



KUSOVNÍK				
POLOŽKA	KS	POPIS	ČÍSLO SOUČÁSTI	KOMENTÁŘE
1	15 m	AlFe LANO	AlFe 362-AL1/59-ST1A	
2	3	DVOJITÝ NOSNÝ IZOLÁTOROVÝ ZÁVĚS DVOUBODÝ	DN - DVOUBODÝ	
3	1	PŘÍSTROJOVÁ SVORKA PRO PŘIPOJENÍ AI PASU	352381.7	
4	21	KABELOVÁ PŘÍCHYTKA	KHF 3 40-50	
5	3	SVORKA AI PRO AI SVORNÍK A AIFE LANO	321238.4	
6	1	PÁSOVINA STABILIZAČNÍHO VINUTÍ	AI 40x5	
7	15	PODPĚRNÝ IZOLÁTOR	476.045	
8	3	SVODIČ PŘEPĚTÍ 24 kV	HDA-24MA-B3	
9	6	KABELOVÁ KONCOVKA	POLT-24E/1XI-ML-6-13	
10	6	KABELOVÉ OKO ŠROUBOVACÍ	ML-6-13 240-400mm2	SOUČÁSTÍ DODÁVKY POLOŽKY.č 9
11	8	PÁSOVINA	AI 100x10	
12	10	PRUŽNÝ SPOJ AI PÁSOVINY	AI 50x10 PRUŽNÉ	
13	4	SPOJ PÁSOVINY A SVODIČE PŘEPĚTÍ	AI 50x10 - L	
14	1	PRUŽNÝ SPOJ AI PÁSOVINY	AI 60x10 PRUŽNÉ	
15	4	SPOJ TRANSFORMÁTORU A AI PÁSOVINY	311364	
16	4	DRŽÁK PRO AI PÁSOVINU NA STOJATO PEVNĚ	472105	
17	7	DRŽÁK PRO AI PÁSOVINU NA STOJATO KLUZNĚ	471105	
18	3	DRŽÁK PRO AI PÁSOVINU NALEŽATO PEVNĚ	473063	
19	1	SVORKA PRO AI PÁSOVINU NALEŽATO PEVNĚ	474063	
20	6	KABEL 22 kV 22-CXEKVCEY 300/25 R	2x (3x300/25 22-CXEKVCEY)	

LEGENDA:

- T102
- TL2
- RL2
- FVJ/02
- FVO/02
- AVT2
- ATT2
- ATR2
- ATL2



TRANSFORMÁTOR 25 MVA
ZHÁŠECÍ TLUMIVKA
SEKUNDÁRNÍ ODPORNÍK
SVODIČ PŘEPĚTÍ
SVODIČ PŘEPĚTÍ
PROPOJOVACÍ SKŘÍŇ TRANSFORMÁTORU T102
OVLÁDACÍ SKŘÍŇ TRANSFORMÁTORU T102
OVLÁDACÍ SKŘÍŇ REGULACE TRANSFORMÁTORU T102
OVLÁDACÍ SKŘÍŇ TLUMIVKY TL2

OPĚTOVNÁ MONTÁŽ ZAŘÍZENÍ
NOVÉ ZAŘÍZENÍ

AUTORIZACE:

POZNÁMKY:

MUSÍ BÝT DODRŽENY MINIMÁLNÍ DOSKOKOVÉ VZDÁLENOSTI OD ŽIVÝCH ČÁSTÍ (VZDÁLENOSTI FÁZE-FÁZE A FÁZE-ZEM):
-PRO NAPĚTÍ 110 kV MUSÍ BÝT DODRŽENA VZDÁLENOST FÁZE-FÁZE A FÁZE-ZEM 1,2 m
-PRO NAPĚTÍ 22 kV MUSÍ BÝT DODRŽENA VZDÁLENOST FÁZE-FÁZE A FÁZE-ZEM 0,3 m

VŠECHNY VYZNAČENÉ KÓTY MUSÍ BÝT DODRŽENY S PŘESNOSTÍ NA CENTIMETRY

D			
C			
B			
A	ZMĚNA TYPU TLUMIVKY T2, ODPORNÍKU RL2,	03/2025	MATOUŠEK
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR LIPNICE - OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 102 0002 421	
STAVEBNÍK	EG.D, 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	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPIČÁK, petr.spicak@egd.cz, tel.: 535 141 951		
ARCHIVNÍ ČÍSLO		DATUM: 03-2022	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN POLÁČEK	ČÍSLO VÝK/DOK: D.2B - 22.2	
VYPRACOVAL	Ing. ZDENĚK MATOUŠEK, TOMÁŠ VIKTORIN		
KONTRLOVAL	Ing. JIŘÍ ČÁSLAVA		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP	
SO/PS	PS04 - TRANSFORMÁTOR 110/22 kV	MĚŘÍTKO: 1 : 50	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00036	FORMÁT: A2	
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES	LIST/CELKEM: 2/2	
NÁZEV DOKUMENTU	MONTÁŽNÍ AXONOMETRIE TECHNOLOGIE - PS		ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: