



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 _{th} = 40 kA |
| DYNAMICKÁ 1s | I _{dyn} = 100 kA |

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| PŘÍSTROJE | |
| ZKRATOVÁ ODOLNOST TEPELNÁ 1s | I _{th} = 40 kA |
| DYNAMICKÁ 1s | I _{dyn} = 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 37124 | | |
| ZOD. PROJEKTANT | Ing. ČESTMÍR VÁŠEK | DATUM: 09/2024 | |
| VYPRACOVAL | Ing. MARIA SHKRED | ČÍSLO VÝK/DOK: D.2 b) – 01 | |
| KONTROLOVAL | Ing. TOMÁŠ JANEČEK | | |
| MÍSTO STAVBY | TR ŘÍPOV 32, 674 01 TŘEBÍČ | KÓD LOKALITY: ŘÍP | |
| SO/PS | PS04 – TRANSFORMÁTORY 110/22 KV | MĚŘÍTKO: – | |
| MAJETKOVÁ TŘÍDA | CZD00035 | FORMÁT: 2xA4 | |
| DRUH DOKUMENTU | JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA | LIST/CELKEM: 1/1 | |
| NÁZEV DOKUMENTU | JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA T101 A T102 STÁVAJÍCÍ STAV | ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: | – |