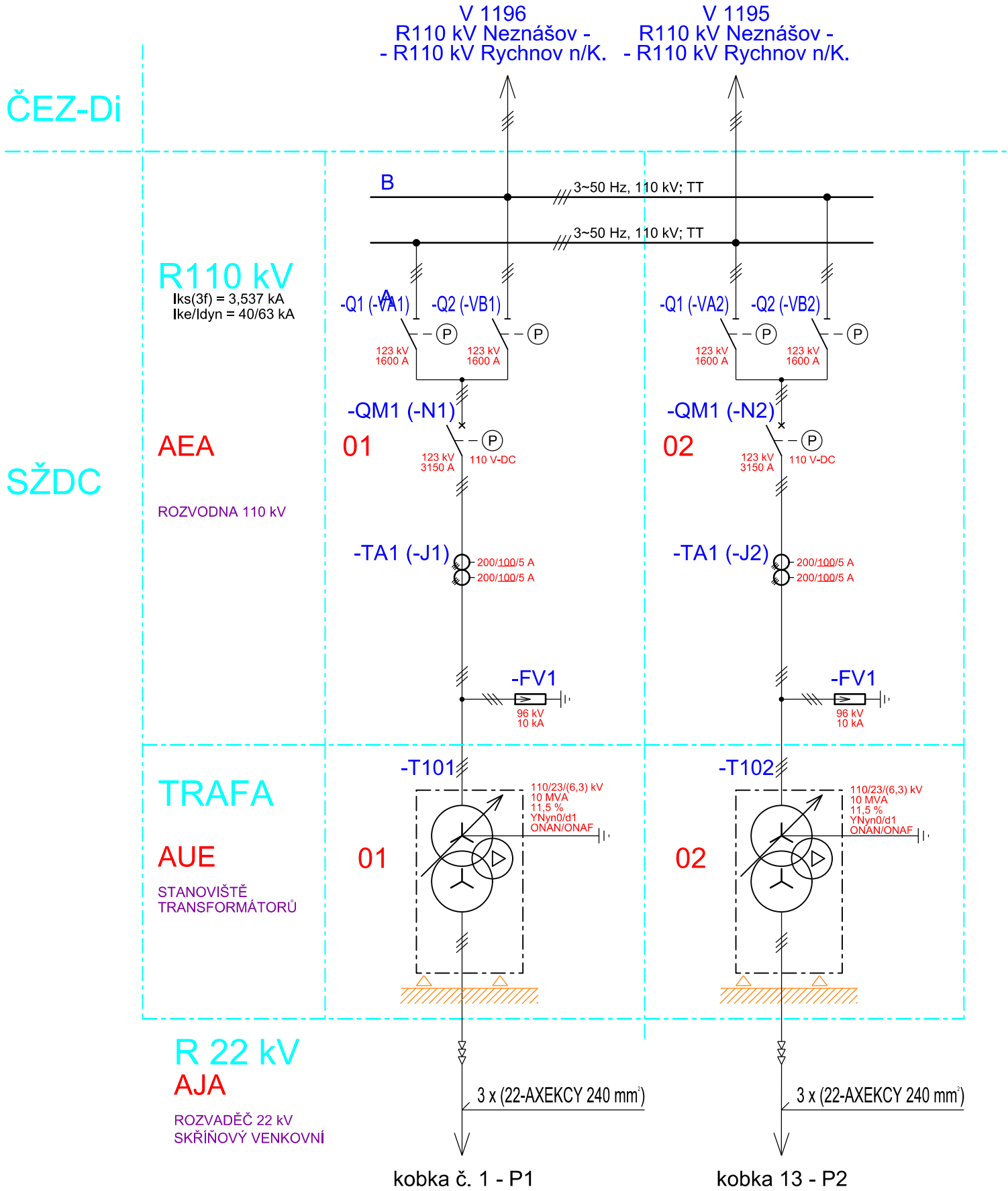


ROZVODNA 110 kV SŽDC TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ - STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA

- ODPOJOVAČ S TLAKOVZDUŠNÝM POHONEM
- ODPOJOVAČ S TLAKOVZDUŠNÝM POHONEM
- PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR PROUDU VVN
- OMEZOVAČ PŘEPĚTÍ

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JIŘÍ VELEBIL	Vypracoval: ING. JIŘÍ VELEBIL	Kontroloval: ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce: Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Číslo smlouvy: 18 216.208	
	Projektový stupeň: DSP	
Část: PS 320 - TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, ROZVODNA 110 kV, TECHNOLOGIE	Datum: 02/2019	
	Číslo části: D.3.2.1	
Název přílohy: PŘEHLEDOVÉ SCHEMA ROZVODNY 110 kV TÝNIŠTĚ n/O. - STÁVAJÍCÍ STAV	Měřítko: -	Počet formátů: 3 x A4
	Číslo přílohy: 3	