

obsah:		SCHÉMA ROZVÁDĚČE R.U.P.S		číslo výkresu: D.1.2.4.7.406	
díl:	stavba:	investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát, IČ: 60460709	D.1.2.4.7 - Silnoproudá elektrotechnika [ESI]	
				mřítko: -	
				formát: 05 x A4	
datum: 10.2017					
stupeň dokumentace: DVZ					
<div>Architekti D.R.N.H. s. r. o. Pruchovní 2, 602 00 Brno 542215008, atelier@dmh.cz</div> <div>DRNH/</div>					
		vypracoval: Oto Papoušek			
		generální projektant akce: Ing. arch. Antonín Novák			

NÁZEV VÝKRESU:  
SCHÉMA ROZVÁDĚČE R.U.P.S

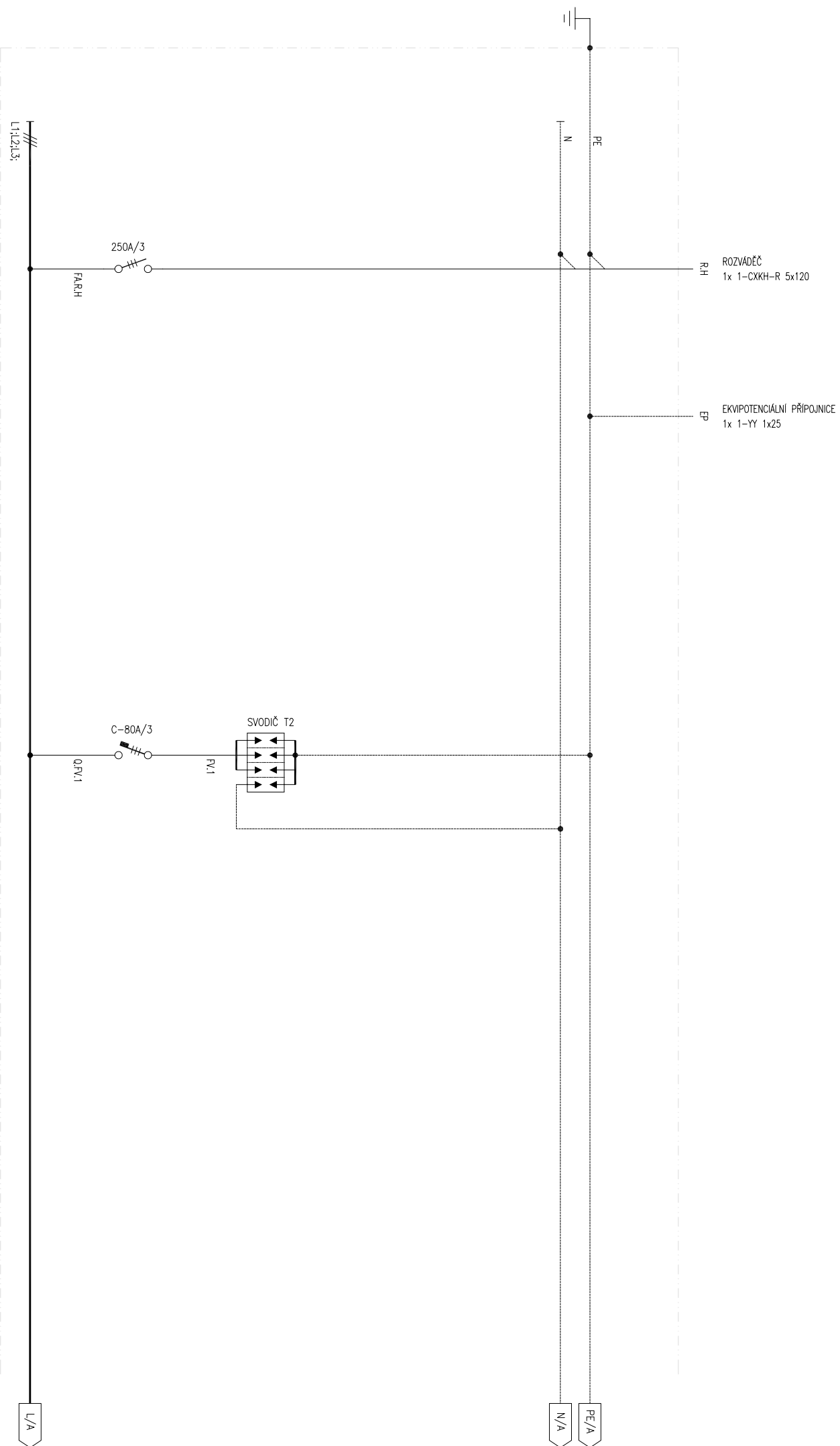
AKCE:  
ČZU - REVITALIZACE AULY

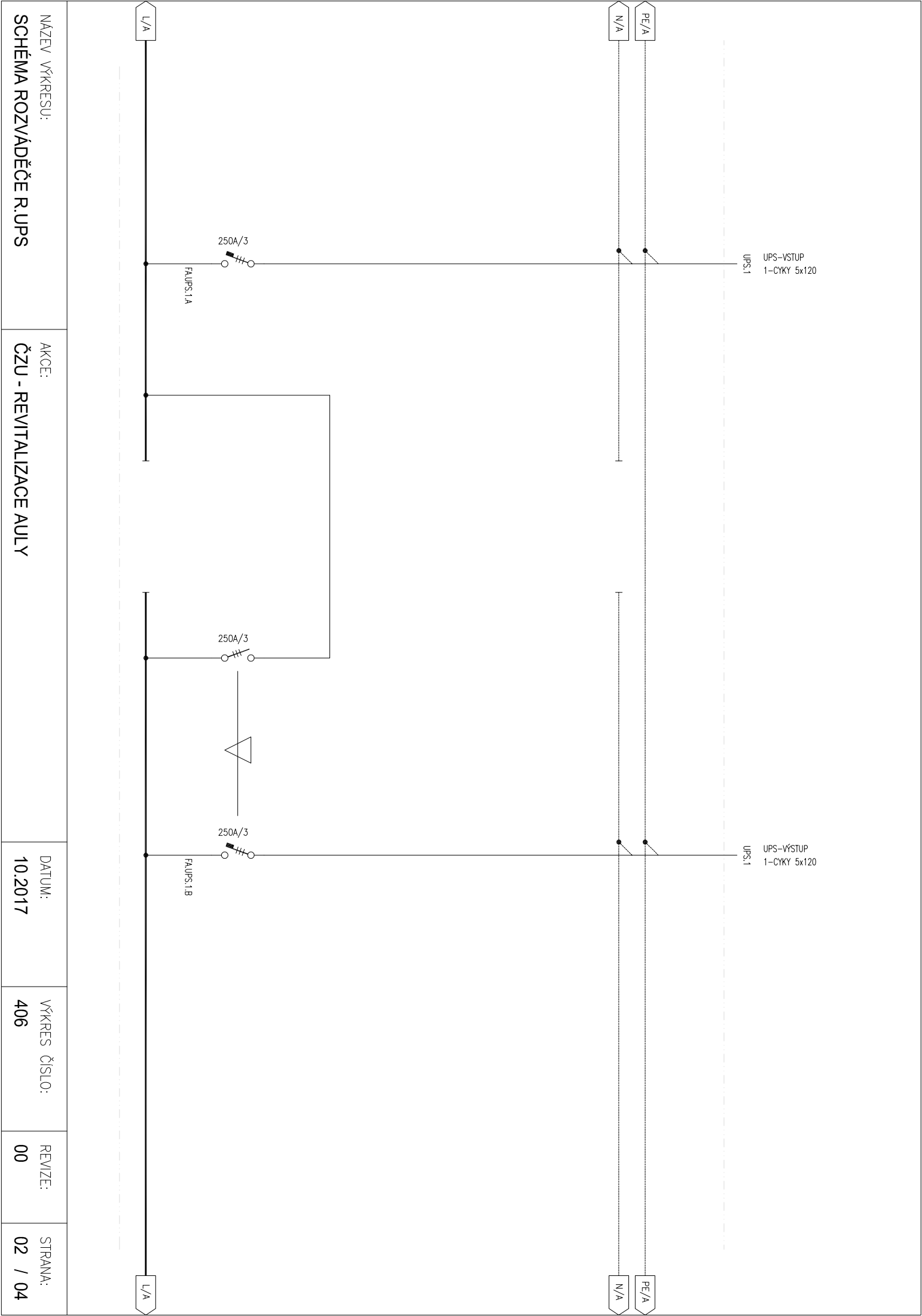
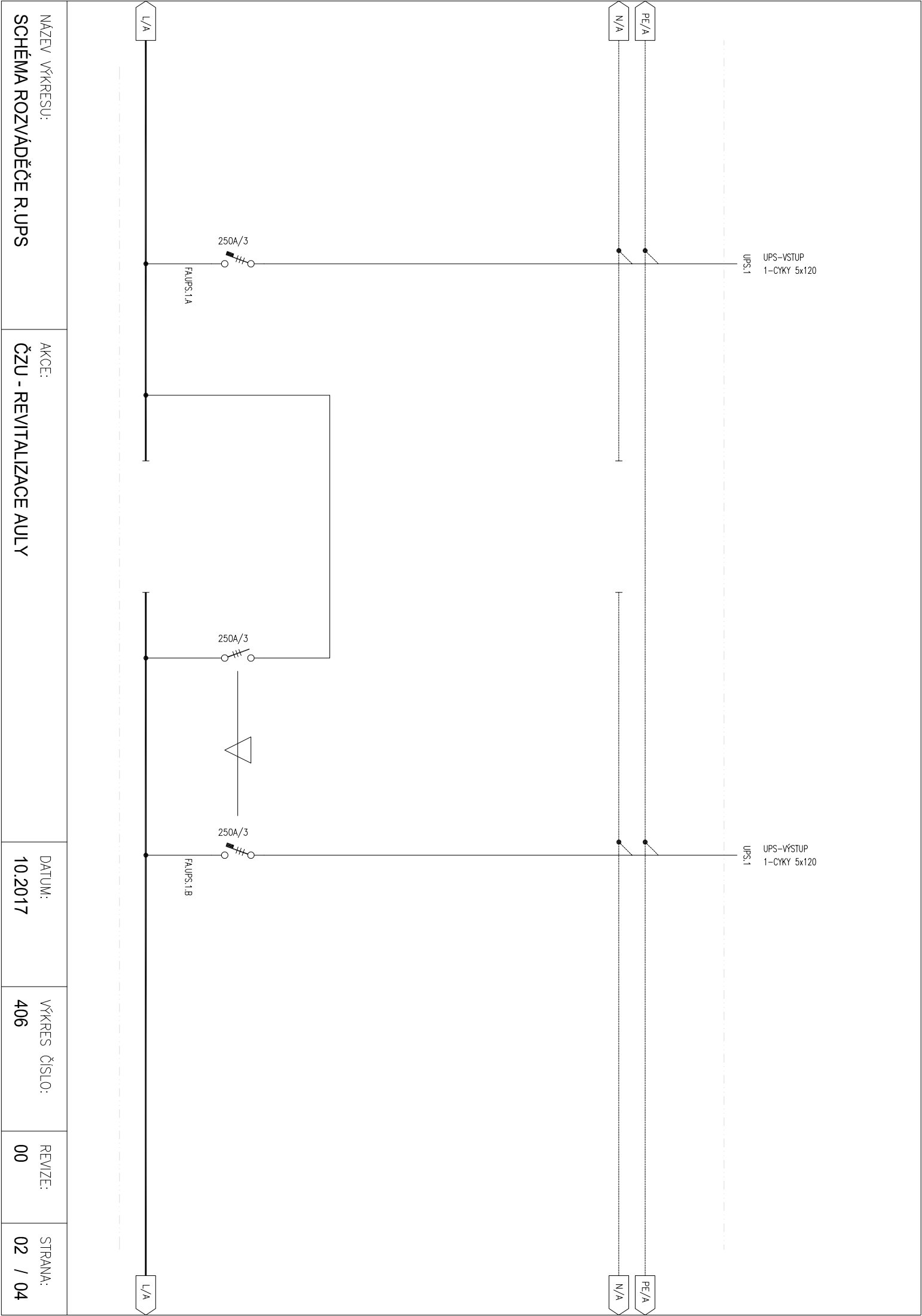
DATUM:  
10.2017

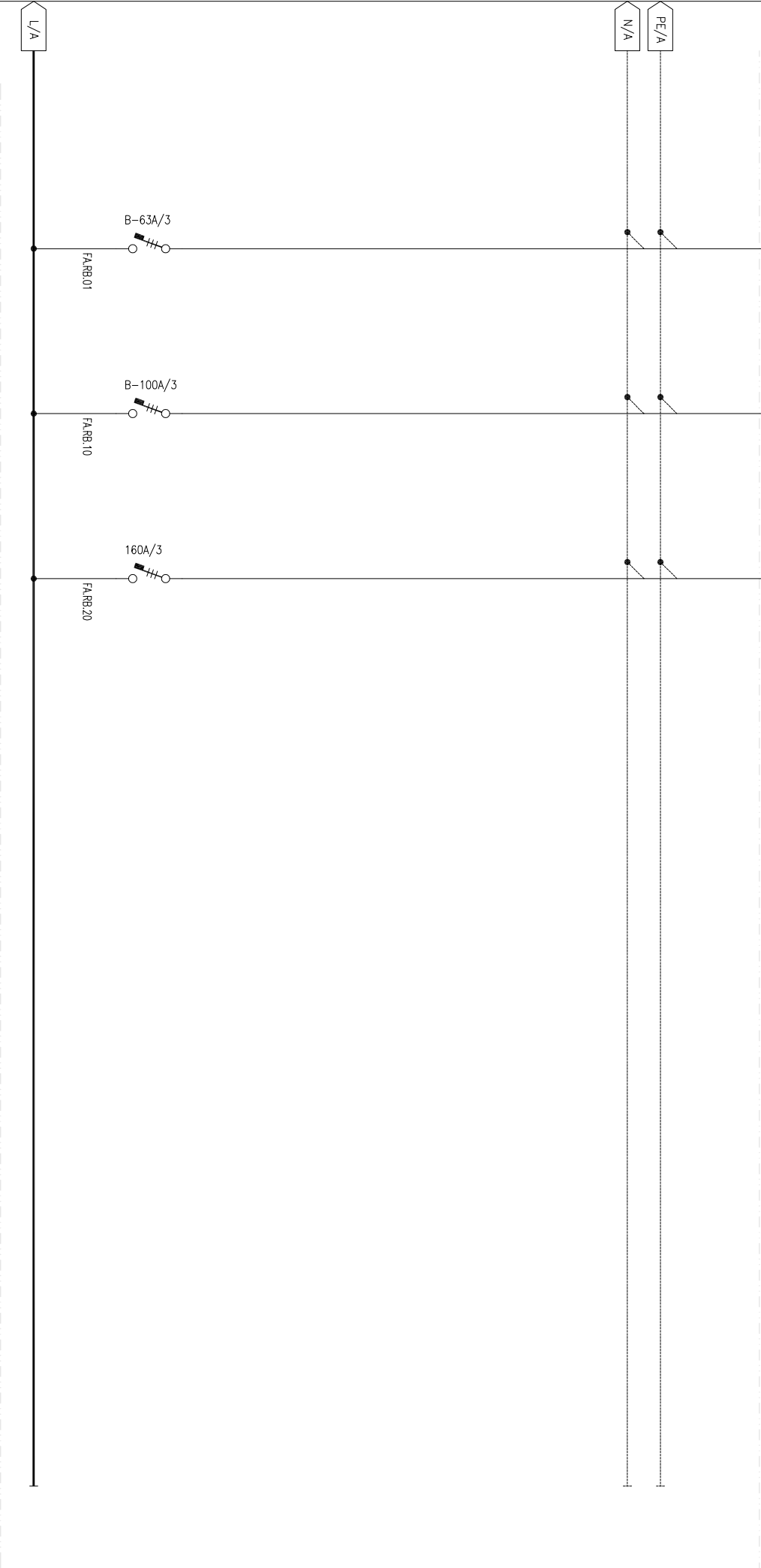
VÝKRES ČÍSLO:  
406

REVIZE:  
00

STRANA:  
01 / 04







NAZEV VÝKRESU: SCHEMA ROZVADĚČE R.UPS	AKCE: ČZU - REVITALIZACE AULY	DATUM: 10.2017	VÝKRES ČÍSLO: 406	REVIZE: 00	STRANA: 03 / 04
------------------------------------------	----------------------------------	-------------------	----------------------	---------------	--------------------

TECHNICKÉ PARAMETRY ROZVÁDĚČE:  
SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ ROZVÁDĚČ  
ROZMĚRY: ŠxVxH – 2x 600x2000x600  
PŘÍVOD SPODEM A SPODEM HOREM  
KRYTÍ: IP40  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN–S  
JMENOVITÝ PROUD: In=250A  
ZKRATOVÝ PROUD: Ik<sup>u</sup>=25kA

NAZEV VÝKRESU: SCHÉMA ROZVÁDĚČE R.UPS	AKCE: ČZU - REVITALIZACE AULY	DATUM: 10.2017	VÝKRES ČÍSLO: 406	REVIZE: 00	STRANA: 04 / 04
------------------------------------------	----------------------------------	-------------------	----------------------	---------------	--------------------