

OP ŠENOV, OBJEKT 6 – VSTUPNÍ TRAFOSTANICE – ROZVADĚČ 22kV – JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA DEMONTÁŽE

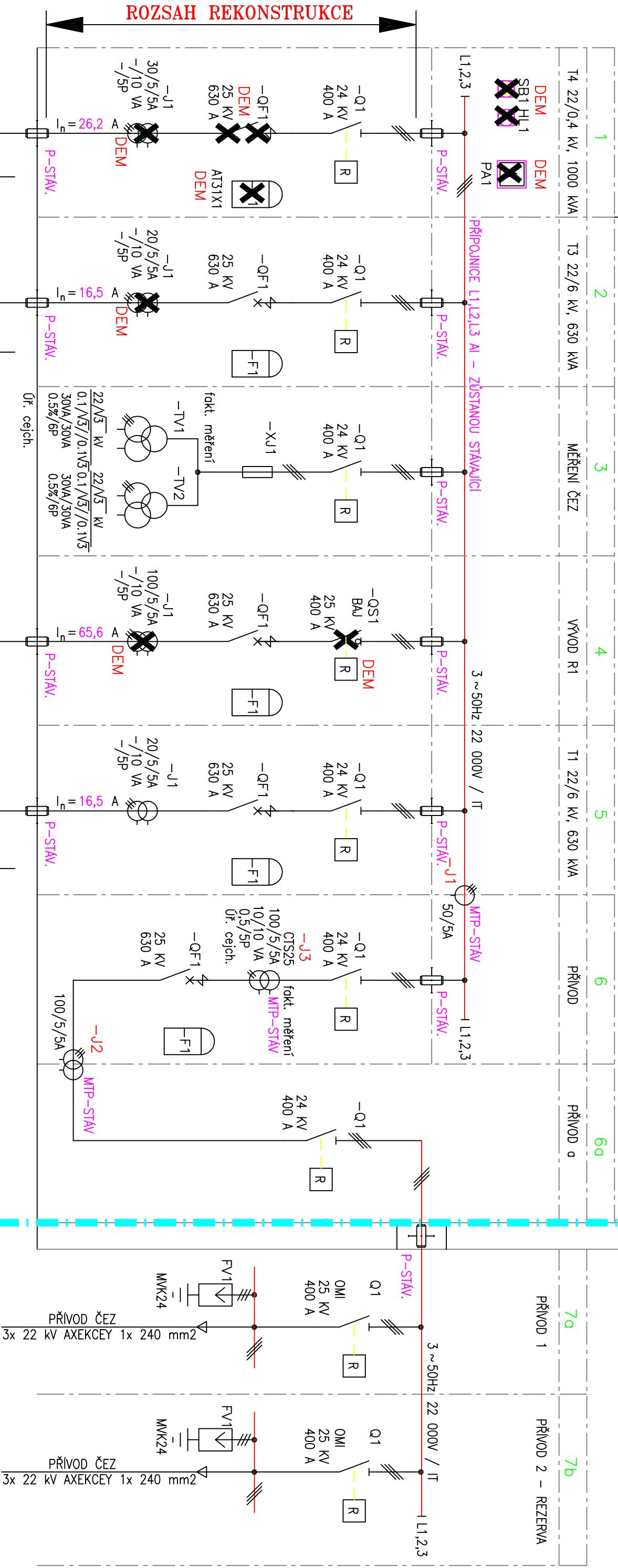
LEGENDA:



- KOBKA 1 – DEMONTÁŽ:**
- VÝKONOVÝ VYPÍNAČ 1 ks
 - MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTORY PROUDU 3 ks
 - OCHRANA 1 ks
- KOBKA 2 – DEMONTÁŽ:**
- MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTORY PROUDU 3 ks
- KOBKA 4 – DEMONTÁŽ:**
- ODPÍNAČ 1 ks
 - RUČNÍ POHOH 1 ks
 - MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTORY PROUDU 3 ks

DOKONČENÍ REKONSTRUKCE KOBKA 2 A 4

NÁSTĚNNÁ KOBKOVÁ ROZVODNA 22 kV



- JMÉNOMITÉ NAPĚTÍ:**
- 25 kV
 - 22 kV
- ROZVODNÁ SOUSTAVA**
- : 3 ~ 50Hz 22 000V / IT
 - : 3 N ~ 50Hz 100V / TT
 - : 3 N ~ 50Hz 5A / TT
 - : 2 – 60V / IT
 - : 230V AC – POHONY VYPÍNAČŮ
- OVĚŘENÍ NAPĚTÍ**
- POMOCNÉ NAPĚTÍ
 - OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM
 - NEZVÝŠ ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-4-41
- ZKRATOVÉ ÚDAJE**
- | Typ | U _{ph} (kV) | I _{ph} (kA) | I _{ph} (kA) | I _{ph} (kA) | I _{ph} (kA) |
|-----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1 | 7,4 | - | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - | - |
| 3 | - | - | - | - | - |
| 4 | - | - | - | - | - |
- SAVOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE ZEMNĚNÍM (SÍŤ 22kV)**
- SAVOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (100V AC)**
- PŘI DRUHÉ PORUŠĚ 60 V DC)**

- VNĚŠÍ VLVY DLE ČSN 33 2000-3**
- : KRYTÁ ROZVODNA S TEMPEROVÁNÍM
 - : A45, A65, B45, B62, OSTATNÍ xx1
 - : IP2XC
 - : KOBKOVÁ ROZVODNA NÁSTĚNNÁ
- KRYTÍ DLE ČSN 33 0330**
- PROVEDENÍ – VZOR**
- PŘÍVODY**
- : KABELEM ZDOLU
 - : KABELEM DOLŮ

Projektant:		
Ing. Jindřich Marek		
Objednatel:	VOP 025 Nový Jičín, s.p.	
Stupeň Plo:	OPM – Dokumentace pro výběr zhotovitele	
Katod. území:	Šenov u Nového Jičína	Parcela č.:
Název díla:	VOP Šenov	Formát: 3x A4
Název díla:	3. Etapa modernizace kobek rozvodny 22 kV v objektu 6 VOP Šenov	Datum: 03/2025
Objekt:	REKONSTRUKCE KOBKY 1	Číslo zak.: 03/2025
Název výkresu:	R22 JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA, DEMONTÁŽE	Měřítko: –
		Číslo výkresu: 0/3