



V1397
J. HRADEC

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

SOUSTAVA 3-50Hz, 110kV / TT
JMENOVITÉ NAPĚTÍ 110 kV
NEJVYŠŠÍ NAPĚTÍ 123 kV
JMENOVITÝ KMITOČET 50 Hz
ZKRATOVÁ ODOLNOST ROZVODNY 20/50 kA (3500 MVA)
ZKRATOVÝ PROUD 1F. 5,933 kA
ZKRATOVÝ PROUD 3F. 6,397 kA

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

SB SVODIČE PŘEPĚTÍ
V VÝVODOVÝ ODPOJOVAČ
Z VÝVODOVÝ UZEMŇOVAČ
TV PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR NAPĚTÍ
TA PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR PROUDU
V VÝKONOVÝ VYPÍNAČ
A ODPOJOVAČ
T VÝKONOVÝ TRANSFORMÁTOR 110/22 kV
TL KOMPENZAČNÍ TLUMIVKA V UZLU VINUTÝ 22 kV
RL STAVEBNICOVÝ ODPORNÍK
ASE OVLÁDACÍ SKŘÍN

POZNÁMKA:

VÝKRES VYCHÁZÍ Z:
VÝKRES Č. 44P0645C FIRMY IMPRELOG - ING. KIBUS, STUPEŇ SKUTEČNÉ PŘEVODNÍ K
16.10.2015 OPRAVA A KOMPLETACE PROVOZNÍ DOKUMENTACE
VÝKRES Č. 10-075002 FIRMY SOMA-ES - ING. MRAŽ 09 / 2005 PROJEKT STAVBY -
ÚPRAVA SILOVÉ TECHNOLOGIE STAVBY

V1377
DASNÝ

AUTORIZACE:			
D			
C			
B			
A			
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			
ZOD. PROJEKTANT	ING. JAN POLÁČEK	DATUM: 03-2022	
VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK MATOUŠEK, Bc. MARTIN FENCL	ČÍSLO VÝK./DOK:	
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ ČÁSLAVA	D.28-08	
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: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	ŘEZ TECHNOLOGIE STÁVAJÍCÍ STAV	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:	