



LEGENDA

T2, T3 – NOVÝ TRANSFORMÁTOR (6/0,4kV, 1000kVA)
SUCHÝ, Al-vinutí, v provedení bez skříně
PŘÍVODY vn A VÝVODY nn NAHOŘE

----- HOLÉ VEDENÍ vn (pasy AL-6kV) – STÁVAJÍCÍ
———— HOLÉ VEDENÍ nn (pasy AL-1kV) – STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA

1) STÁVAJÍCÍ NOSNÁ Fe-KONSTRUKCE S IZOLÁTORY vn

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, 6kV/IT
3NPE, 50Hz, 400V/TN-C-S

MĚŘ: 1:50

Dokumentace pro výběr dodavatele	TRANSFORMÁTOR T2,T3 TRAFOSTANICE "TS6" – DISPOZICE			LIST č.: LISTŮ: 2x A4			
	OBJ.Č.,PJ:	ZAK.ČÍSLO:	AKCE: ÚSPORA EL. ENERGIE V LDS – VÝMĚNA TRANSFORMÁTORŮ	ARCH.K.	P.	Č.V.	D.
	VYPRACOVAL: ING. ROKYTA	DATUM: 04/2025	STAVEBNÍK: TEPLÁRNA ZLÍN s.r.o.	TEZ	E	1150	