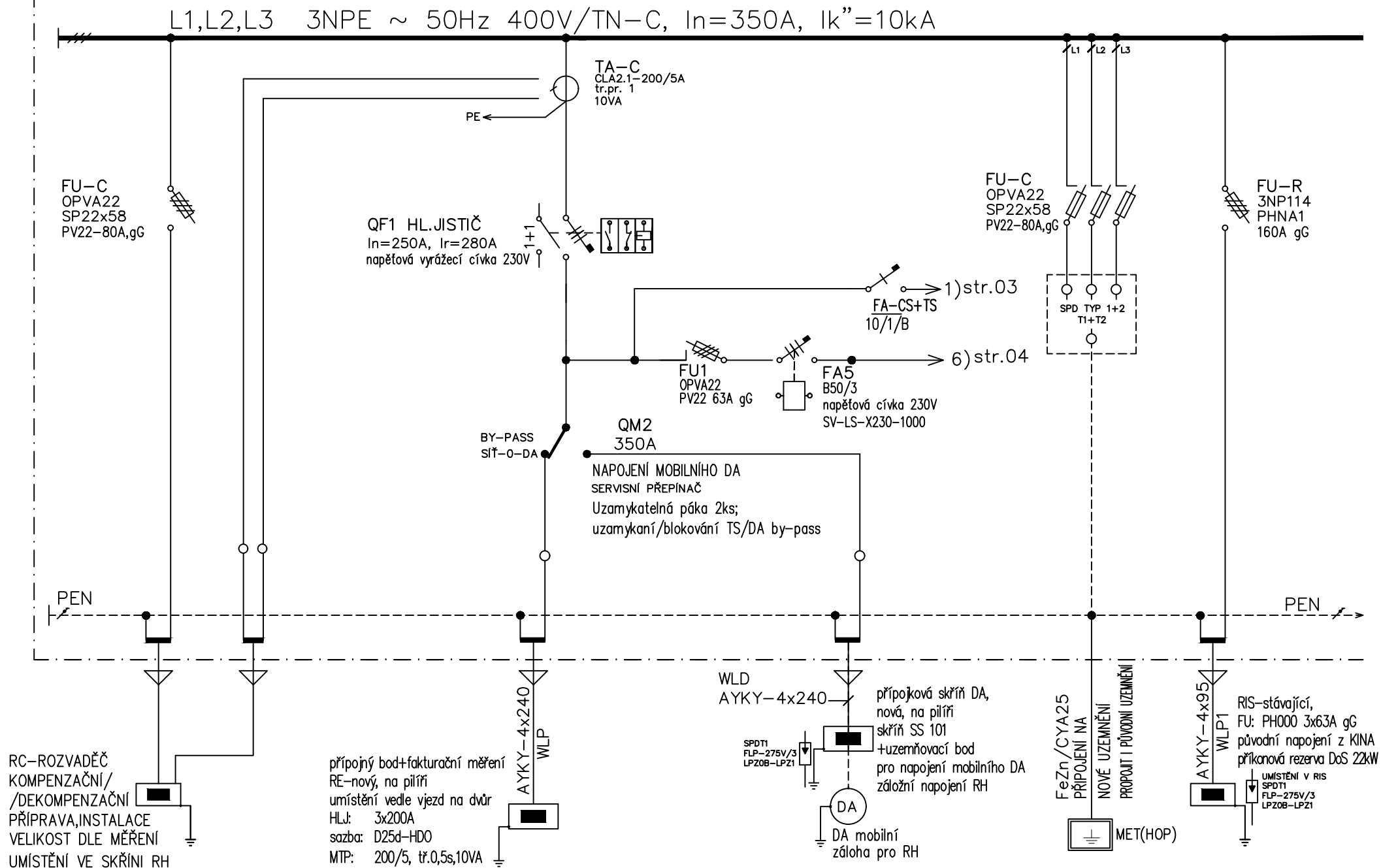
ROZVÁDĚČ OSADIT BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM (FAB)

DO KAŽDÉHO ROZVÁDĚČE OSADIT PEVNOU KAPSU NA DOKLADY

NOVÝ ROZVÁDĚČ, VÝMĚNA NA PŮVODNÍM MÍSTĚ, PŘEPOJENÍ PŮVODNÍCH ODVODŮ

PROSTOROVÁ REZERVA CCA 50% + PROSTOR PRO KOMPENZACI VELIKOSTI CCA 20kvar

Typ rozváděče	OCELOPLECHOVÝ ROZVÁDĚČ, sokl cca 100mm		
Počet polí	2x1pole	Dělení	každé pole zvlášť
Krytí–zavřený	IP40	otevřený	IP20
Přívod	VRCHEM	vývody	VRCHEM
Rozměr: šířka – 2x800mm hloubka – 250mm výška – 2000mm			
Nátěr: BARVA BÍLÁ			
Napěťové soustavy :		Ochrana před úrazem el.proudem	
1PEN ~ 50Hz 230V/TN–S		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,FI	
3PEN ~ 50Hz 400V/TN–C–S		AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE,FI	



NAZEV AKCE Městský úřad Ivančice, Palackého náměstí 196/6, 66491 Ivančice
Nové napojení areálu Městského úřadu Ivančice na DSNN eg.d

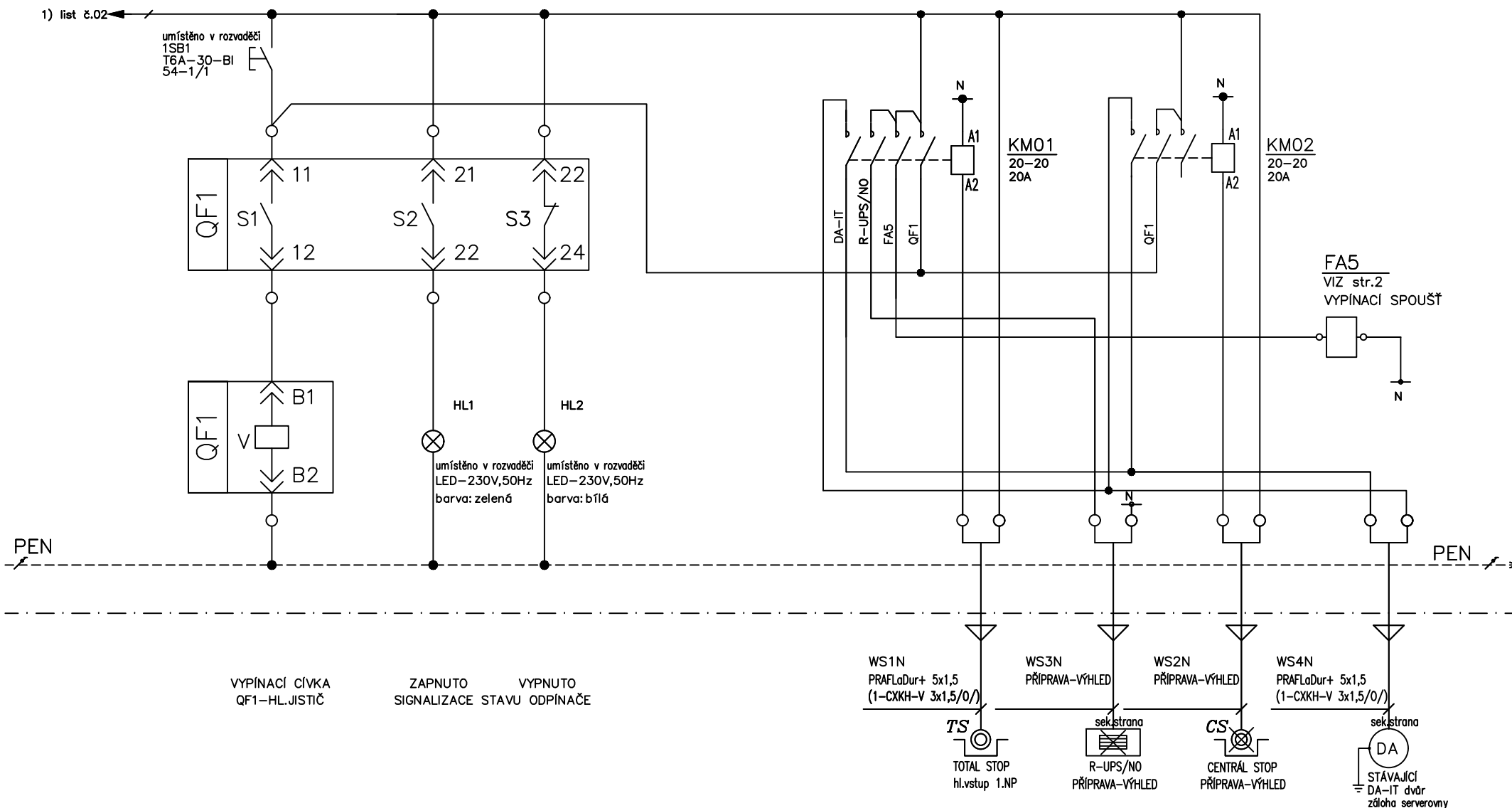
NAZEV VÝKRESU:

RH-OSHO+OSPO PŘÍV. JISTIČE

ČÍSLO STRÁNKY:

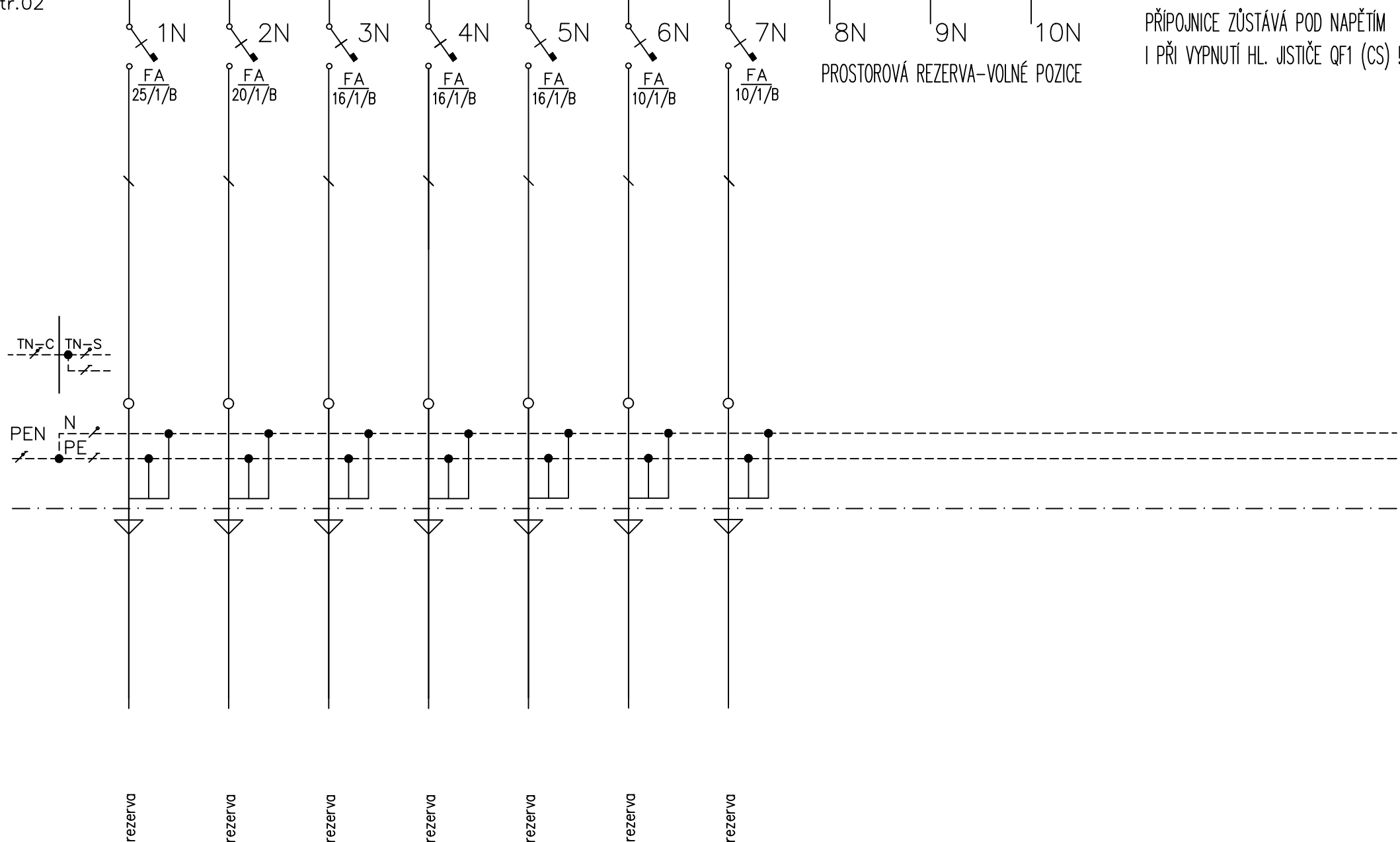
02

L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-C, $I_n=350A$, $I_k''=10kA$



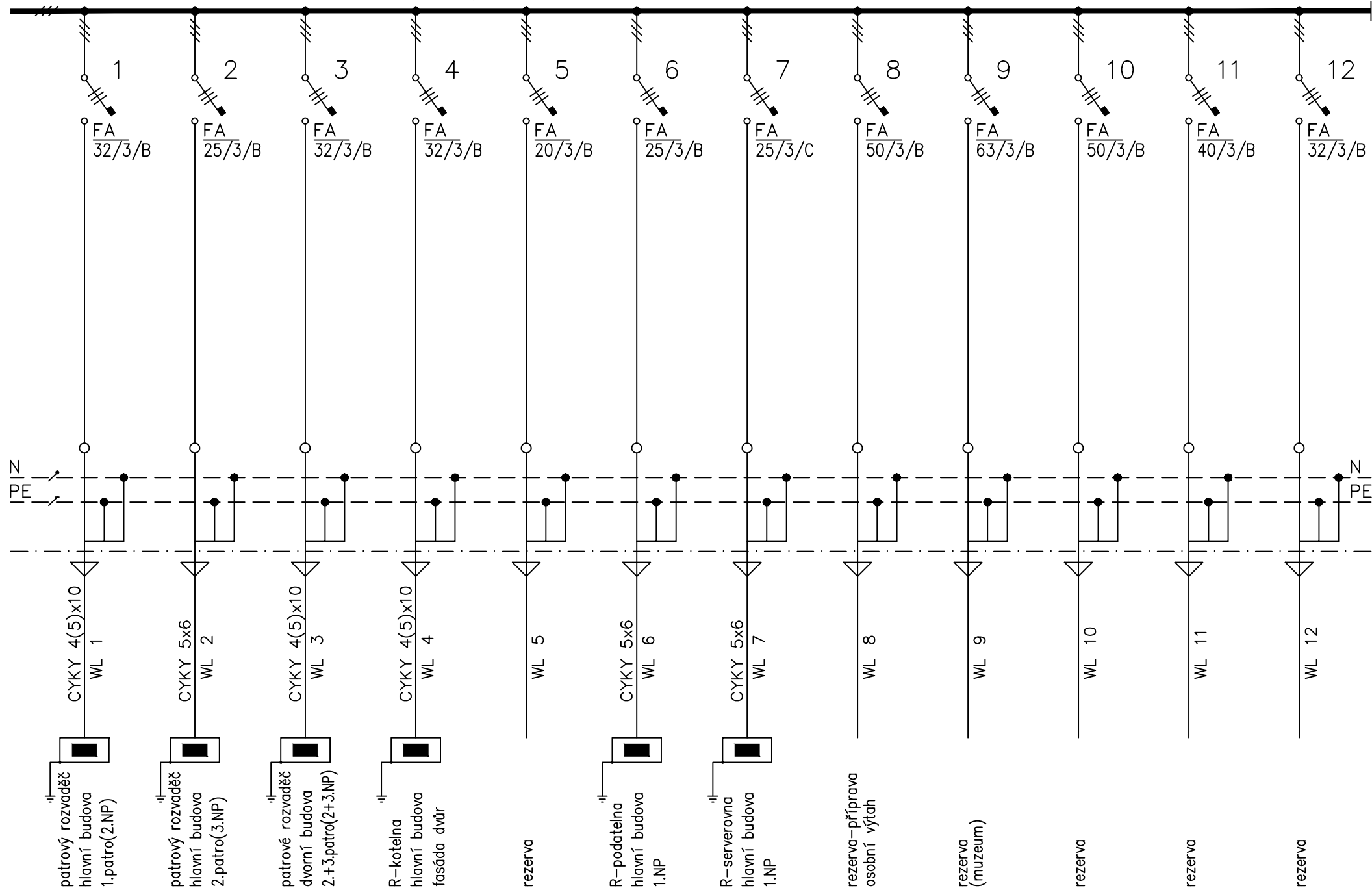
L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, In=350A, Ik''=10kA JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DIMENZE A TYPU KABELÁŽE

6)
str.02

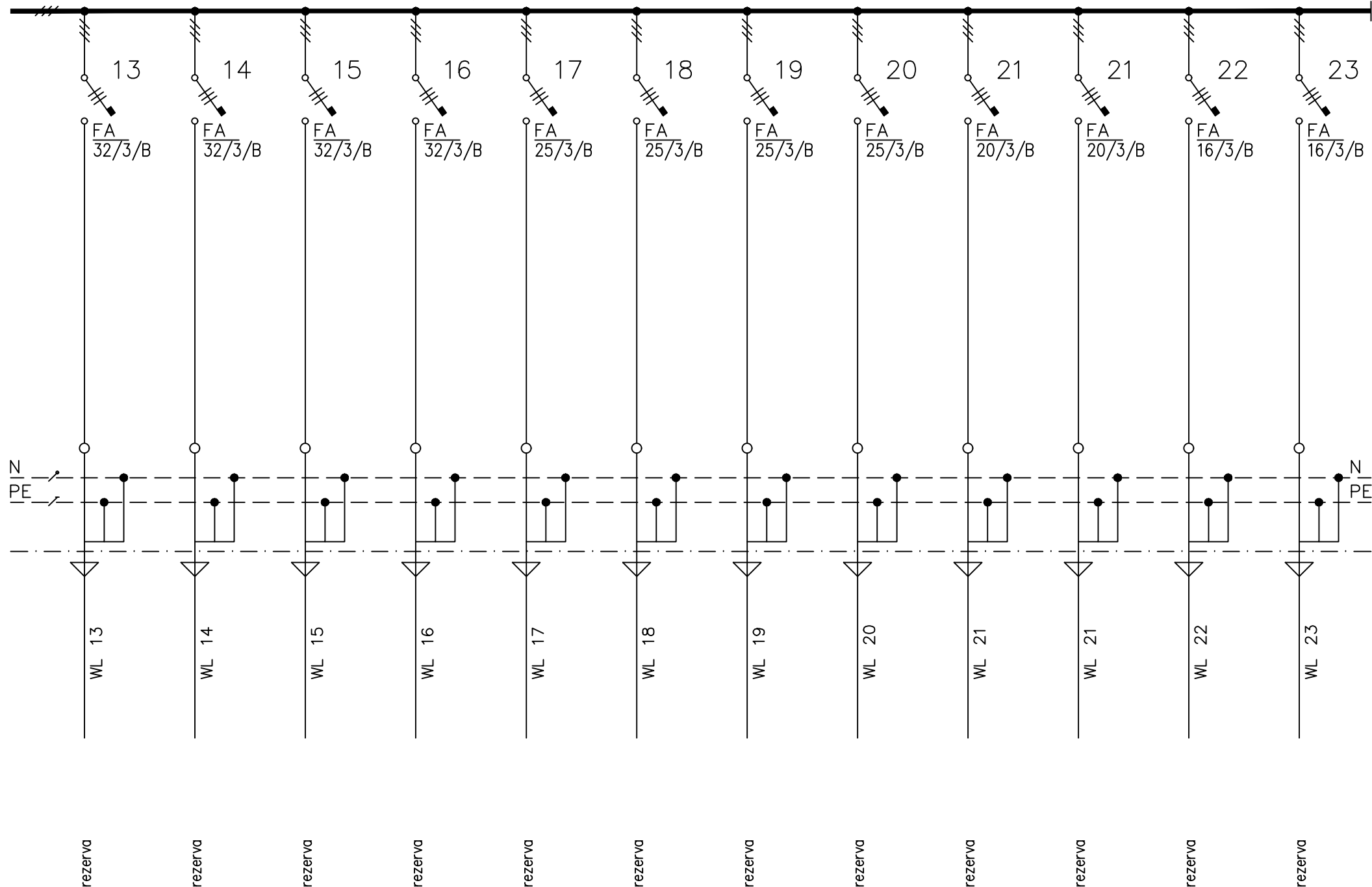


PŘÍPOJNICE ZŮSTÁVÁ POD NAPĚTÍM
I PŘI VYPNUTÍ HL. JISTIČE QF1 (CS) !

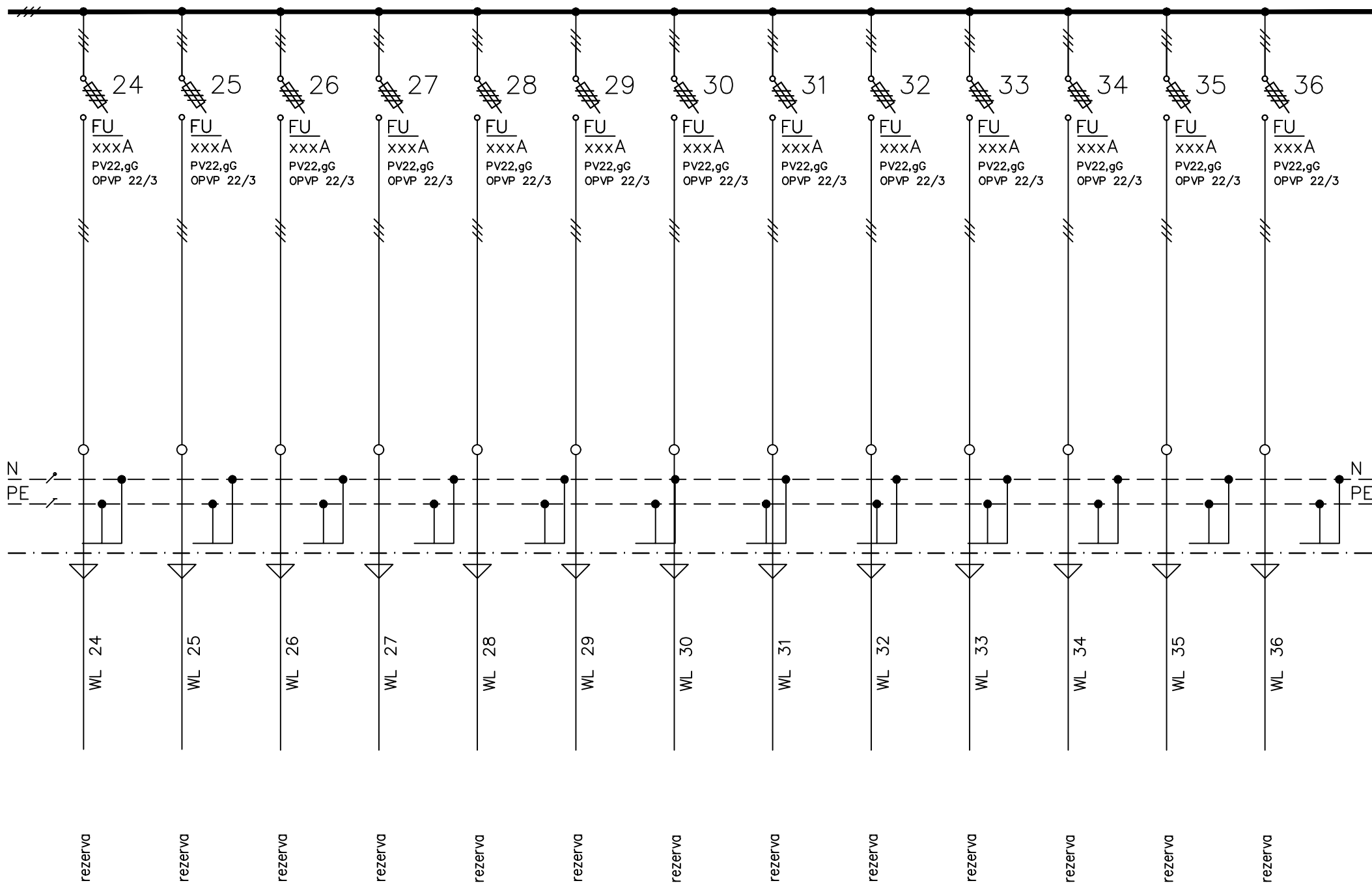
L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, In=350A, Ik''=10kA JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DIMENZE A TYPU KABELÁŽE

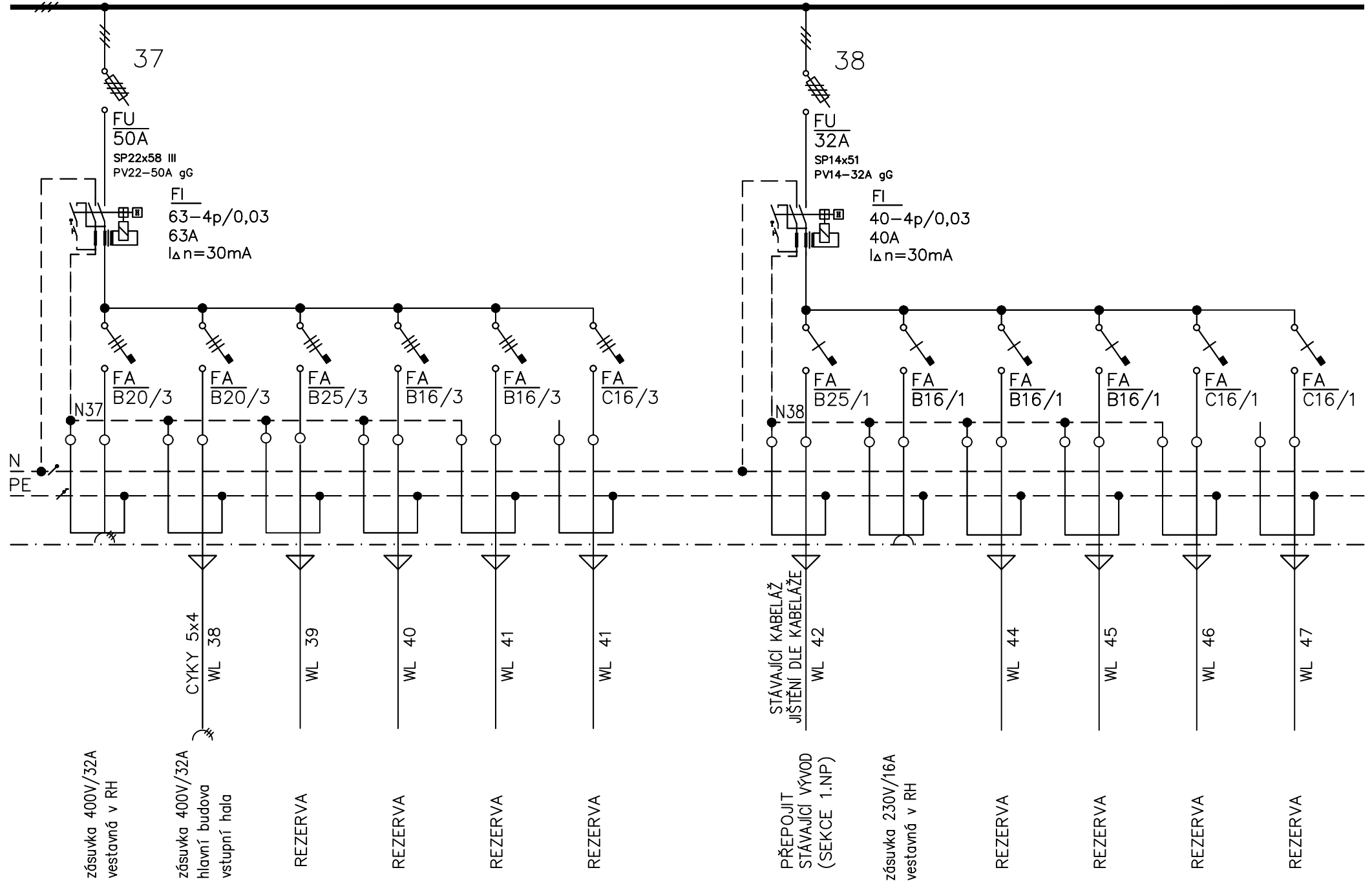


L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, In=350A, Ik''=10kA JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DIMENZE A TYPU KABELÁŽE



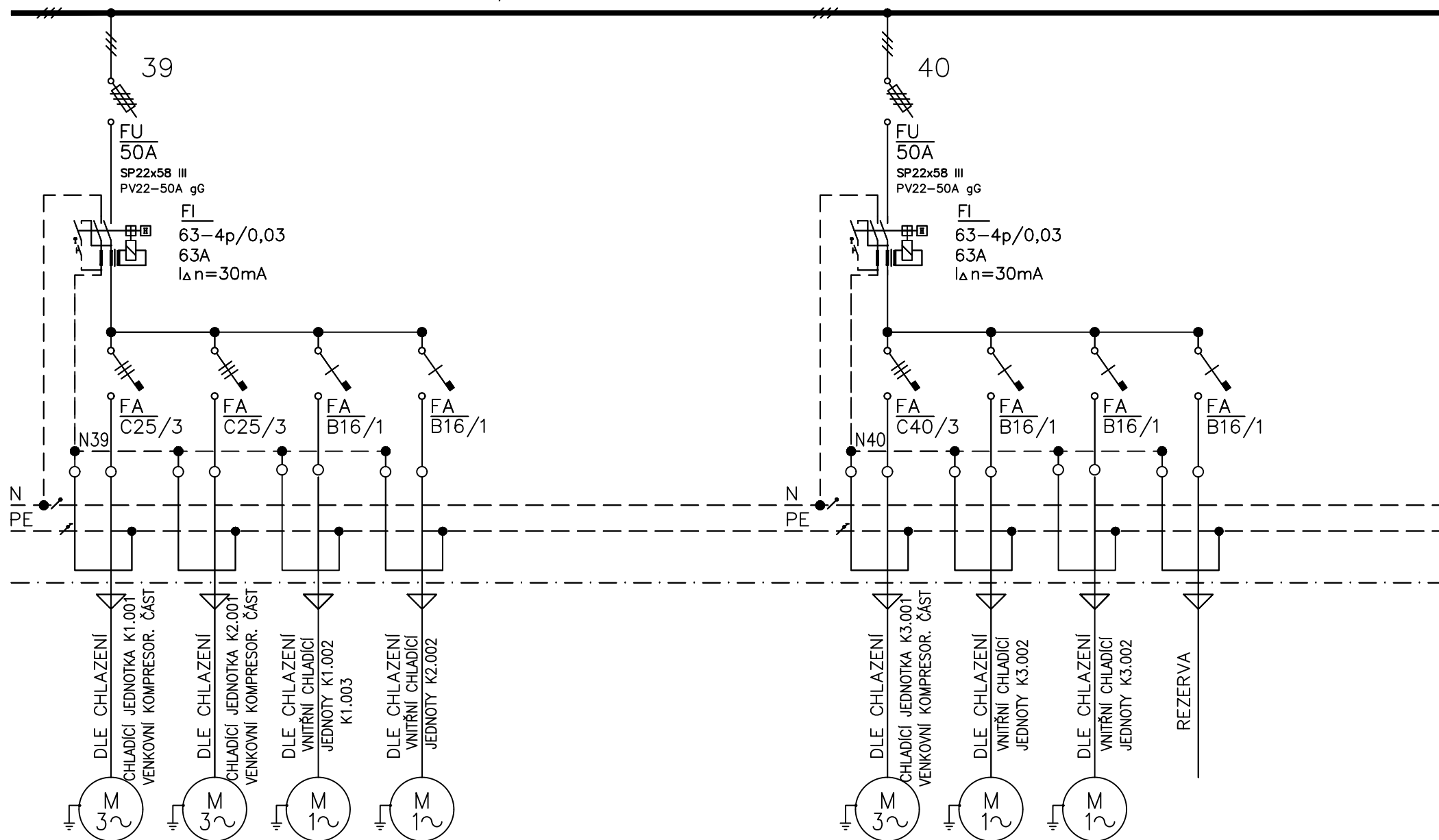
L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, In=350A, Ik''=10kA JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DIMENZE A TYPU KABELÁŽE





L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, In=350A, Ik''=10kA

JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DODAVATELE CHLAZENÍ



PŘÍPRAVA PRO PROJEKT CHLAZENÍ BUDOVY RADNICE-IVANČICE

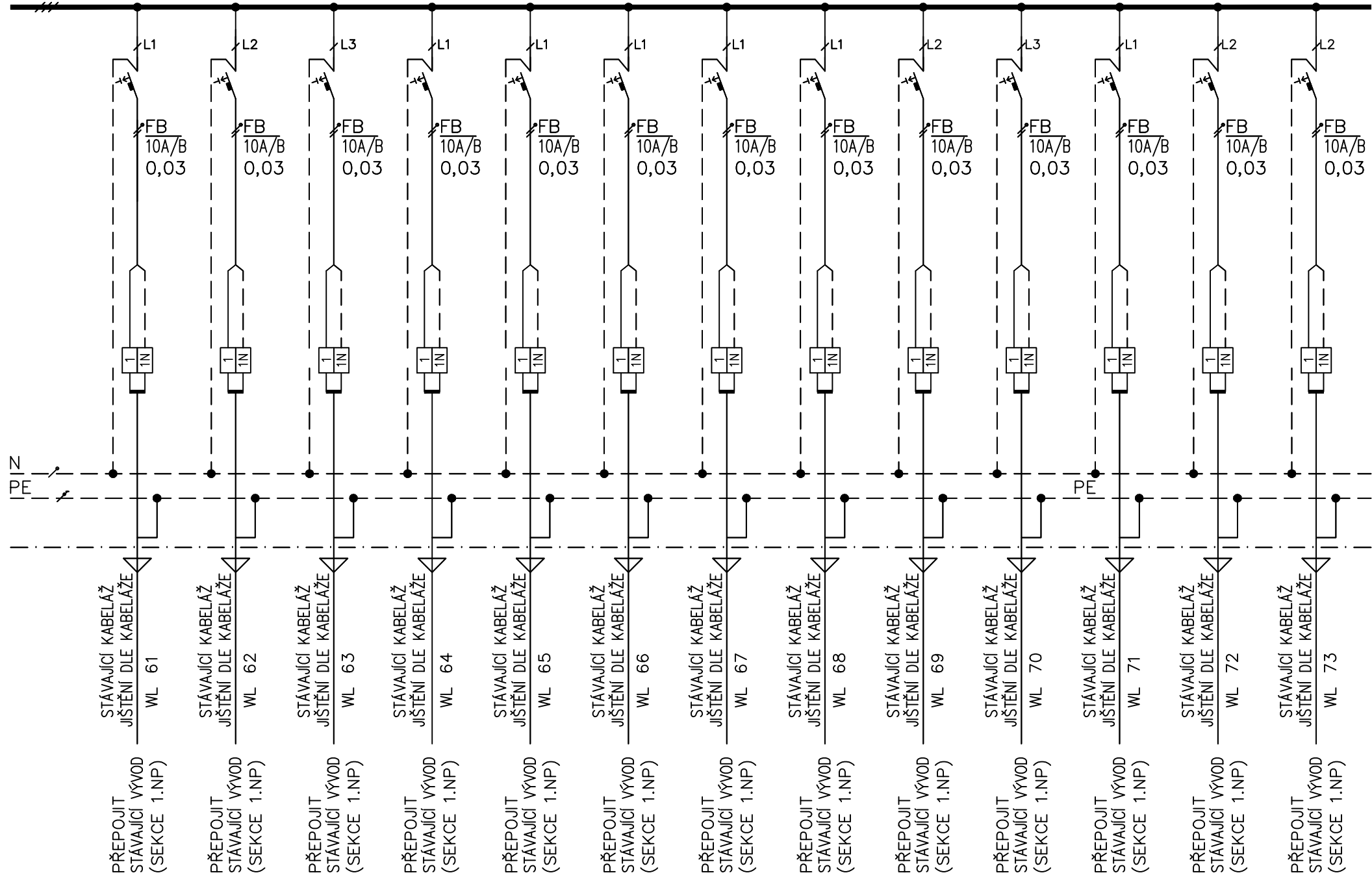
UPŘESNÍ: zodpov. projektant: Ing. Karel Rychlý, FourClima s.r.o.

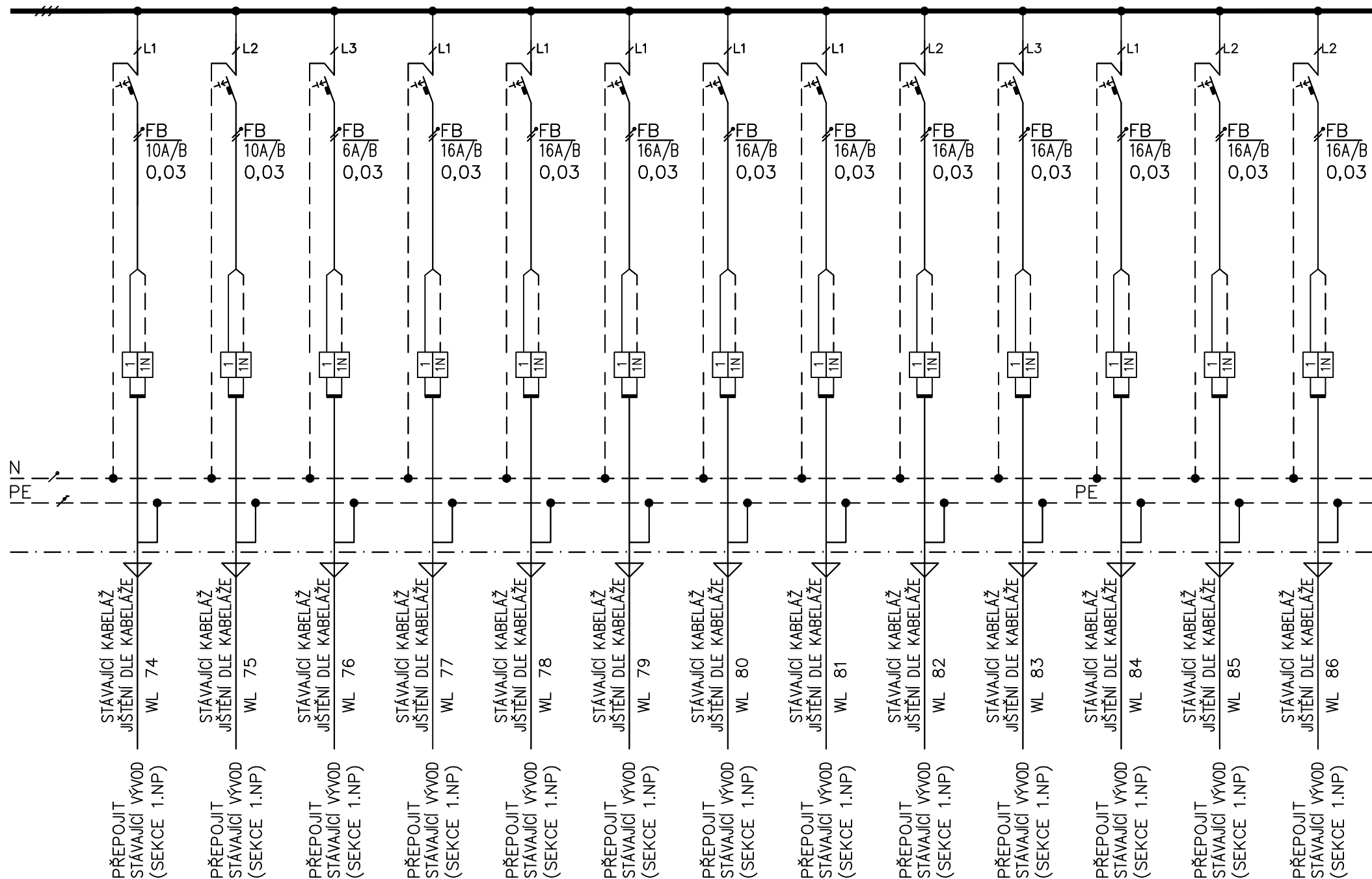
NÁZEV AKCE Městský úřad Ivančice, Palackého náměstí 196/6, 66491 Ivančice
Nové napojení areálu Městského úřadu Ivančice na DSNN eg.d

NÁZEV VÝKRESU: RH - VÝVODY: PŘÍPRAVA CHLAZENÍ BUDOVY

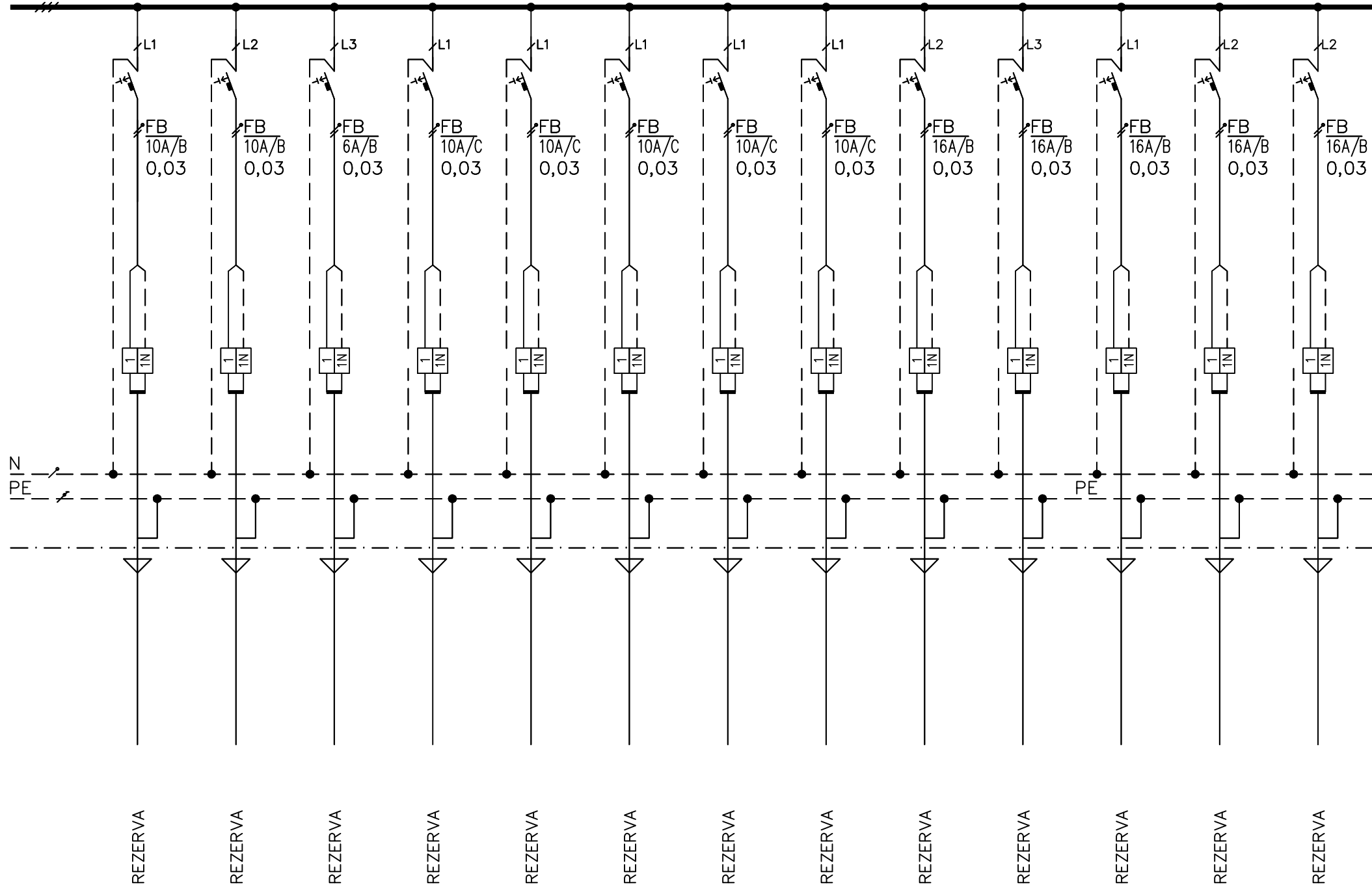
ČÍSLO STRÁNKY:

09





L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, In=350A, Ik''=10kA JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DIMENZE A TYPU KABELÁŽE



L1,L2,L3 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S, $I_n=350A$, $I_k''=10kA$ JIŠTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘED VÝROBOU DLE DIMENZE A TYPU KABELÁŽE

