



Napětová soustava: 3 AC 110 kV, 50 Hz, TT

Technické údaje rozvodny 110kV:

Typ rozvodny:

- Jmenovité napětí – Uf/Un:
- Jmenovitá frekvence – fr:
- Jmenovitý proud vývodu vedení – Ir:
- Jmenovitý proud vývodu transformátoru – Ir:
- Jmenovitý proud přípojnic, PD a S10x – Ir:
- Jmenovitý dynamický výdržný proud – Ip:
- Jmenovitý krátkodobý výdržný proud – Ik/tk:
- Jmenovité výdržné rázové napětí – Up:
- Jmenovité výdržné střídavé krátkodobé napětí – Ud:
- Jmenovitý / Minimální provozní tlak:

PS09-NOVÉ PŘÍSTROJE

INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever (klusáčkova)	Č. STAVBY: 102002130	
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501221360	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení		
ZHOT. DOKUMENTACE	Union Grid s.r.o., Václavské náměstí 846/1, 110 00 Praha 1	<div><div><div>Union Grid</div><div>Stavba Brno</div><div>102002130</div></div></div>	
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel: +420 702 220 963		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	Karel Klein		
ZOD. PROJEKTANT	Jakub Klein		
VYPRACOVAL	Karel Klein		
KONTROLOVAL	Karel Klein	ČÍSLO VÝK/DOK: D.2. b) – 01	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV, BRNO-SEVER	KÓD LOKALITY: BNS	
SO/PS	PS09 – ROZVODNA 110 kV – Technologie	MĚŘÍTKO: –	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD000038	FORMÁT: 4x44	
DRUH DOKUMENTU	JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	JEDNOPÓLOVÉ SCHEMA 110 kV / 22 kV	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:	

