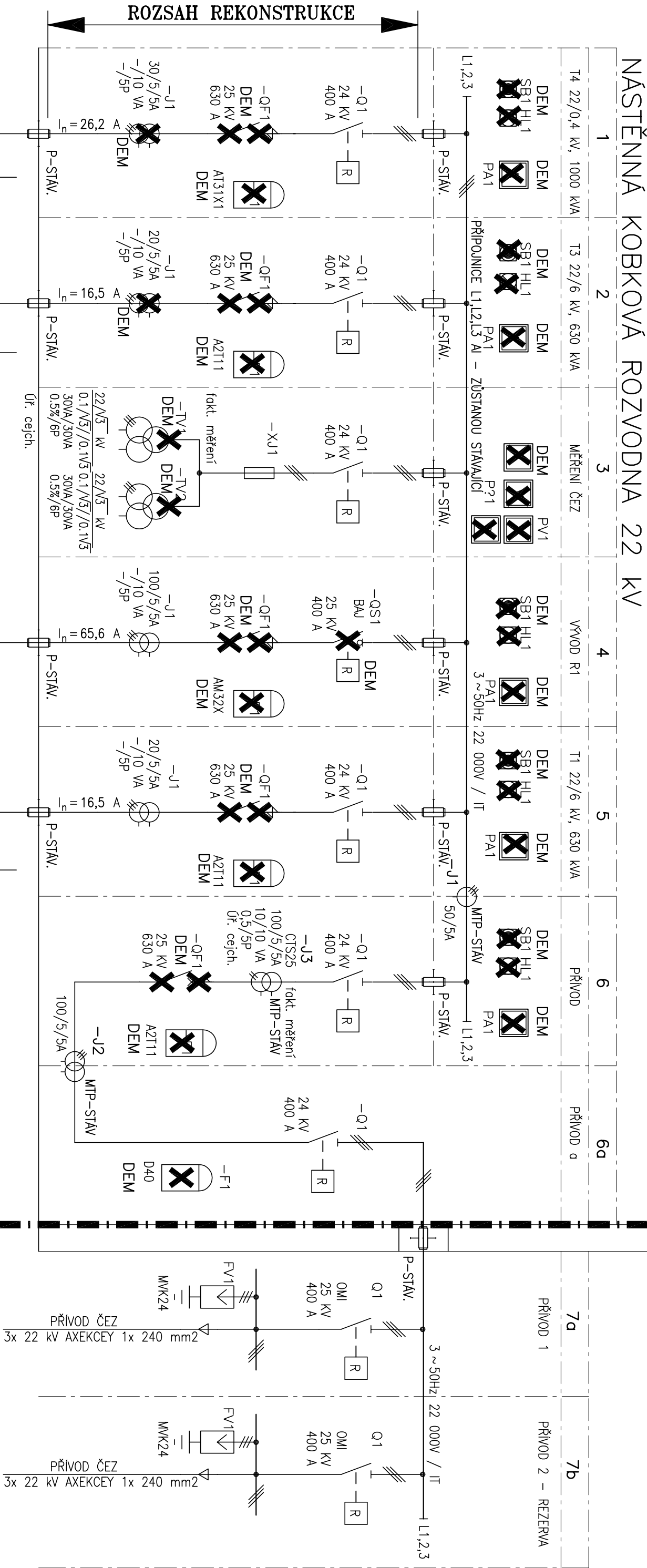


VOP ŠENOV, OBJEKT 6 – VSTUPNÍ TRAFOSTANICE – ROZVADĚČ 22kV – JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA DEMONTÁŽE

NÁSTĚNNÁ KOBKOVÁ ROZVODNA 22 kV



ZKRATOVÉ ÚDAJE		
VÝPOČTENÉ		
I _k (kA)	7,4	
I _{km} (kA)	-	
I _{ke} (kA)	-	
S _{sk} (MVA)	-	

JMENOVITÉ NAPĚTÍ:
25 kV
PROVOZVNÍ NAPĚTÍ:
22 kV

ROZVODNÁ SOUSTAVA

OVLAĐACÍ NAPĚTÍ
POMOCNÉ NAPĚTÍ
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:
: 3 ~ 50Hz 22 000V / IT
: 3 N ~ 50Hz 100V / TT
: 3 N ~ 50Hz 5A / TT
: 2 – 60V / IT
: 230V AC – POHON VYPÍNAČŮ

OVLAĐACÍ NAPĚTÍ
POMOCNÉ NAPĚTÍ
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:
: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE ZEMĚNÍM (SÍŤ 22kV)
: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (100V AC)
: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PŘI DRUHÉ PORUŠĚ 60 V DC)

POLE 7a A 7b ZÚSTANOU STÁVAJÍCÍ
BEZ ÚPRAV

- VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-3
- KRYTÍ ROZVODNA S TEMPEROVÁNÍM
- AA5,AB5,BA5,BC2, OSTATNÍ xx1
- KRYTÍ DLE ČSN 33 0330
- PROVEDENÍ – VZOR
- IP2XC
- KOBKOVÁ ROZVODNA NÁSTĚNNÁ
- PŘÍVODY
- KABELEM ZDOLA
- KABELEM DOLŮ

Projektant:		Kreslí:	
Ing. Jindřich MAREK		Ing. Josef HUBÁČEK	
Objednatel: VOP 025 Nový Jičín, s.p.			
Stupeň Pô: OPK - Dokumentace pro výběr zhotovitele			
Kancel. území: Šenov u Nového Jičína		Parcela č.:	
Název dílce: VOP Šenov		Formát: 3x A4	
Rekonstrukce rozvodny 22 kV		Datum: 09/2022	
Objekt: v objektu 6 VOP Šenov.		Čís.zak.:	
Název výkresu: R22 JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA, DEMONTÁŽE		Měřítko: -	
		Čís.výk.: -0/3	