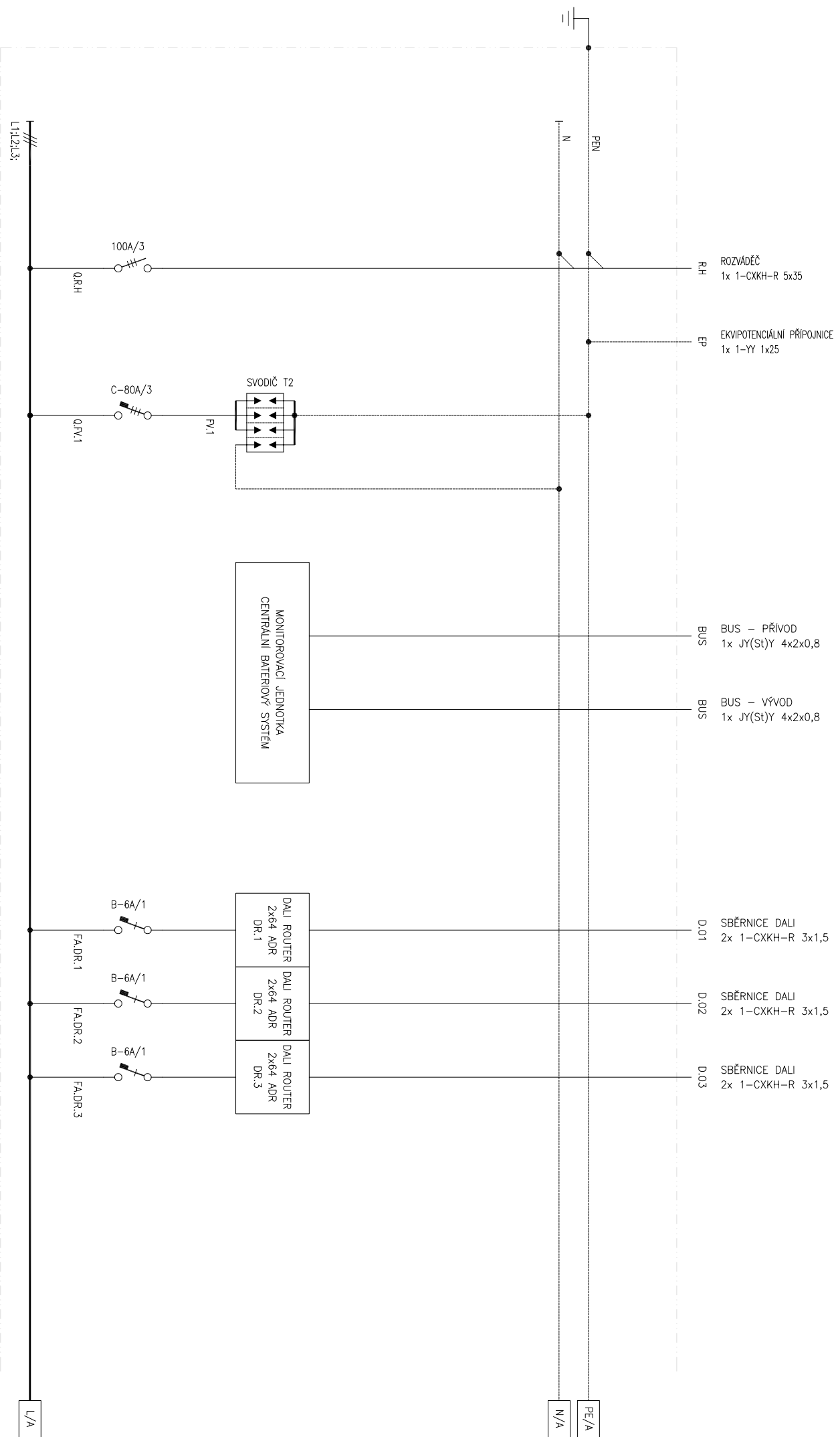
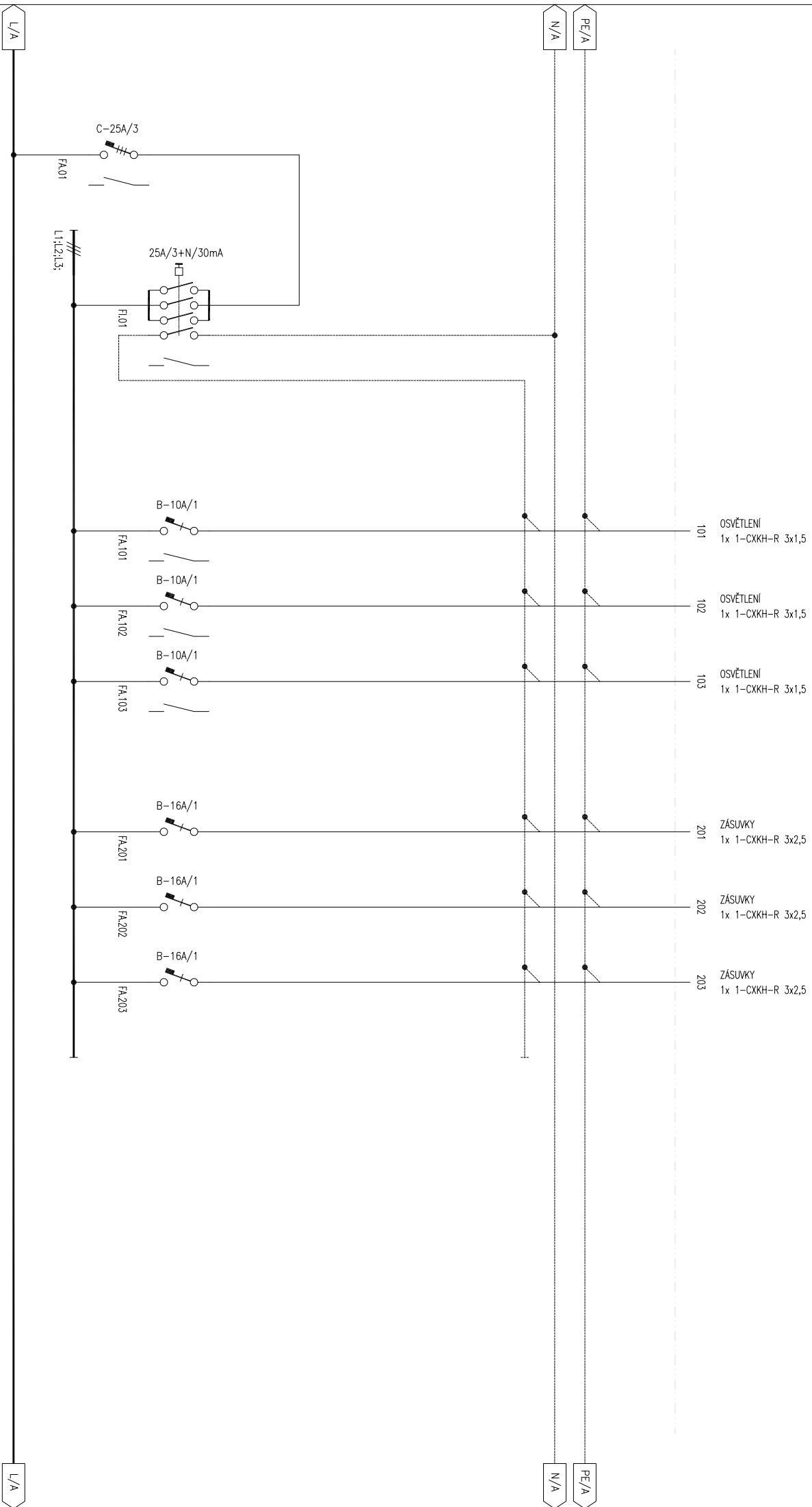
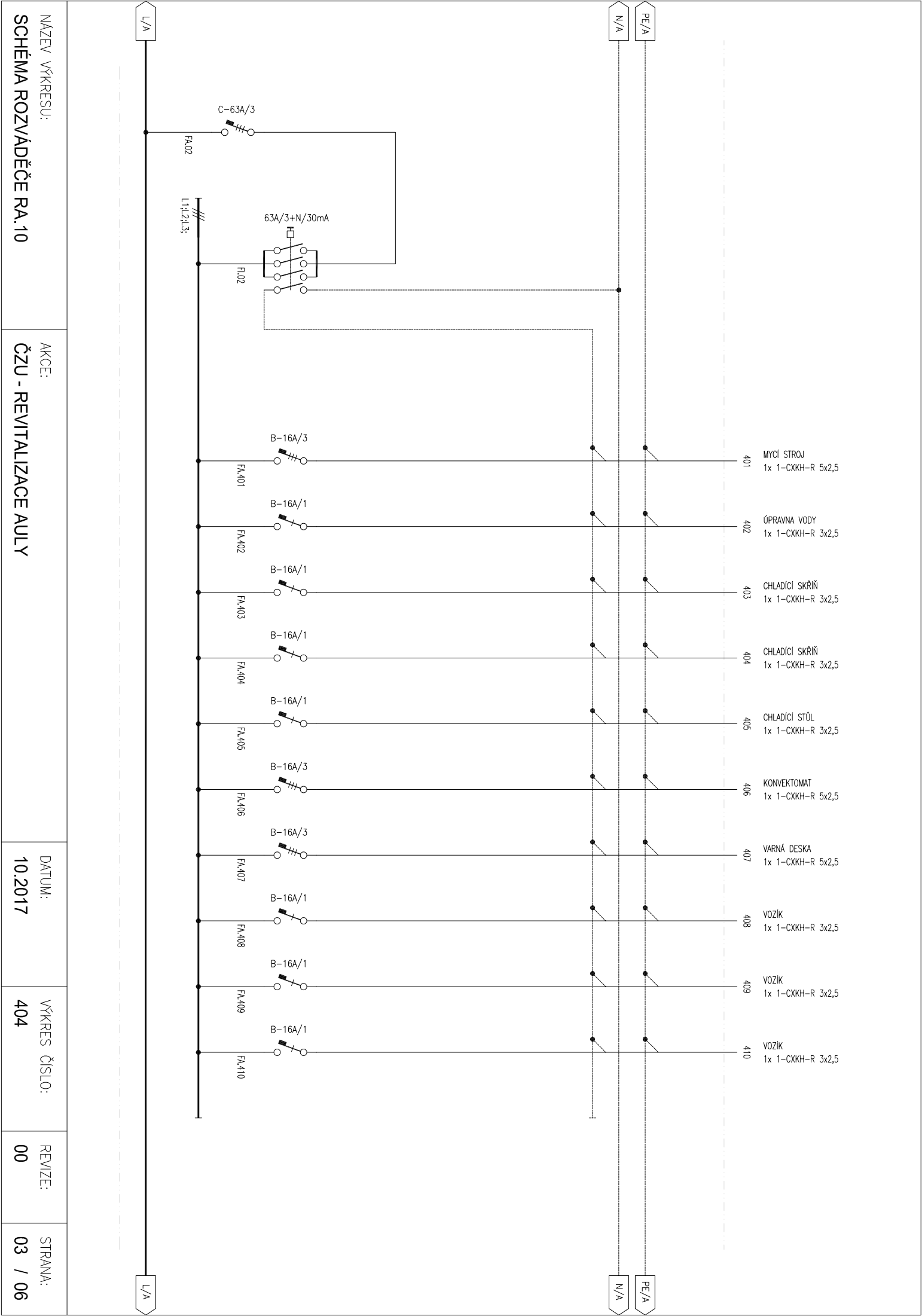
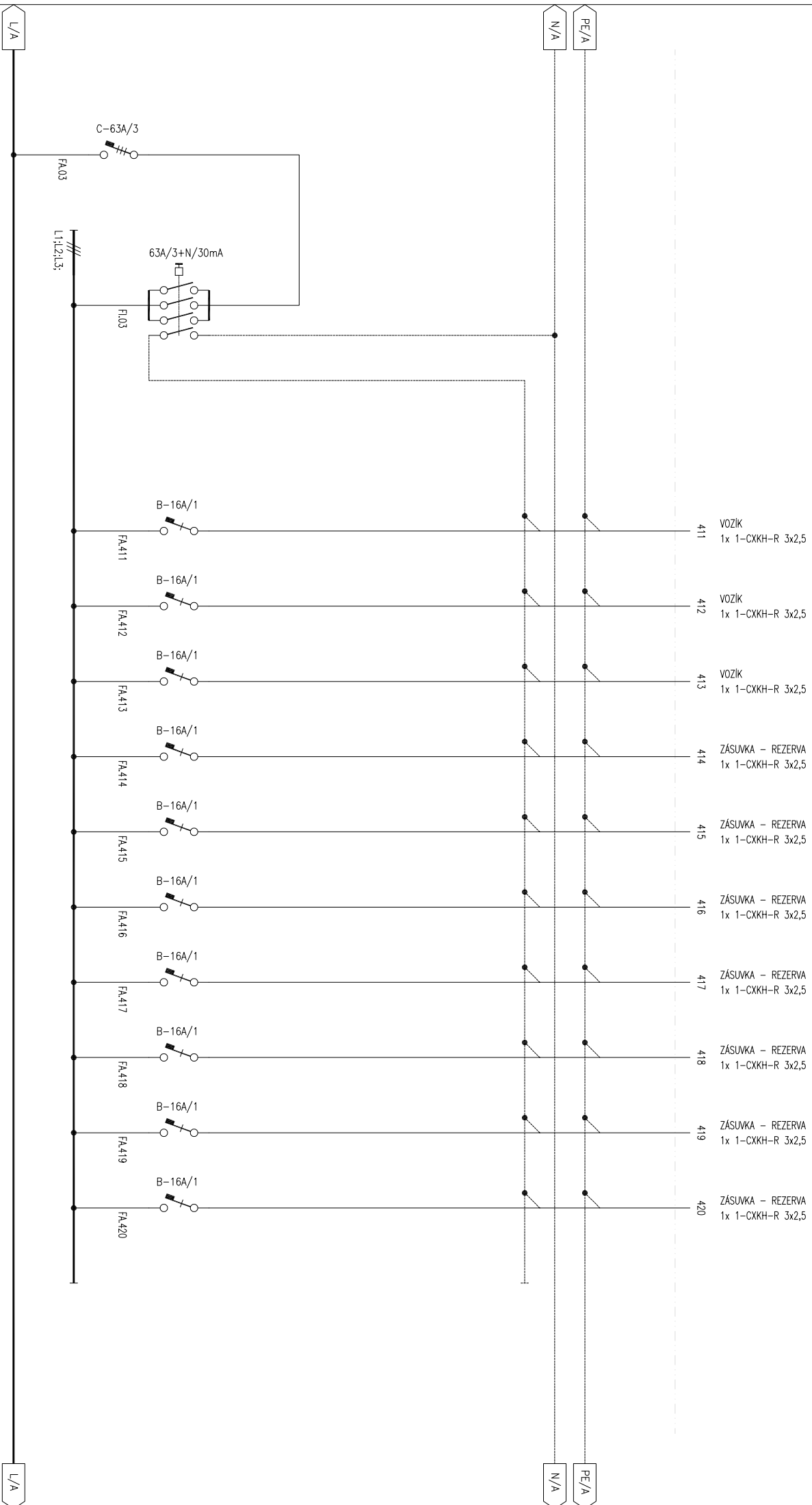


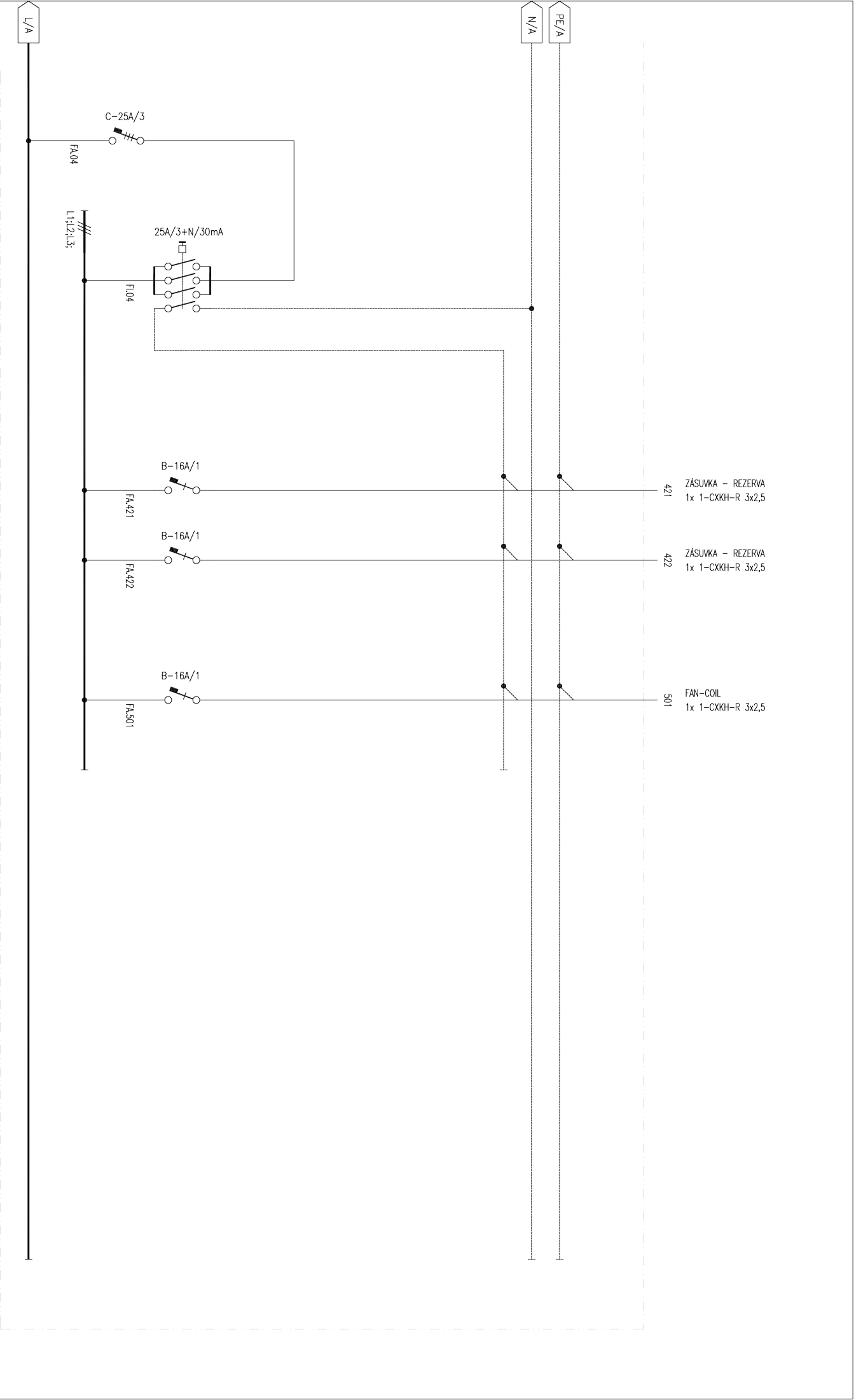
generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Břežany 542215008, atelier@dmh.cz DRNH
vypracoval:	Oto Papoušek	
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Aulí	
díl:	D.1.2.4.7 - Silnoproudá elektrotechnika [ESI]	
obsah:	SCHEMA ROZVÁDĚČE RA.10 číslo výkresu: D.1.2.4.7.404	











TECHNICKÉ PARAMETRY ROZVÁDĚČE:
SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ ROZVÁDĚČ
ROZMĚRY: ŠxVxH – 1x 800x2000x300
PŘÍVOD SPODEM A VÝVODY HOREM
KRYTÍ: IP40
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN–S
JMENOVITÝ PROUD: In=100A
ZKRATOVÝ PROUD: Ik^{sc}=10kA

NAZEV VÝKRESU: SCHÉMA ROZVÁDĚČE RA.10	AKCE: ČZU - REVITALIZACE AULY	DATUM: 10.2017	VÝKRES ČÍSLO: 404	REVIZE: 00	STRANA: 06 / 06
--	----------------------------------	-------------------	----------------------	---------------	--------------------