



PARAMETRY ROZVODNY 110 kV

JÍMENOVITÉ NAPĚTÍ	110 kV
JÍMENOVITÝ KMITOČET	50 Hz
JÍMENOVITÝ PROUD PŘÍPOJNIC	1000 A
JÍMENOVITÝ PROUD ODBOČEK	OMEZEN PTP
ZKRATOVÁ ODOLNOST I _{th}	18,4 kA (2 s)
ZKRATOVÁ ODOLNOST DYNAMICKÁ	46,7 kA
PROSTŘEDI VĚTRNOST	18,4 kA (2 s)
PROSTŘEDI VĚTRNOST	AB8 (-33°C až +40°C)
NADMOŘSKÁ VÝŠKA	AC1 (SZ000 m n.m.)
NAMRAZOVÁ OBLAST	AU2 (N2 - do 2 kg·m ⁻¹)
STUPEŇ ZNEČIŠTĚNÍ	I (0 - 50 ug·m ⁻³)(25 mm·kV ⁻¹)
VĚTROVÁ OBLAST	AS2 (I - do 25 m·s ⁻¹)

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Domoradice - modernizace libor.pek@spieeliv.cz	Č. STAVBY: 102 0002 640	Č. OBJ.: 450 13 96 767
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno, Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK,		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	2 21 20 142		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. LIBOR PEK		
VYPRACOVAL	Ing. MITRIČ		
KONTROLOVAL	Ing. MITRIČ		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV DOMORADICE		
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110 kV		
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD000038		
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES		
NÁZEV DOKUMENTU	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA TRANSFORMOVNY 110/22 kV DOMORADICE		