



KUSOVNÍK				
POLOŽKA	KS	ČÍSLO SOUČÁSTI	POPIS	
9, 10	2	POK - PI	VÝKRES LIP_PS09_42_POK_PL_SESTAVA č.1.dwg	
1, 2	2	JÍMACÍ STOŽÁR BLESKOSVODU	JÍMACÍ STOŽÁR DVOUDÍLNÝ 103016 DEHN	
3, 4	2	Konstrukce pro TA(AEA0103)	VÝKRES LIP_PS09_40_KONSTRUKCE NA TATV.dwg	
5, 6	2	Konstrukce pro TA(AEA0204)	VÝKRES LIP_PS09_40_KONSTRUKCE NA TATV.dwg	
7, 8	2	Konstrukce pro TV	VÝKRES LIP_PS09_40_KONSTRUKCE NA TATV.dwg	
13, 14	3	POK PI-22KV-S	VÝKRES LIP_PS04_38_POK PI 22kv S.dwg	
15, 16	2	POK-AVTx	VÝKRES LIP_PS04_31_POK AVTx.dwg	
17, 18	2	POK-RL-22kV	VÝKRES LIP_PS06_06_POK RL 22kv.dwg	
19, 20	2	VÝVODOVÝ-STANDARTIZACE	VÝKRES LIP_PS09_44_POK OTU110 QE.dwg	
21	1	HLAVNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE VSTUPNÍ PORTÁLY	STÁVAJÍCÍ HOH- BEZ VÝKRESU	
22	1	Vývod VN - sestava - levé provedení bez konzoly	LIP_PS04_35_POK_22k_T101-P.dwg	
23	1	POK-BŘEVNO SESTAVA-T102	VÝKRES LIP_PS04_50_POK_BŘEVNO_SESTAVA_T102.dwg	
24	1	POK-SESTAVA-VÝVOD-N T102	VÝKRES LIP_PS04_47_POK T101 N.dwg	
25	2	KP1 VN 22kv T102	VÝKRES LIP_PS04_32_KP1_VN_22kv_T102.dwg	
26	2	KP2 VN 22kv T102	VÝKRES LIP_PS04_33_KP2_VN_22kv_T102.dwg	
27	1	PRAC-UZEM-TL2	VÝKRES LIP_PS06_08_POK PRAC UZM TL.dwg	
28	1	VÝVOD N-T102	VÝKRES LIP_PS04_48_POK T102 N.dwg	
29	1	POK KOSTROVÝ TRANSFORMÁTOR	VÝKRES LIP_PS04_30_POK_KOSTROVÝ_TRANSFORMÁTOR.dwg	
30	1	Vývod VN - sestava - pravé provedení	VÝKRES LIP_PS04_36_POK PI 22kv L.dwg	
31	1	POK-BŘEVNO SESTAVA-T101	VÝKRES LIP_PS04_49_POK_BŘEVNO_SESTAVA_T101.dwg	
32	1	POK-SESTAVA-VÝVOD-N2	VÝKRES LIP_PS06_05_POK 22kv TL N.dwg	
33	1	VÝVOD N-T101	VÝKRES LIP_PS04_47_POK T101 N.dwg	
34	1	PRAC-UZEM-TL1	VÝKRES LIP_PS06_08_POK PRAC UZM TL.dwg	

POZNÁMKA:
NA STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCI BUDE PROVEDEN NOVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR.
CELKOVÁ PLOCHA KONSTRUKCE: 184 m²
PLOCHA KONSTRUKCE POD ZEMÍ: 24 m²
CELKOVÁ PLOCHA KONSTRUKCE NAD ZEMÍ: 160 m²

- STÁVAJÍCÍ HOK - VSTUPNÍ PORTÁL
- NOVĚ NAMONTOVANÝ POK
- STÁVAJÍCÍ POK

D			
C			
B			
A	ZMĚNA TYPY TLUMIVKY TL1, TL2, ODPORNÍKU RL1, RL2	03/2025	MATOUŠEK
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR LIPNICE - OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 102 0002 421	
STAVEBNÍK	EGD, 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	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPIČÁK, petr.spicak@egd.cz, tel.: 535 141 951		
ARCHIVNÍ ČÍSLO		DATUM: 04-2022	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN POLÁČEK		
VYPRACOVAL	Ing. ZDENĚK MATOUŠEK, TOMÁŠ VIKTORIN	ČÍSLO VÝK/DOK: D.2B - 29	
KONTROLOVAL	Ing. JIŘÍ ČÁSLAVA		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH SVINŮ	KÓD LOKALITY: LIP	
SD/PS		MĚŘÍTKO: 1 : 100	
MAJÉTKOVÁ TŘÍDA		FORMÁT: A1	
DRUH DOKUMENTU	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/2	
NÁZEV DOKUMENTU	PŘEHLEDOVÝ VÝKRES OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:	