



AEA – VENKOVNÍ

SOUSTAVA	3~50Hz, 110kV
JMENOVITÉ NAPĚTÍ	110 kV
NEJVYŠŠÍ PROVOZNÍ NAPĚTÍ	123 kV
JMENOVITÝ KMITOČET	50 Hz
JMENOVITÝ PROUD PŘÍPOJNIC	2000 A
- ODBOČKY SPÍNAČE PŘÍPOJNIC	1200 A
- OSTATNÍ ODBOČKY	800 A

PŘÍPOJNICE	
ZKRATOVÁ ODOLNOST TEPELNÁ 1s	I <sub>th</sub> = 40 kA
DYNAMICKÁ 1s	I <sub>dyn</sub> = 100 kA

PŘÍSTROJE	
ZKRATOVÁ ODOLNOST TEPELNÁ 1s	I <sub>th</sub> = 40 kA
DYNAMICKÁ 1s	I <sub>dyn</sub> = 100 kA

NÁMRAZOVÁ OBLAST S  
OBLAST ZNEČIŠTĚNÍ II.

AUTORIZACE:

POZNÁMKA :

JAKO PODKLAD BYL POUŽIT VÝKRES FIRMY INPRELOG, spol. s r. o. ,  
ČÍSLO VÝKRESU 62S6796A ZE STUPNĚ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ K 30.10.2015.

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR ŘÍPOV – REKONSTRUKCE R110KV, SEK. TECH., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001	eg·d
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 102 0002 780	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., STAROCHODOVSKÁ 41/68, 149 00 PRAHA 4	EGEM	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK, cestmir.vasek@egem.cz, tel.: +420 267 199 220		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	3EGE 37129		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK	DATUM: 09-2024	
VYPRACOVAL	Ing. MARIA SHKRED	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Ing. TOMÁŠ JANEČEK	D.2 b) – 01	
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32, 674 01 TŘEBÍČ	KÓD LOKALITY: ŘÍP	
SO/PS	PS06 – TLUMIVKY	MĚŘÍTKO: –	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00037	FORMÁT: 2xA4	
DRUH DOKUMENTU	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA TL1 A TL2 – STÁVAJÍCÍ STAV	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	–