



LEGENDA

- T11 – NOVÝ TRANSFORMÁTOR (22/0,4kV, 1000kVA) SUCHÝ, Al-vinutí, v provedení bez skříně
PŘÍVOD vn A VÝVODY nn ZHORA
- ↗ PŘÍVOD vn – ZDOLA kabely 3x 22-AXEKCY 1x150mm²
- ↗ VÝVODY nn – Z PASŮ NA KABELY nn (AL-1kV)
- ≡ VÝVODY nn (pasy AL-1kV zdola nahoru) S PŘECHODEM NA KABELY (AL-1kV)

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000–5–51 ed.3
EL. ZAŘÍZENÍ SE NACHÁZÍ V PROSTORU, KDE PŮSOBÍ
VNĚJŠÍ VLIVY NORMÁLNÍ DLE Tabulky ZA.1 NORMY

ROZVODNÉ SOUSTAVY:
3, 50Hz, 22kV/IT
3NPE, 50Hz, 400V/TN–C

MĚŘ: 1:100

Dokumentace pro výběr dodavatele	TRANSFORMÁTOR T11 TRAFOSTANICE "B85" – DISPOZICE						
	OBJ.Č.,PJ:	ZAK.ČÍSLO:	AKCE:		LIST Č.:	2xA4	
			ÚSPORA EL. ENERGIE V LDS – VÝMĚNA TRANSFORMÁTORŮ		ARCH.K.	P.	Č.V.
	YPRACOVAL: ING. ROKYTA	DATUM: 04/2025	STAVEBNÍK: TEPLÁRNA ZLÍN s.r.o.		TEZ	E	1155