



POZNÁMKA:

SPOJE:

- PEVNOSTNÍ TŘÍDA 8.8, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ

UPOZORNĚNÍ:

- JAKÁKOLIV ZMĚNA PROJEKU (V DALŠÍM STUPNI) MUSÍ BÝT KONZULTOVÁNA A ODSOUHLASENA PROJEKTANTEM NEBO STATIKEM
- NEUVEDENÉ POŽADAVKY NA VÝROBU A KONTROLU SE ŘÍDÍ USTANOVENÍMI ČSN EN 1090-2

OSTATNÍ:

- NEPŘEDEPSANÉ MEZNÍ ÚCHYLKY A GEOMETRICKÉ TOLERANCE DLE ČSN EN ISO 13920-B
- VÝROBCE DODÁ INSPEKČNÍ CERTIFIKÁTY VEŠKERÉHO MATERIÁLU, PROTOKOLY A OSVĚDČENÍ V ROZSAHU VYPLÝVAJÍCÍHO Z TŘIDY PROVEDENÍ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 1090-2
- VÝROBCE DODÁ PROTOKOL O KONTROLNÍM MĚŘENÍ TLOUŠTKY ZINKOVÉHO POVLAKU A PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
- TŘÍDA PROVEDENÍ KONSTRUKCE: EXC-2 DLE ČSN EN 1090-2
- NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ DOKUMENTACI, ALE POUZE O PŘÍLOHU TECHNICKO OBCHODNÍ SPECIFIKACE

KUSOVNÍK

POLOŽKA	KS	ČÍSLO SOUČÁSTI	HMOTNOST	POPIS
1	1	POK - BŘEVNO PI - T102	555,80 kg	
2	1	POK-K-BŘEVNO-T110-2L	29,34 kg	
3	1	POK-K-BŘEVNO-T110-2P	29,34 kg	
4	8	ŠROUB M20 - 65	0,24 kg	
5	8	PRUŽNÁ PODLOŽKA M20	0,01 kg	
6	16	PODLOŽKA M20	0,02 kg	
7	8	MATICE M20	0,04 kg	
8	8	KLÍNOVÁ PODLOŽKA M20	0,05 kg	

CELKOVÁ HMOTNOST: 617,48 kg

D			
C			
B			
A			
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			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. JIŘÍ ČÁSLAVA	DATUM: 12-2021	
VYPRACOVAL	TOMÁŠ VIKTORIN	ČÍSLO VÝK/DOK: C.2B - 50	
KONTRLOVAL	Ing. ZDENĚK MATOUŠEK		
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	CZD00035	FORMÁT: A3	
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	POK-BŘEVNO SESTAVA-T102 PŘÍLOHA TOS	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	

Soubor: LIP_PS04_50_POK_BŘEVNO_SESTAVA_T102.dwg