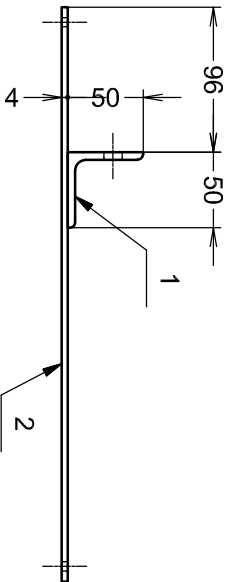


(1:5)



POZNÁMKA:
SVARY: a=3mm
SVARY MUSÍ BYT ZHOTOVENY PO CELEM OBVODE PŘIPOJOVANÝCH PRVKŮ TAK, ABY DO NICH NEZATÉKALA VODA
SPOJOVACÍ MATERIÁL: PEVNOSTNÍ TŘÍDA 8,8; POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ POZINKOVÁNÍ
OCEL S355J2

TŘÍDA PROVEDENÍ KONSTRUKCE EXC-2 DLE EN 1090-2
TŘÍDA SVAŘOVÁNÍ C DLE ČSN EN ISO 5817

ROZPISKA				
POZICE	KONSTRUKČNÍ PRVEK	KS	HMOTNOST	POZNÁMKY
1	L50x50x5-120	1	0,444 kg	
2	P4-20x380	2	0,237 kg	
3	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M10x45	2	0,038 kg	
4	PODLOŽKA A10,5	4	0,004 kg	
5	PRUŽNÁ PODLOŽKA 10	2	0,002 kg	
6	ŠESTIHRANNÁ MATICE M10	2	0,01 kg	

CELKOVÁ HMOTNOST
NÁTĚROVÁ PLOCHA

1,5 kg
0,1m2

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řířov - rek. R110kV, sek. tech., VS, PZTS	Č. STAVBY:001020003001	AUTORIZACE:
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.:102 0002 780	
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNIČKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK, cestmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 267 199 220		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	3 EGE 37662		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK	DATUM:02-2024	
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN PROCHÁZKA	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	Ing. PETR MÝTINA	D2.b) – 32	
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32, 674 01 TŘEBÍČ	KÓD LOKALITY: ŘÍP	
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110kV - POK	MĚŘÍTKO:1:5	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00038	FORMÁT: A3	
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	POK - PT - TABULKA	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	

eg.d

EGEM