

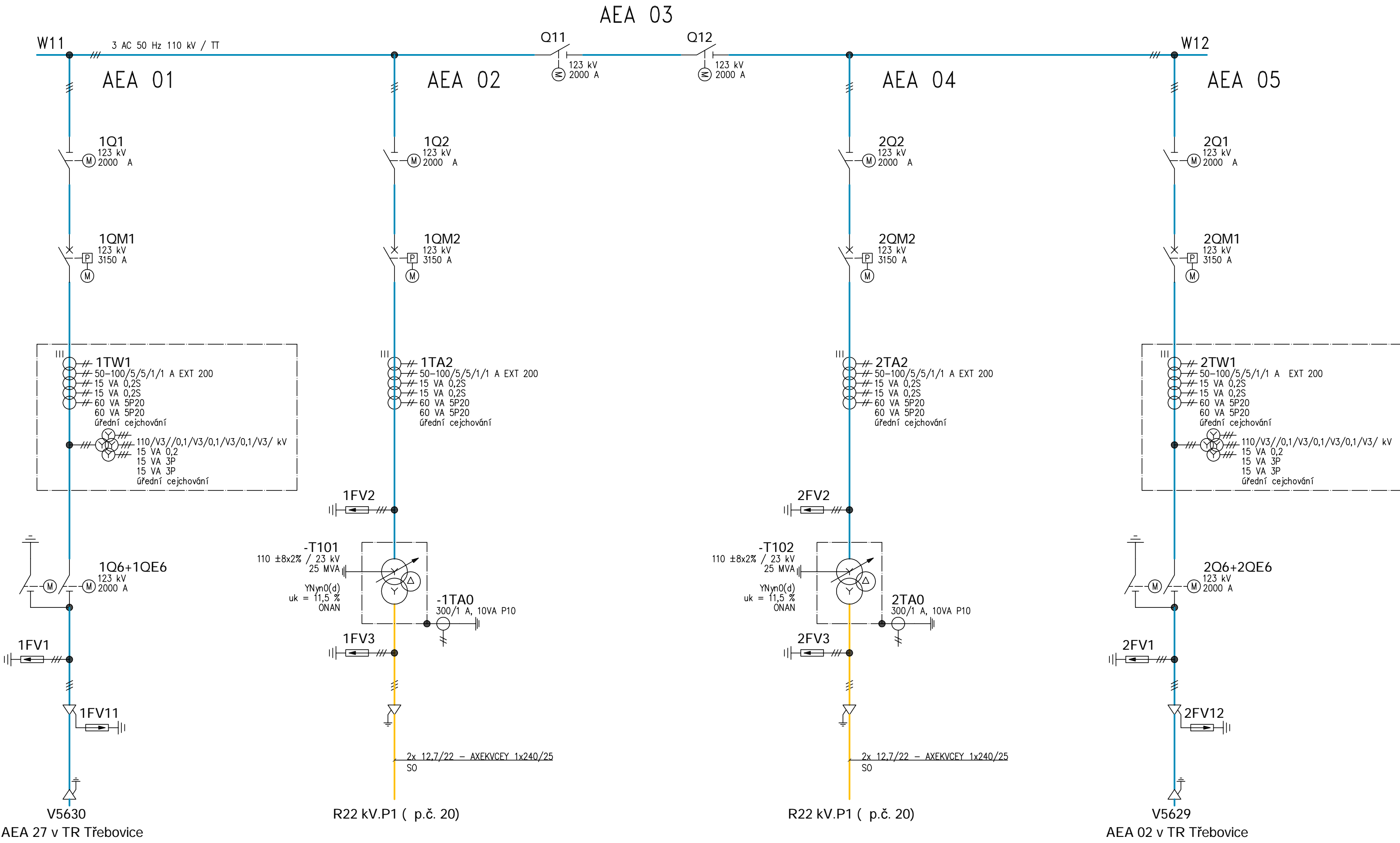
TNS OSTRAVA SVINOV
ZAŘÍZENÍ SŽDC
AEA R110 kV

AEA R110 kV – VENKOVNÍ

PROVEDENÍ ROZVODNY:	VENKOVNÍ AIS
JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	110 kV
NEJVYŠŠÍ PROVOZNÍ NAPĚTÍ:	123 kV
JMENOVITÝ KMITOČET:	50 Hz
JMENOVITÝ PROUD PŘÍPOJNIC:	2000 A
JMENOVITÝ PROUD ODBOČEK:	800 A
JMENOVITÝ KRÁRKODOBÝ VÝDRŽNÝ PROUD:	31,5 kA
JMENOVITÝ DYNAMICKÝ VÝDRŽNÝ PROUD:	80 kA
DOBA ZKRATU:	1 s
JMENOVITÉ OVLÁDACÍ NAPĚTÍ:	110 V DC
JMENOVITÉ NAPĚTÍ POHONŮ:	110 V DC
OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ VVN:	POLOHOU
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:	ZEMNĚNÍ S RYCHLÝM VYPNUTÍM

ÚDAJE O PROSTŘEDÍ


PROSTŘEDÍ:	VENKOVNÍ	m.n.m.
NADMOŘSKÁ VÝŠKA:	212	
OBLAST ZNEČIŠTĚNÍ:	třída c – střední podle IEC/TS 60815-1	
NÁMRAZOVÁ OBLAST:	AU1	
VĚTRNÁ OBLAST:	oblast II, základní rychlost větru 25,0 m/s	



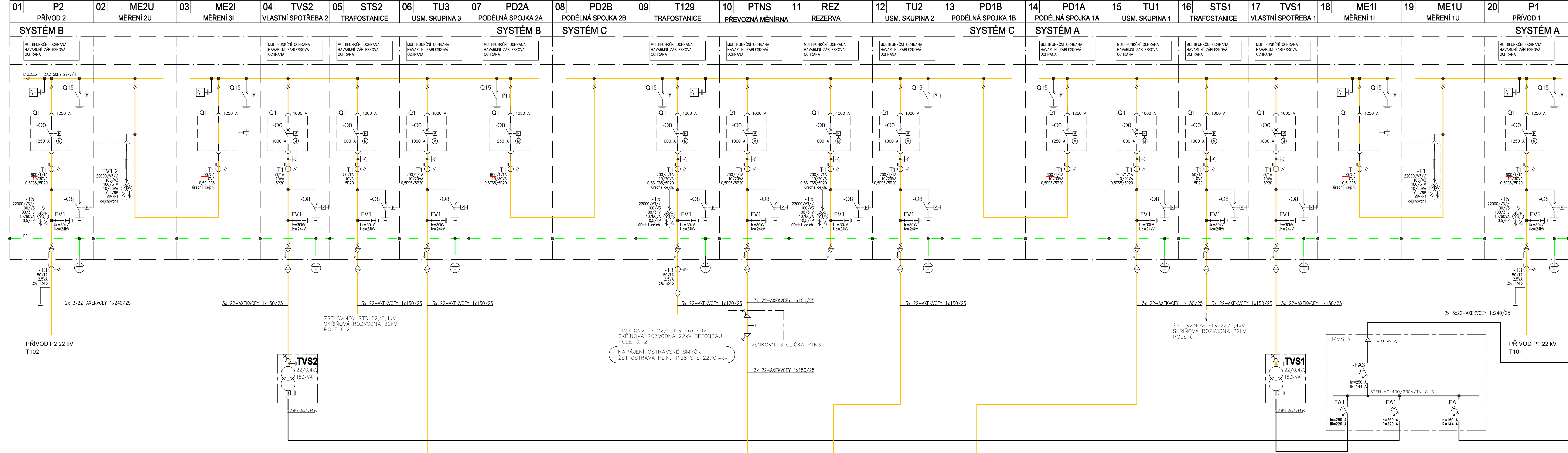
			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

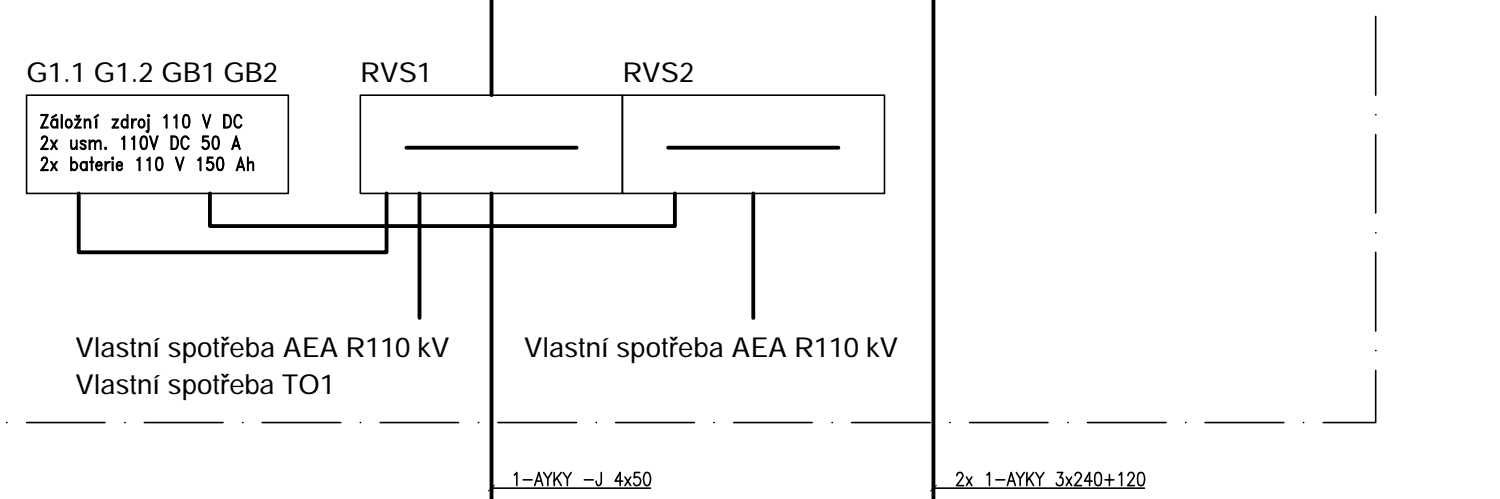
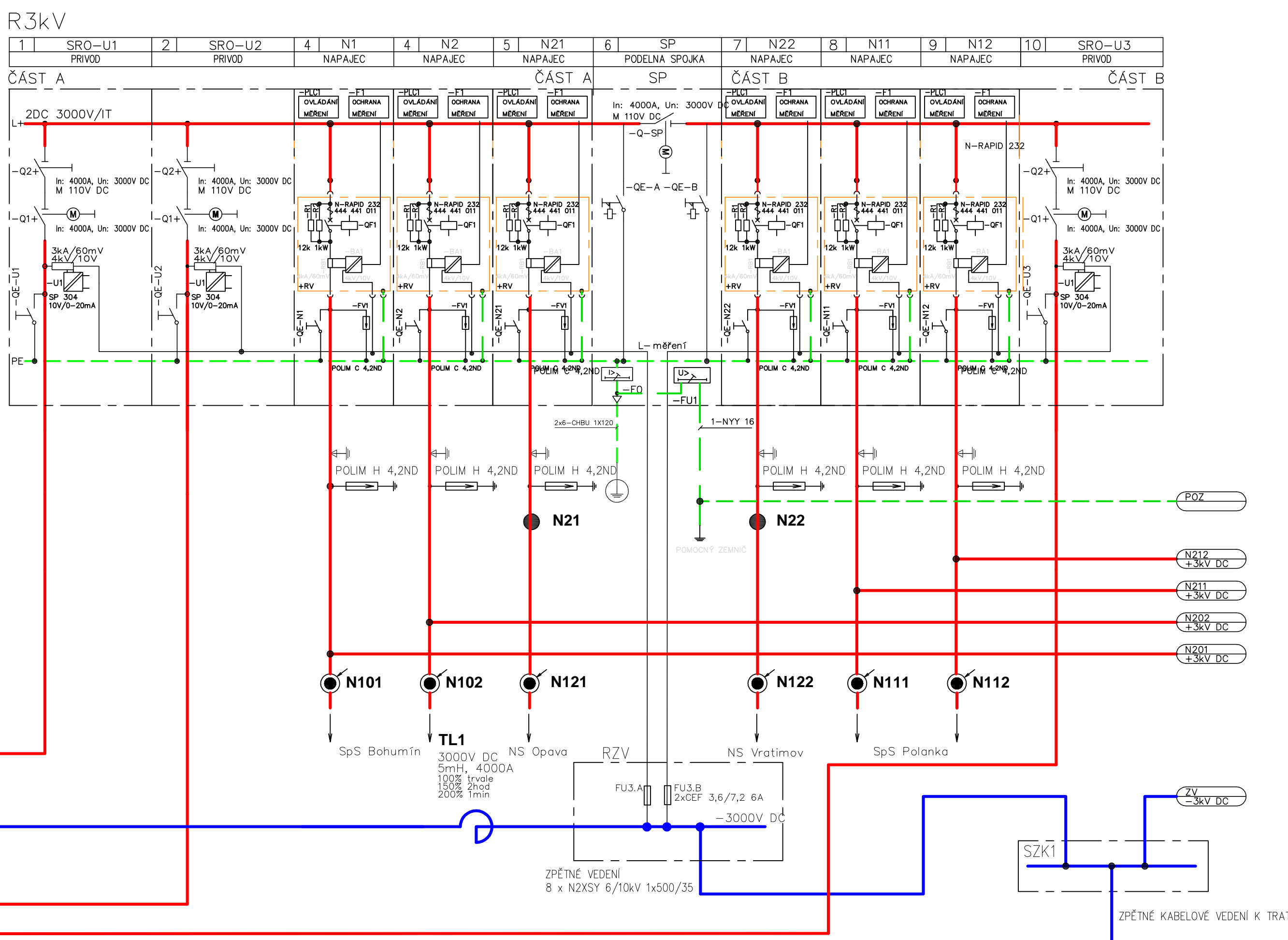
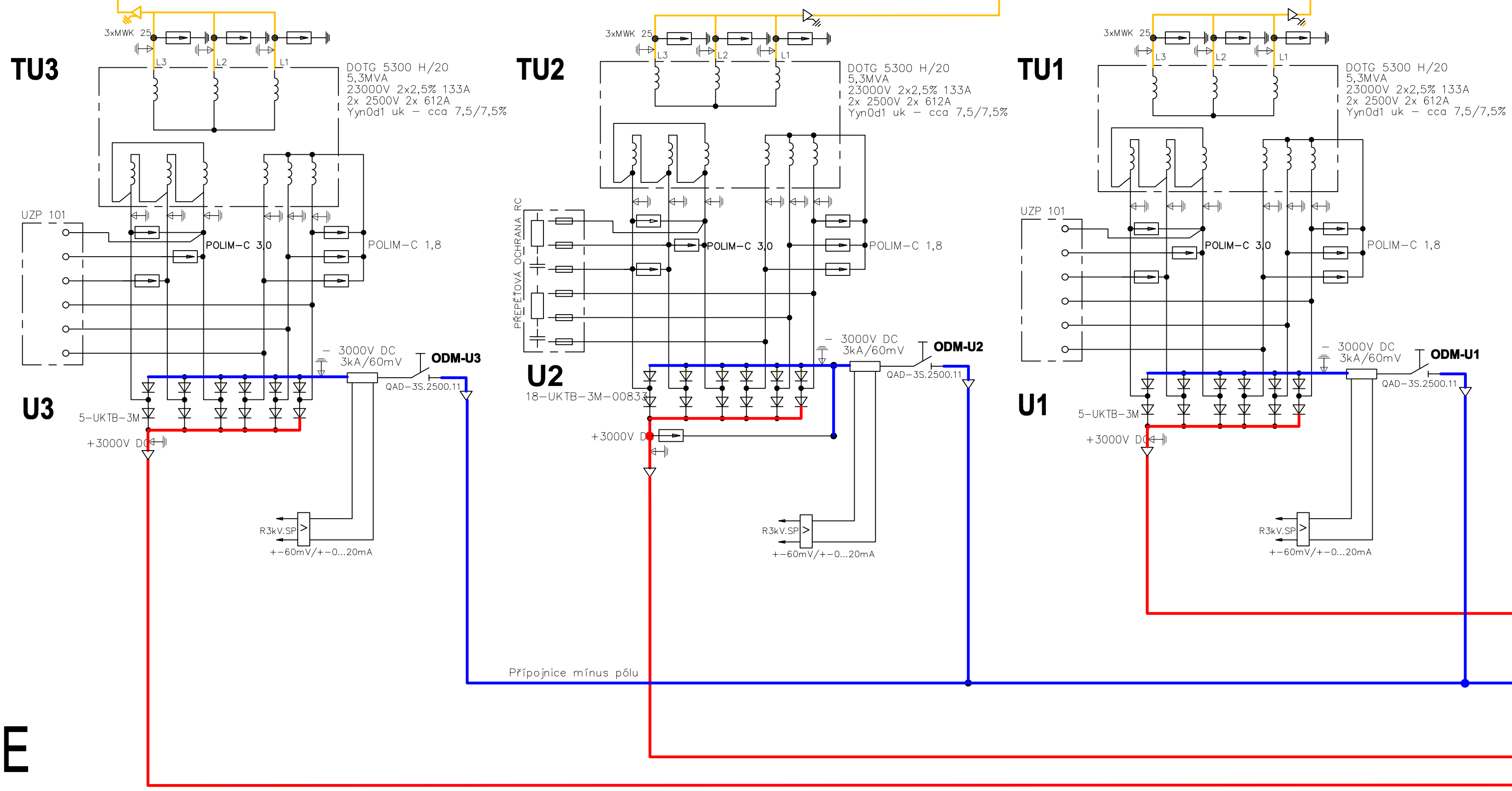
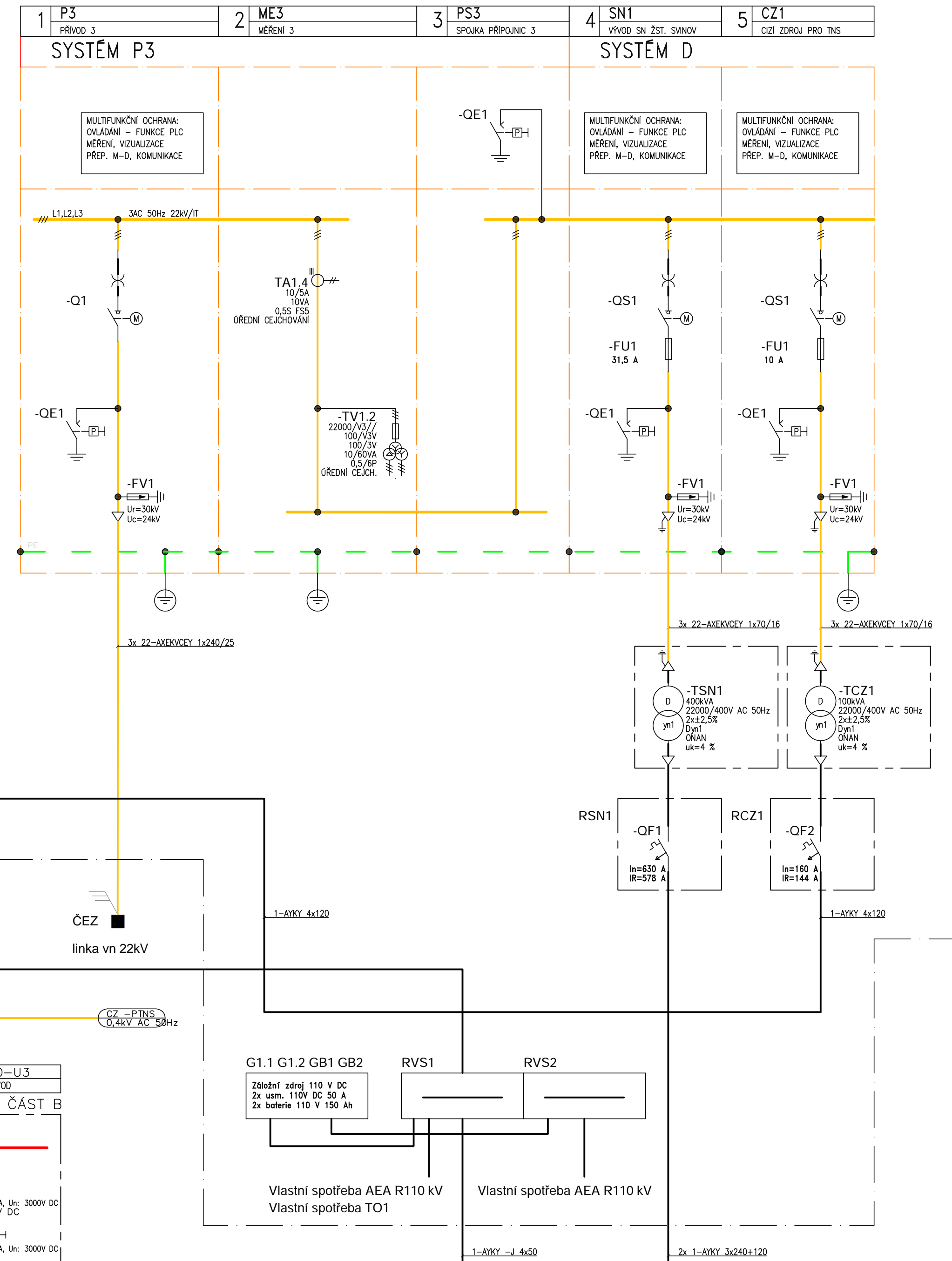
OBJEDNATEL  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, nerudova 1, 772 58 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADIMÍR KOPP	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL PETR KUDĚLKA	KONTROLOVAL ING. VLADIMÍR PROCHÁZKA
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	OBEC: OSTRAVA - TŘEBOVICE
"Výstavba R110 kV na TNS Ostrava Svinov" D.3.2 Technologie rozvoden VVN/VN (energetika)		ZAK. ČÍSLO MCO 17 - 069 - 234 - PD
		ÚČEL DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ
		DATUM ČERVENEC 2018
		FORMÁT 4 x A4
		MĚŘÍTKO -
TNS Ostrava Svinov - Přehledové schéma - nový stav - Rozvodna AEA R110 kV		ČÁST PŘÍLOHA D.D.3.2 4/1

=R22kV TM Ostrava Svinov SZDC




=R22kV.1


TECHNOLOGICKÝ OBJEKT TO1, TRAFOSTANICE 220,4 kV



STABILNÍ TRAKČNÍ NAPÁJECÍ STANICE



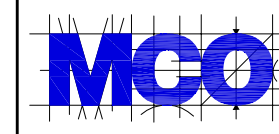
Správa železniční dopravní cesty



STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

REVIZE Č. DATUM ZMĚNA


PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL


Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING. VLADIMÍR KOPP

ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS
PĚTR KUDELKA

KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ

G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL

KONTROLOVAL
ING. VLADIMÍR PROCHÁZKA

OBR. OSTRAVA - TREBOVICE

"Výstavba R110 kV
na TNS Ostrava Svinov"
D.3.2 Technologie rozvoden
VVN/VN (energetika)

TNS Ostrava Svinov - Přehledové schéma
- nový stav - Rozvodna AEA R110 kV

ZAK. ČÍSLO MCO
17 - 069 - 234 - PD

ČEJEL
DOKUMENTACE
PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ

DATUM
ČERVENEC 2018

FORMÁT
14 x A4

MĚŘÍTKO
-

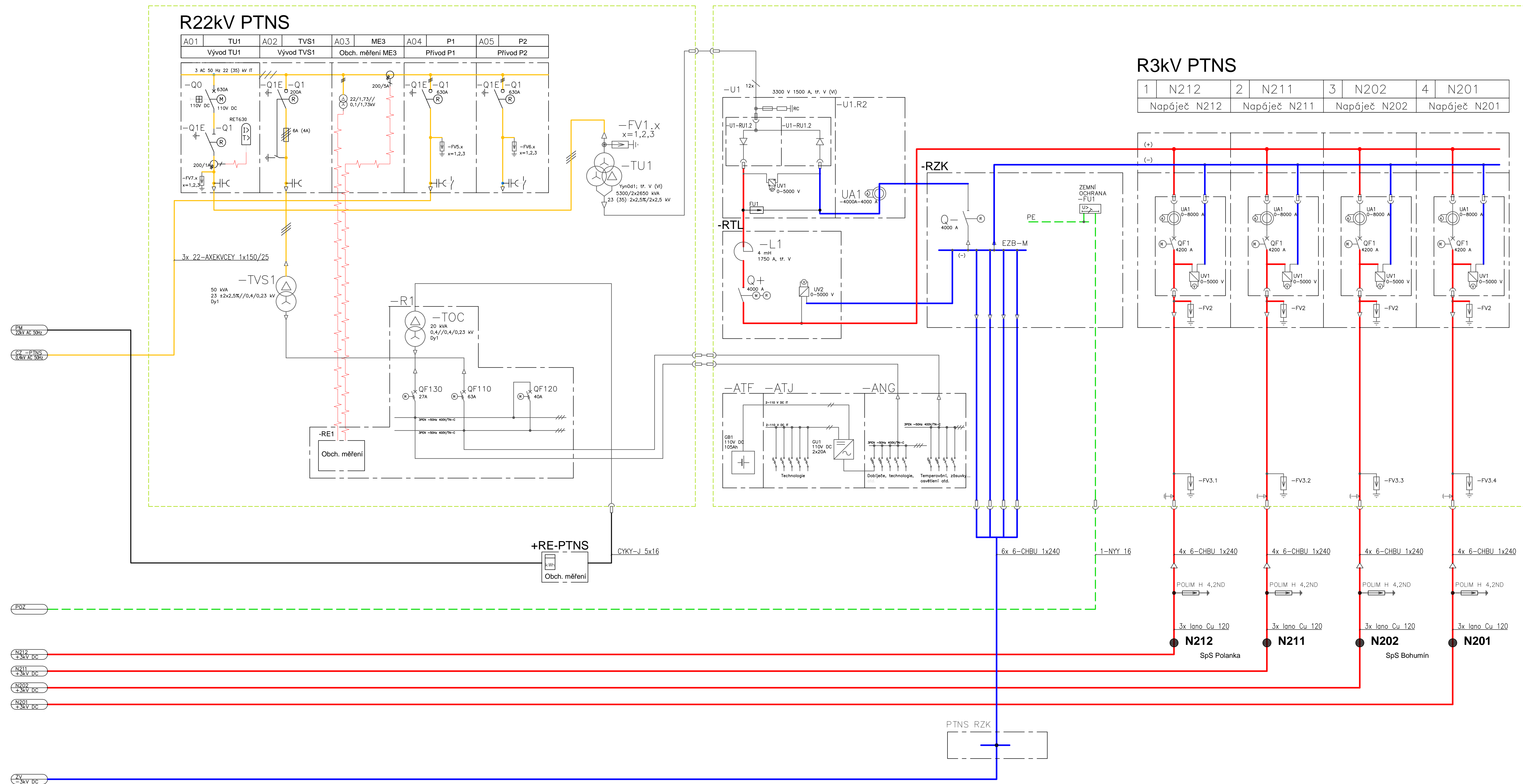
ČÁST
D.D.3.2

PŘÍLOHA
4/2

PŘEVOZNÁ TRAKČNÍ NAPÁJECÍ STANICE

Střídavá část 22 kV AC 50Hz

Stejnoseměrná část 3 kV DC



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDPC, s.o., Stavební správa východ, neredová 1, 772 58 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADIMÍR KOPP	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. ČASLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
PETR KUDELKA	PETR KUDELKA	ING. VLADIMÍR PROCHÁZKA
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	