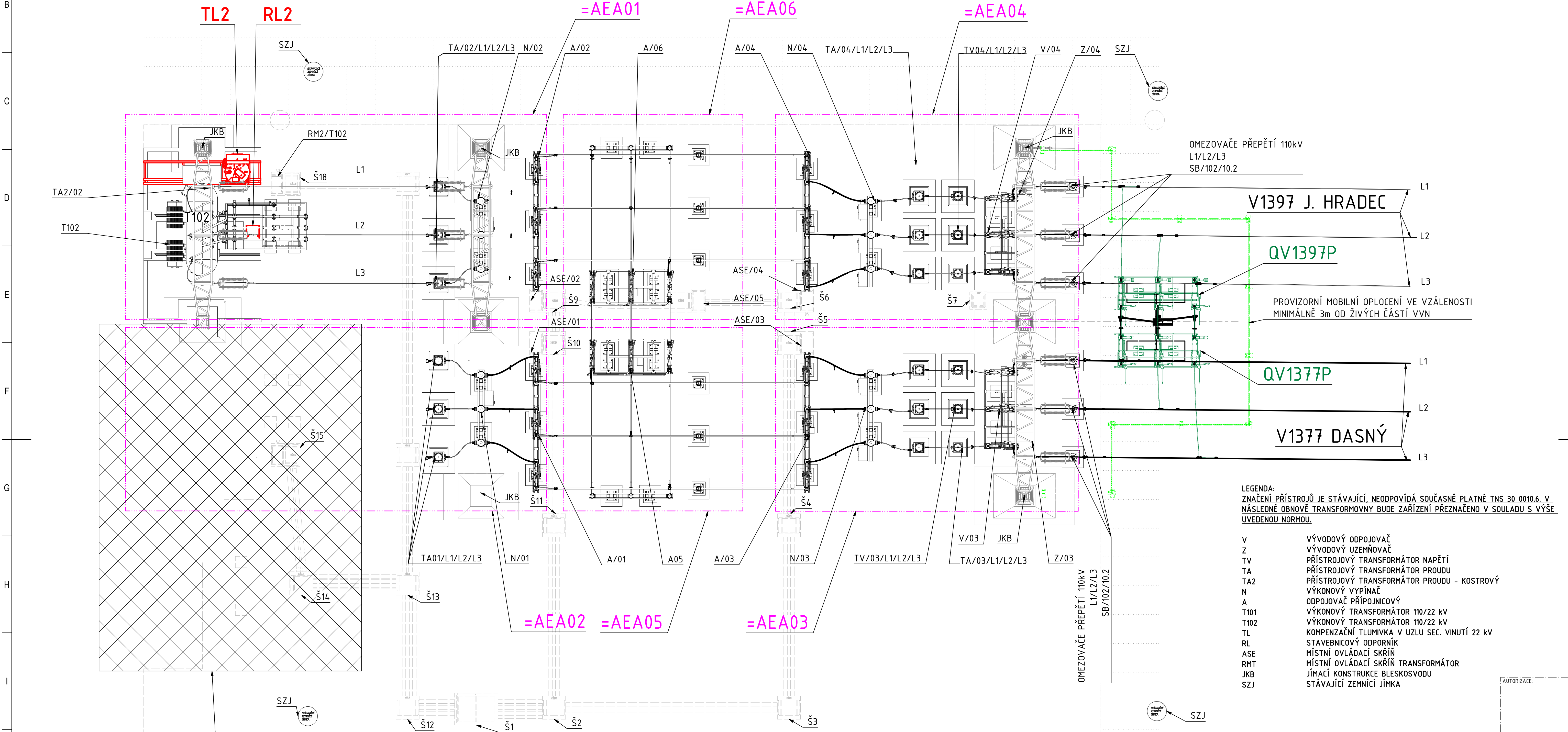


ETAPA 2/I.
PŘEMÍSTĚNÍ TL2, RL2 DO STÁNÍ T102, NOVÁ KABELÁŽ TI2,RL2, ZPROVOZNĚNÍ.

NÁSLEDNĚ DEMOLIČNÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE VE STÁV. TRANSFORMÁTOROVÉM STÁNÍ T101 (S031) A STÁNÍ TLUMIVEK.

VYŠRAFOVANÁ ČÁST



DEMOLICE STÁNÍ TRANSFORMÁTORU/ TLUMUMIVEK/KLIČOVACÍCH ODPOJOVAČŮ
VČETNĚ ČÁSTI HOK 110kV (PŘETAH 110kV).

BUDOVA SPOLEČNÝCH PROVOZŮ

R22kV

POZNÁMKY:
MUSÍ BÝT DODRŽENY MINIMÁLNÍ
DOSKOKOVÉ VZDÁLENOSTI OD ŽIVÝCH
ČÁSTÍ
(VZDÁLENOSTI FÁZE-FÁZE A
FÁZE-ZEM):
-PRO NAPĚTÍ 110 kV MUSÍ BÝT
DODRŽENA VZDÁLENOST FÁZE-FÁZE A
FÁZE-ZEM 1,2 m
-PRO NAPĚTÍ 22 kV MUSÍ BÝT
DODRŽENA VZDÁLENOST FÁZE-FÁZE A
FÁZE-ZEM 0,3 m

VŠECHNY VYZNAČENÉ KÓTY MUSÍ BÝT
DODRŽENY S PŘESNOSTÍ NA
CENTIMETRY

— PROVIZORNÍ ZAŘÍZENÍ / MATERIÁL
— NOVÉ ZAŘÍZENÍ / MATERIÁL
— OPĚTOVNĚ POUŽITÉ ZAŘÍZENÍ/MATERIÁL

LEGENDA:
ZNAČENÍ PŘÍSTROJŮ JE STÁVAJÍCÍ, NEODPOVÍDÁ SOUČASNĚ PLATNÉ TNS 30 0010.6. V
NÁSLEDNĚ OBNOVĚ TRANSFORMOVNY BUDE ZAŘÍZENÍ PŘEZNAČENO V SOULADU S VÝŠE
UVEDENOU NORMOU.

V VÝVODOVÝ ODPOJOVAČ
Z VÝVODOVÝ UZEMŇOVAČ
TV PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR NAPĚTÍ
TA PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR PROUDU
TA2 PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR PROUDU - KOSTROVÝ
N VÝKONOVÝ VYPÍNAČ
A ODPOJOVAČ PŘÍPOJNICOVÝ
T101 VÝKONOVÝ TRANSFORMÁTOR 110/22 kV
T102 VÝKONOVÝ TRANSFORMÁTOR 110/22 kV
TL KOMPENZAČNÍ TLUMIVKA V UZLU SEC. VINUTÍ 22 kV
RL STAVEBNICOVÝ ODPORNÍK
ASE MÍSTNÍ OVLÁDACÍ SKŘÍŇ
RMT MÍSTNÍ OVLÁDACÍ SKŘÍŇ TRANSFORMÁTOR
JKB JÍMACÍ KONSTRUKCE BLESKOSVODU
SZJ STÁVAJÍCÍ ZEMNÍČÍ JÍMKA

D			
C			
B			
A	ZMĚNA TYPY TLUMIVKY TL2, ODPORNÍKU RL2	03/2025	MATOUŠEK
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR LIPNICE - OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 102 0002 421	
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 1430 002 7035	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPIČÁK, petr.spicak@egd.cz, tel.: 535 141 951		
ARCHIVNÍ ČÍSLO		DATUM: 03-2022	
ZOD. PROJEKTANT	ING. JAN POLÁČEK		
VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK MATOUŠEK	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	ING. JAN POLÁČEK/ING. JIŘÍ ČÁSLAVA	D.2B-21-2	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP	
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110 kV - TECHNOLOGIE	MĚŘÍTKO: 1 : 100	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00038	FORMÁT: A1	
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES	LIST/CELKEM: 2/2	
NÁZEV DOKUMENTU	TECHNOLOGIE -PROVIZORNÍ STAV 1 PŮDORYS ETAPA0/I. a ETAPA 2/I.	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:	

Soubor: LIP_PS09_21_PŮDORYS_TECHNOLOGIE_PS1-REV-A-25.dwg