



2xSILNIČNÍ PANEL
3000x1000x200
NA SOBĚ

ZAKOTOVÁNÍ OTVORŮ PRO KABELOVÉ PŘÍCHYTKY KHF 3 40-50

A (1 : 10)

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

AUTORIZACE:

KUSOVNÍK			
POLOŽKA	KS	ČÍSLO SOUČÁSTI	POPIS
1	1	POK - PI SESTAVA č.2	VÝKRES LIP_PS09_60_POK_PI_SESTAVA_č.2.dwg
2	3	NKZIN 100X250X07_S	KABELOVÝ ŽLAB (3x2m) POD POCHOZÍ PLOCHOU
3	2	U65-7000	TYČ FE PROFIL U65 x 7000mm
4	8	L45x45x5-850	TYČ FE PROFIL L45x45 x 850mm
5	1	POK-KR-AVT	VÝKRES LIP_PS04_60_POK_KR_AVT.dwg
6	2	U80-1400	TYČ FE PROFIL U80 x 1400mm
7	1	POK-PI-TYP22-1	VÝKRES LIP_PS04_61_POK_PI_TYP22_1.dwg

D			
C			
B			
A	ZMĚNA TYPY TLUMIVKY TL2, 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)	eg-d	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	eg-d	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPIČÁK, petr.spicak@egd.cz, tel.: 535 141 951		
ARCHIVNÍ ČÍSLO		DATUM: 03-2022	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JAN POLÁČEK		
VYPRACOVAL	Ing. ZDENĚK MATOUŠEK, TOMÁŠ VIKTORIN	ČÍSLO VÝK/DOK: C2.B - 21	
KONTROLOVAL	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	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	UMÍSTĚNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ PROVIZORNÍ STAV		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:

Soubor: LIP_PS04_21_UMÍSTĚNÍ_OCELOVÝCH_KONSTRUKCÍ_PS-REV-A-25.dwg