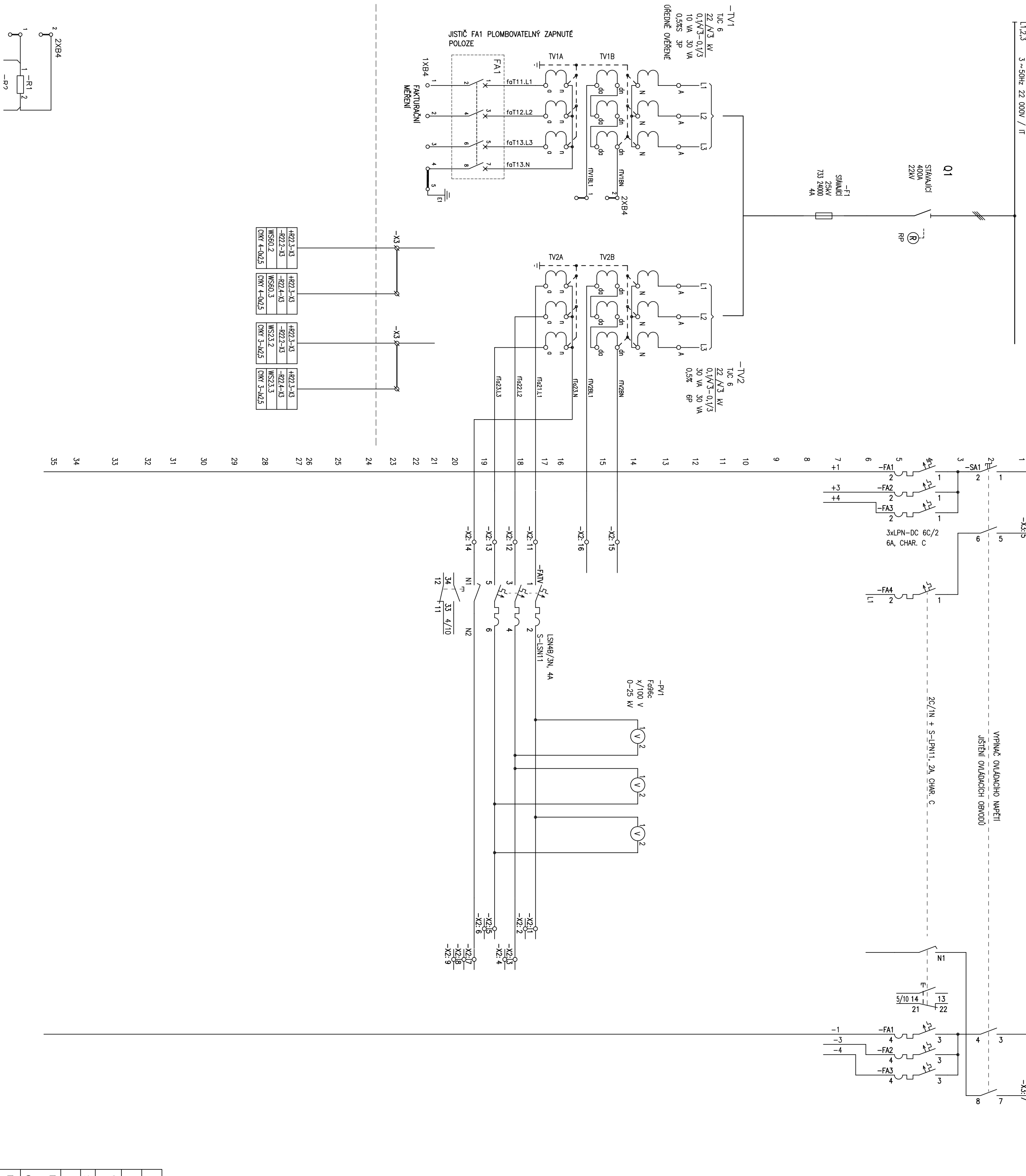
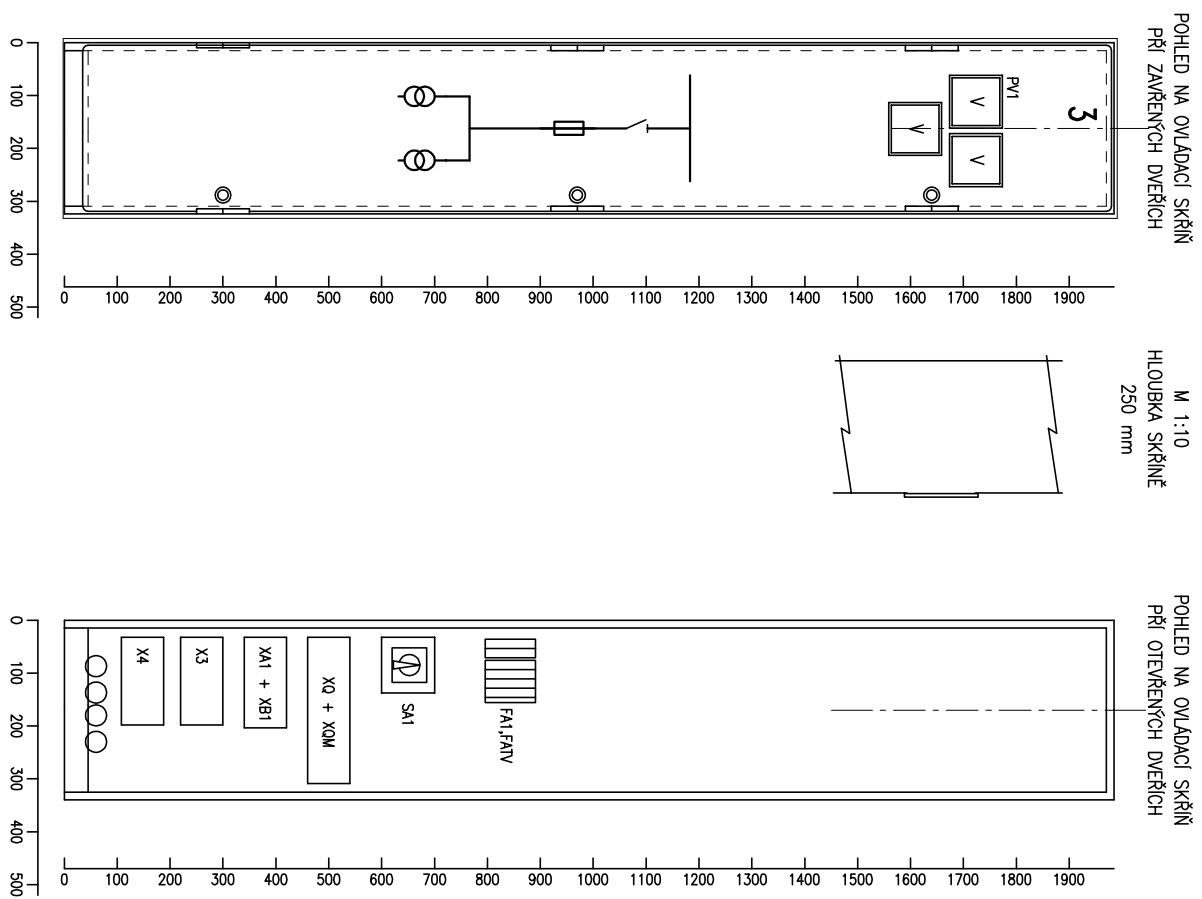


KOBKA č.3 – MĚŘENÍ



ROZVODNÁ 22 kV V OBJEKTE 6 VOP ŠENOV
REKONSTRUKCE ROZVODNÝ 22 kV
KOBKA č.3 – OBVODOVÉ SCHEMA



7R22 – OBVODOVÉ SCHEMA A VNĚJŠÍ SPOJE
TITULNÍ LIST,
POHLED NA OVLÁDACÍ SKŘIŇ

ROZVODNÁ SOUSTAVA

: 3 ~ 50Hz 22 000V / IT

OVLAĐACI NAPETI	: 3 PEN ~50Hz 400V /TN-C
POMOĆNE NAPETI	: 2 - 60V / IT
	: 1 NPE ~50Hz 230V /TN-S

ZÁKLADNÍ:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM
NEŽYVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 3201: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE – ZEMNĚNÍM (SÍŤ 22kV)

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM

NEZIVYCH CASTI DLE CSN 33 2000-4-41ed.2: AUTOMATICKYM ODPJOJENIM OD ZDROJE - V SITI TN-C/S

**AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PŘI DRUHÉ PORUŠE (60 V DC)**

ZVYŠENÁ: DOPLNŮJÍM POSPOJOVÁNÍM

Projektant:	Kreslí:	
Ing. Jindřich MAREK	Ing. Josef HUBÁČEK	
Objednatel:	VOP 025 Nový Jičín, s.p.	
Stupeň PJ:	OPM – Dokumentace pro výběr zhotovitele	
Kolost. území:	Šenov u Nového Jičína	Parcela č.:
Název akce:	VOP Šenov Rekonstrukce rozvodny 22 kV v objektu 6 VOP Šenov.	Datum:
Objekt:		Čís.znak:
Název výřezu:	OBVODOVÉ SCHEMA, KOBKA 3	Mařička:
		Čís.výřez:
		– 0/13