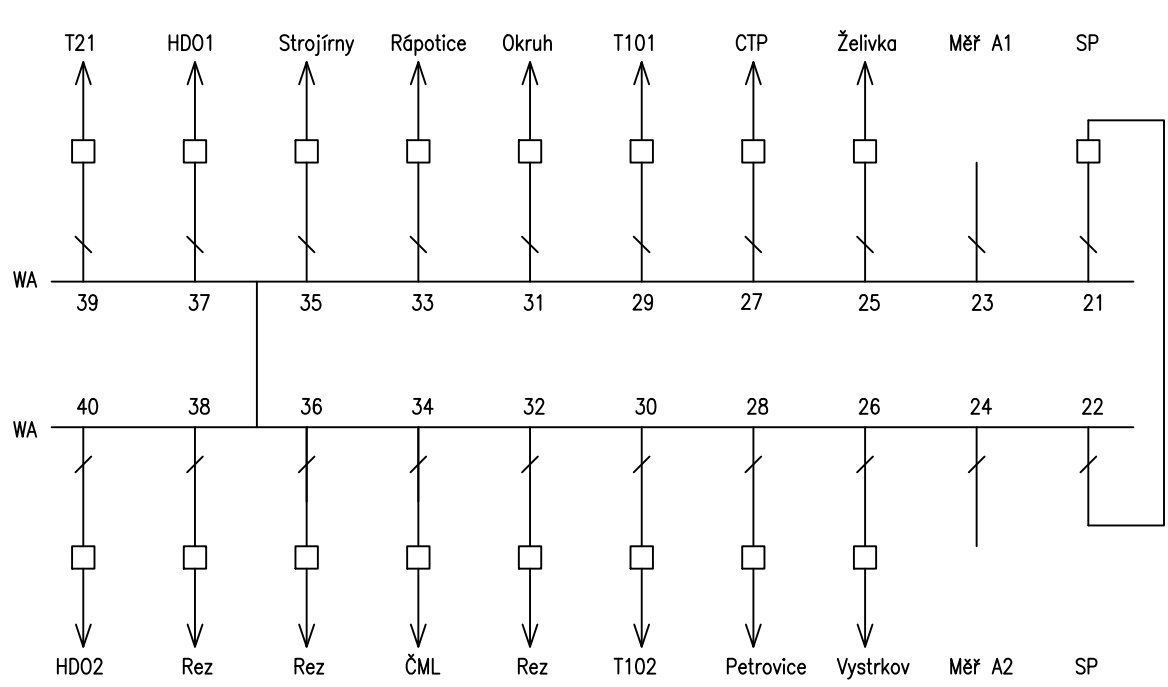
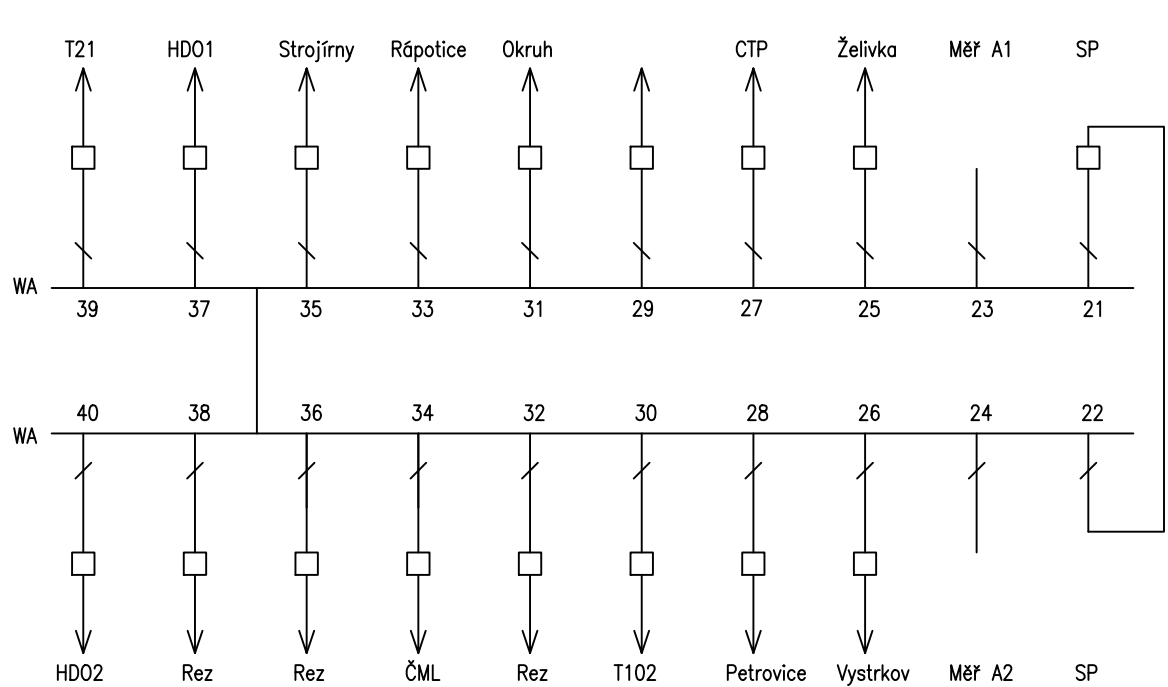


TR Humpolec – modernizace

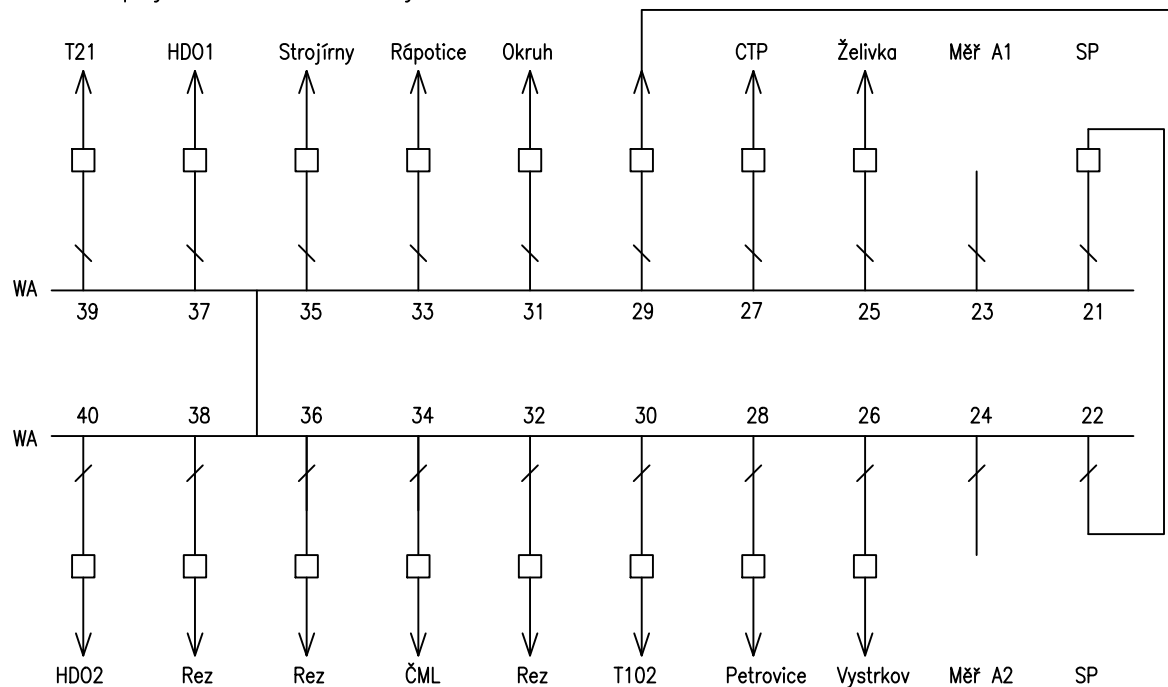
1. Počáteční stav stávající R22kV



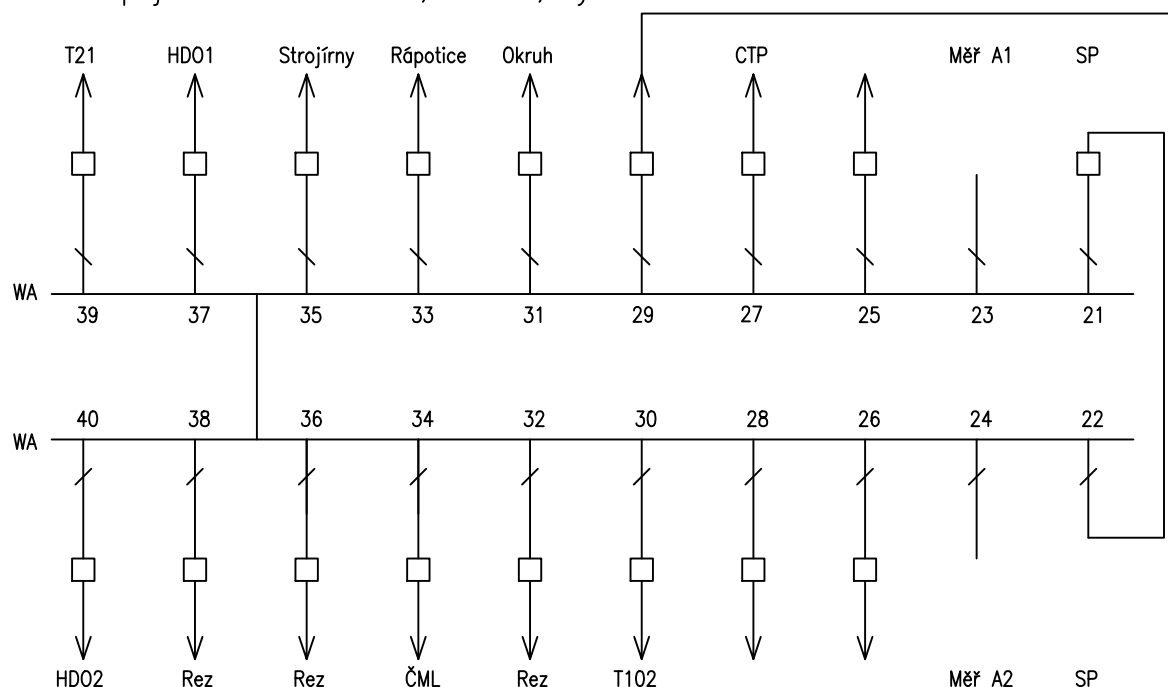
2. Přepojení T101 do nové R22kV



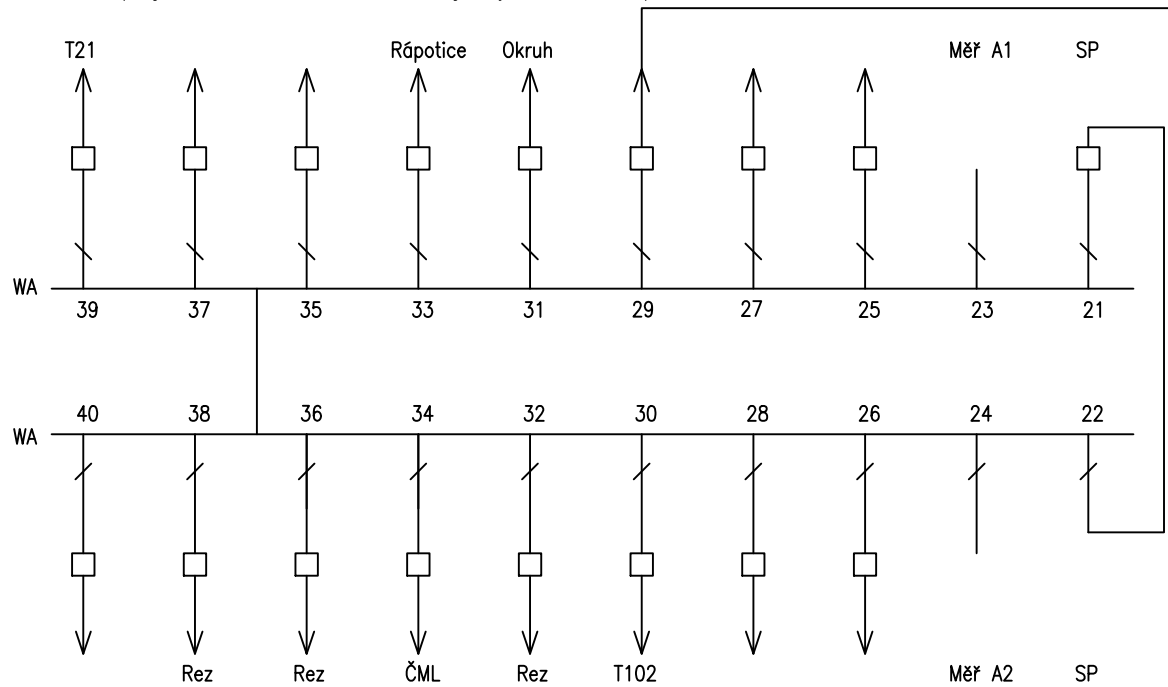
3. Propojení nové a stávající R22kV



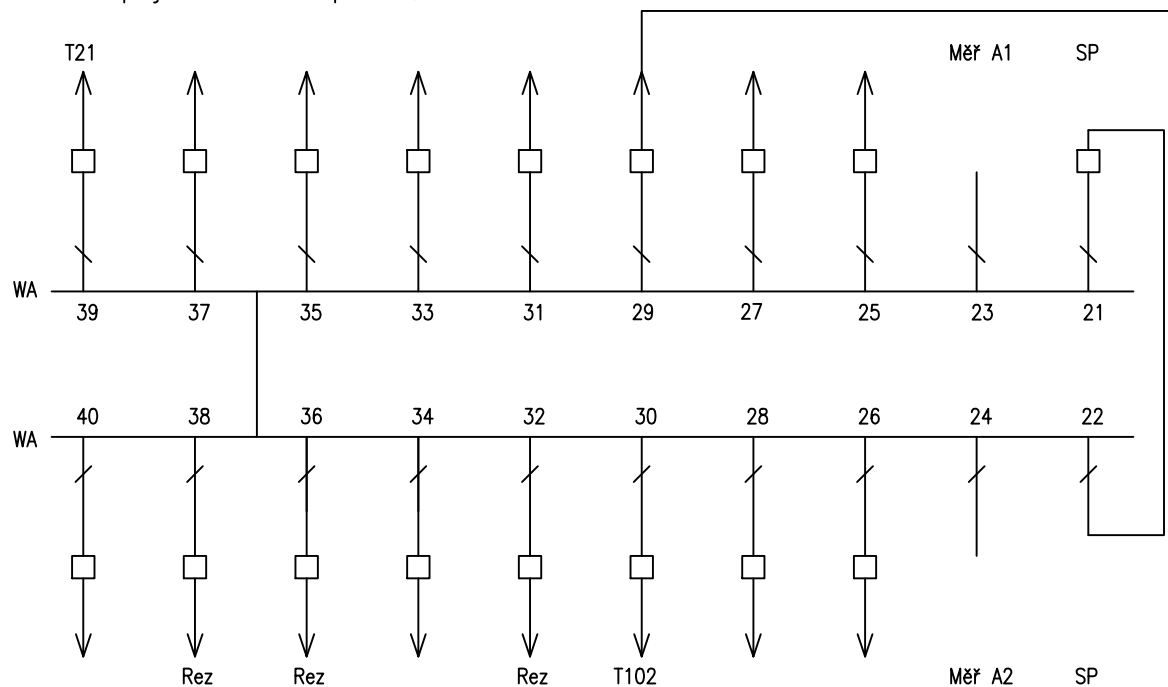
4. Přepojení linek Petrovice, Želivka, Vystřkov do nové R22kV



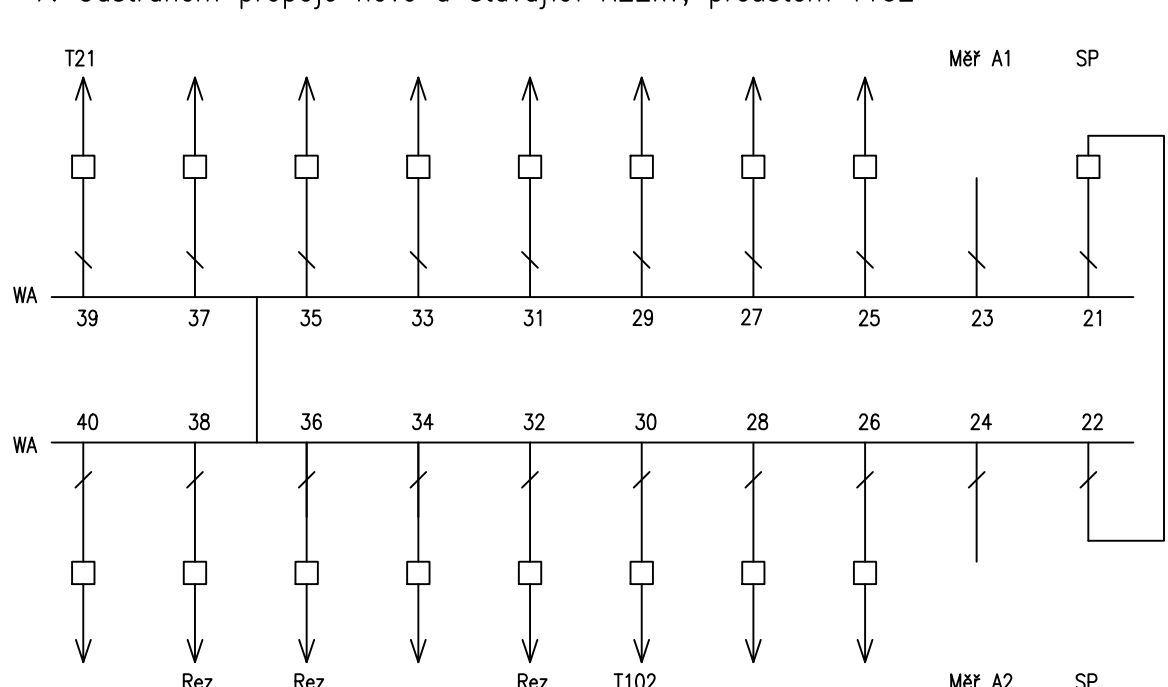
5. Přepojení linek CTP a Strojírny – dále přesun HD0 do nové R22kV



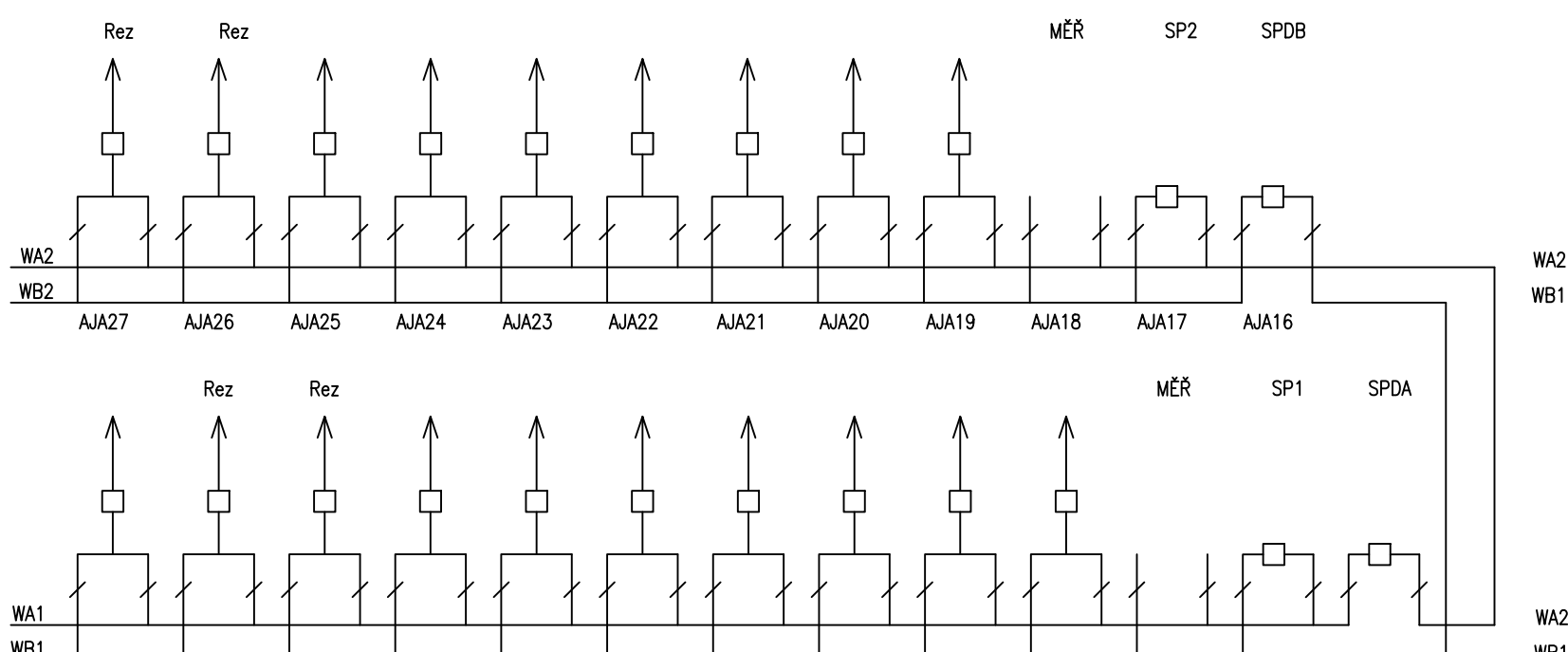
6. Přepojení linek Rápočice, Okruh a Čemolen



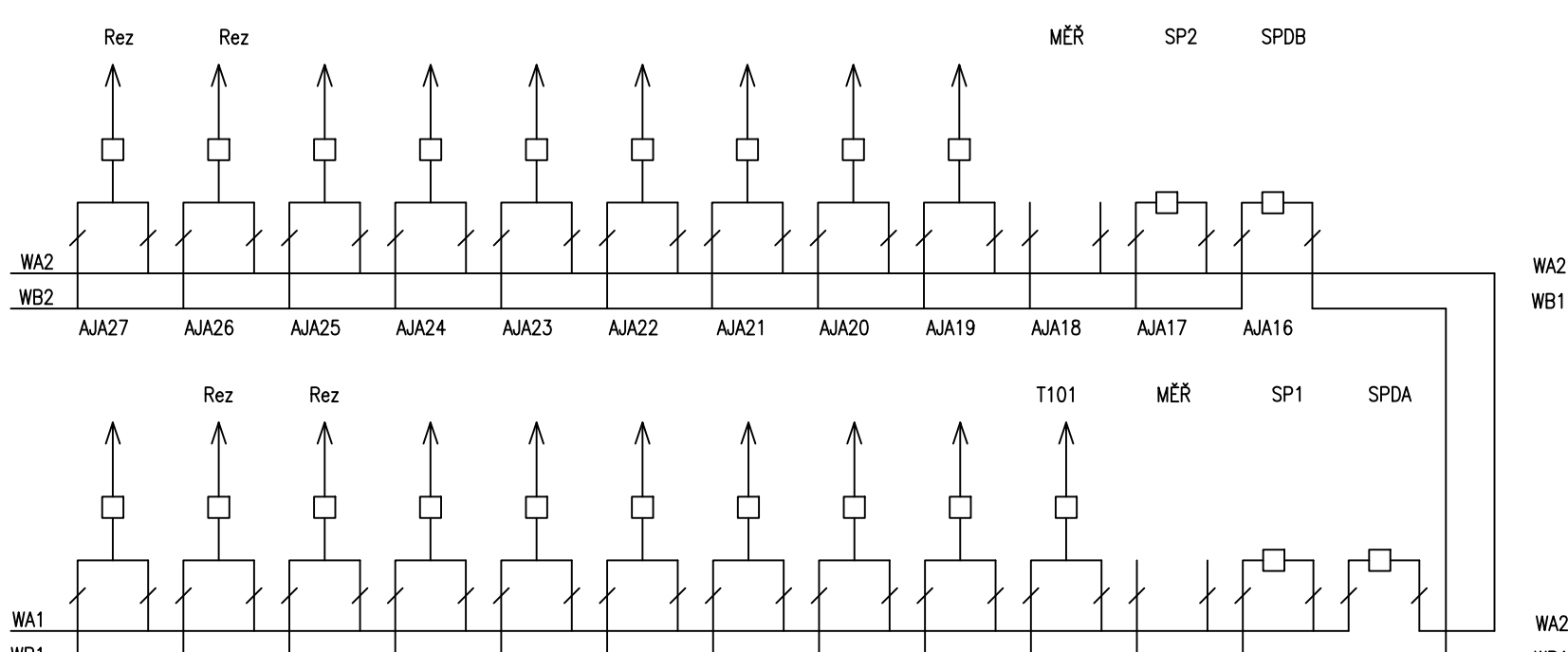
7. Odstranění propoje nové a stávající R22kV, přeústění T102



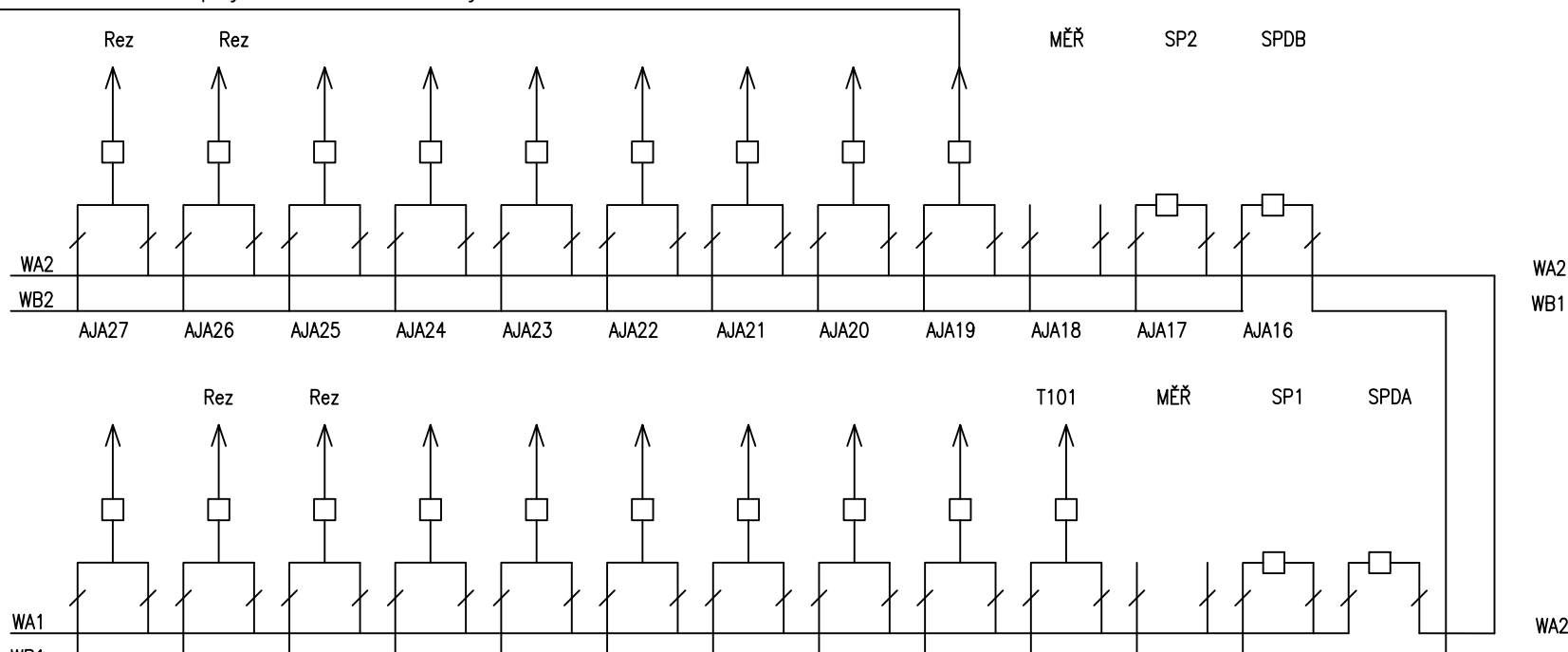
1. Počáteční stav nové skříně R22kV



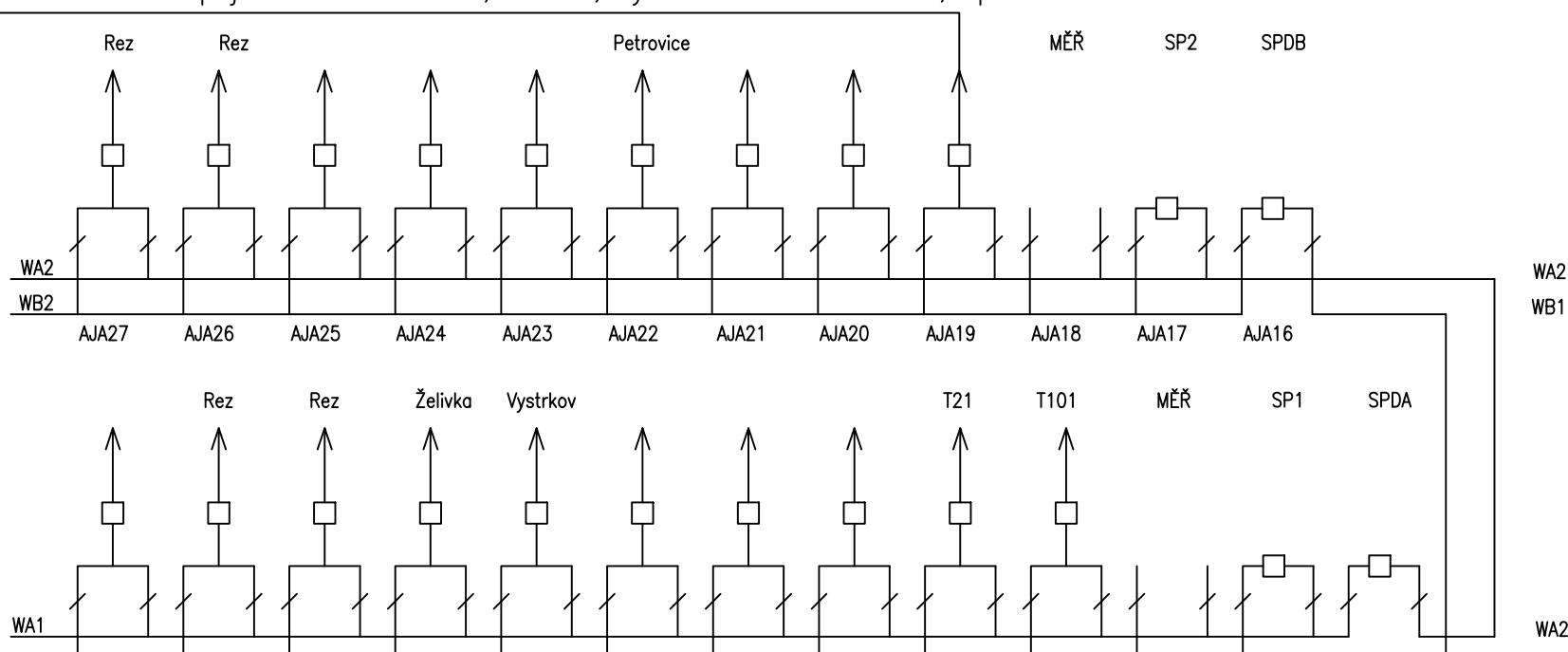
2. Přepojení T101 do nové R22kV



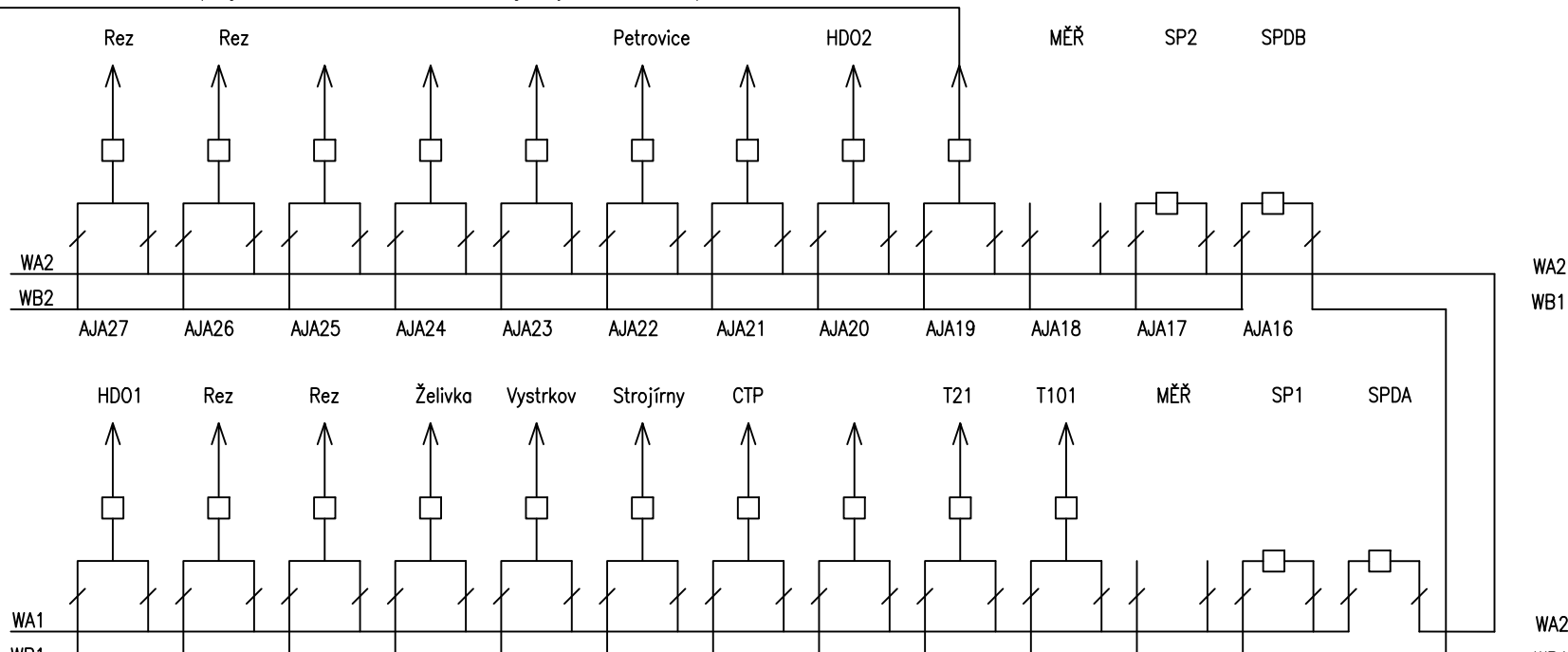
3. Propojení nové a stávající R22kV



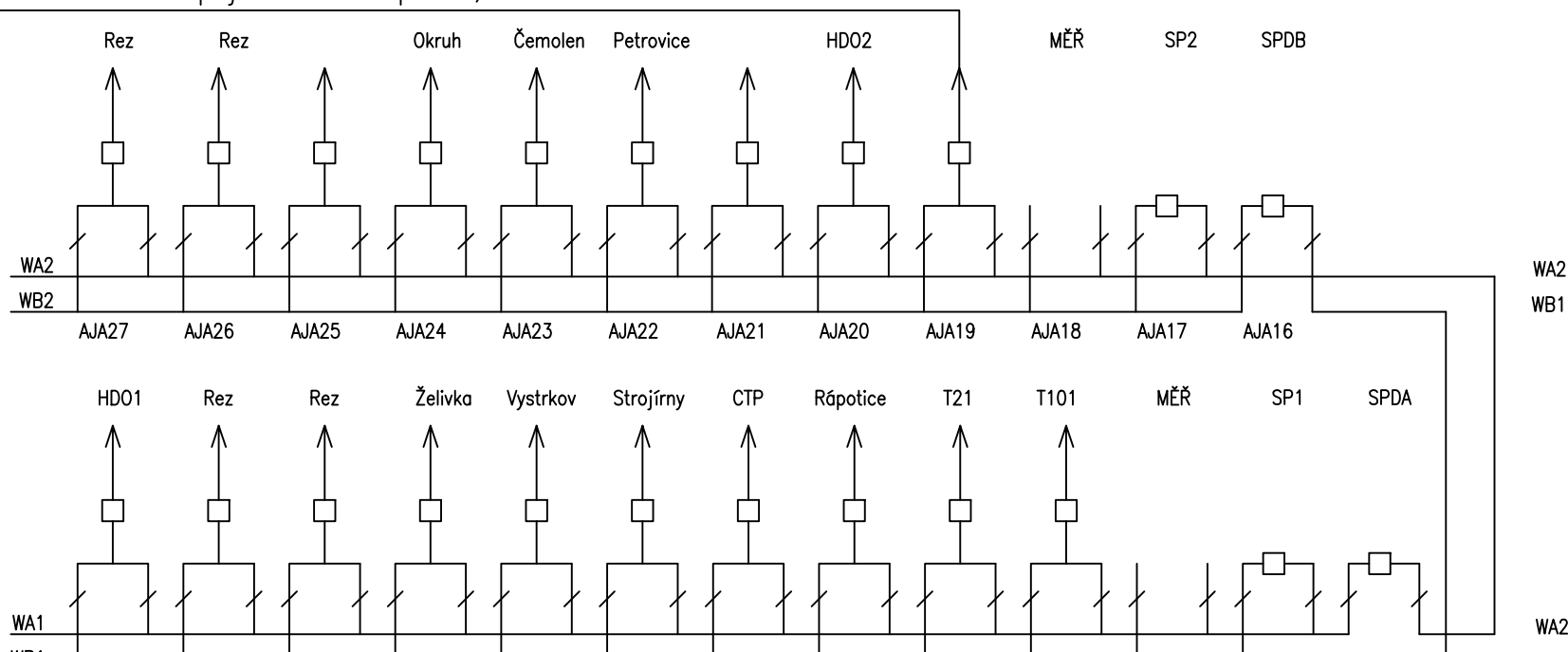
4. Přepojení linek Petrovice, Želivka, Vystřkov do nové R22kV, zprovoznění AJB a T21



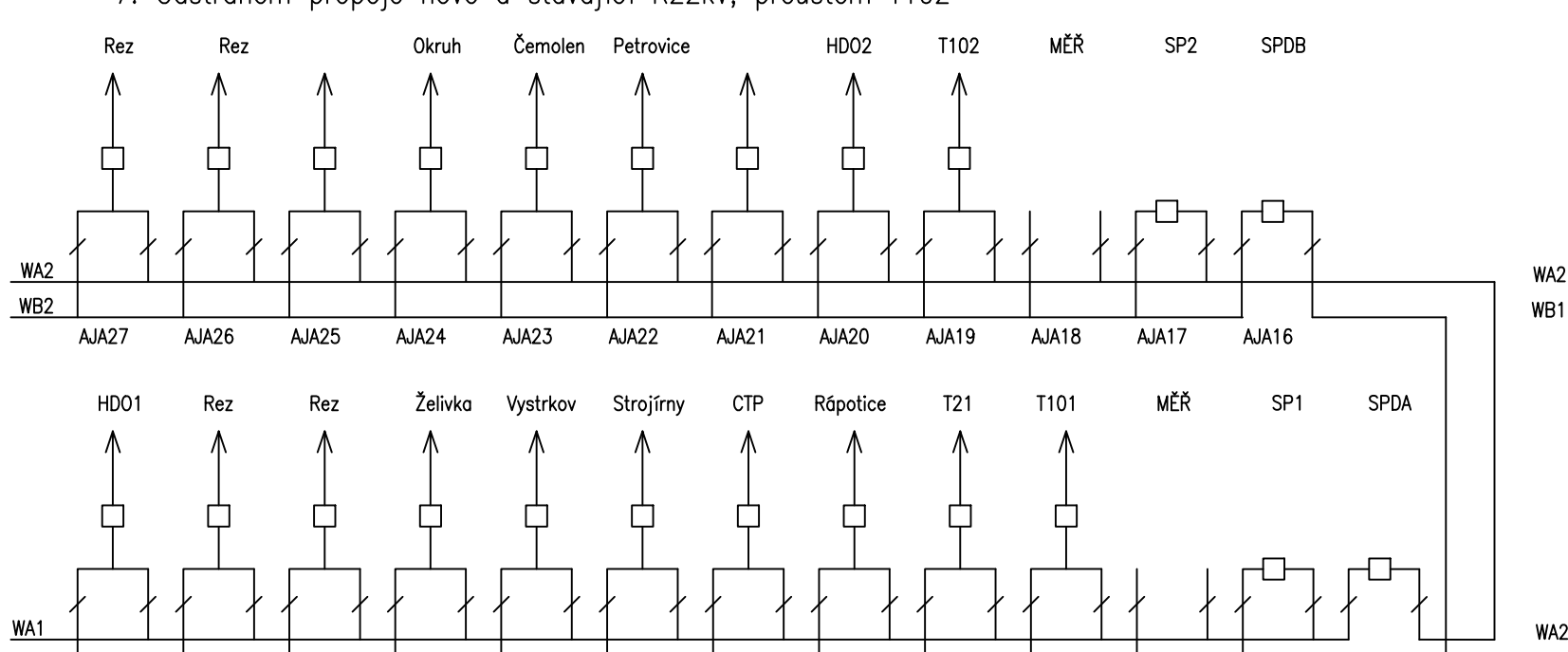
5. Přepojení linek CTP a Strojírny – dále přesun HD0 do nové R22kV



6. Přepojení linek Rápočice, Okruh a Čemolen



7. Odstranění propoje nové a stávající R22kV, přeústění T102



AUTORIZACE

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	PDPIS REVIZE	DATUM	JHÉNO
NÁZEV AKCE	TR Humpolec – modernizace	C. STAVBY:001020002865	
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	C. OBJ.: -	
STATUS/STUPEŇ	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	eg-d	
ČÁST	Dokumentace technických a technologických zařízení		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektřinová, a.s. odstěpný závod Brno, Traťová 1, 61900 Brno	SPIE	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Libor Pek, libor.pek@spie.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221.22.058	DATUM: 25.1.2024	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Libor Pek	MÉRITKO: M -	
VYPRACOVAL	Ing. Karel Král	FORMÁT: 12x44	
KONTROLOVAL	Ing. Karel Král	ČÍSLO VÝK/ODK: D.2.10 b) - 02	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Humpolec	KÓD LOKALITY: HUM	
SO/PS	PS 10 - Rozvodna 22kV	MÉRITKO: M -	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZ0000039	FORMÁT: 12x44	
DRUH DOKUMENTU	Výkres	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	Postup přepojování R22kV v TR Humpolec		ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: