



**POZNÁMKA:**  
SVARY: a=5 mm  
SVARY MUSÍ BÝT ZHOTOVENY PO CELÉM OBVODĚ PŘIPOJOVANÝCH PRVKŮ TAK, ABY DO NICH NEZATÉKALA VODA  
SPOJOVACÍ MATERIÁL: PEVNOSTNÍ TŘÍDA 8.8, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÉ POZINKOVÁNÍ  
OCEL S355J2

ROZPISKA				
POZICE	KONSTRUKČNÍ PRVEK	KS	HMOTNOST	POZNÁMKY
1	P10-700x700	1	38,01 kg	
2	P10-Ø80	1	0,39 kg	
3	P8-200x250	4	1,63 kg	
4	TRKR 70x4-3230	1	21,03 kg	
5	TRKR 28x3,2-1930	4	3,65 kg	
6	L50x50x5-250	1	0,81 kg	
7	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M16x55	8	0,12 kg	
8	PODLOŽKA A17	16	0,01 kg	
9	PRUŽNÁ PODLOŽKA 16	8	0,01 kg	
10	ŠESTIHRANNÁ MATICE M16	8	0,04 kg	

**CELKOVÁ HMOTNOST**  
**NÁTĚROVÁ PLOCHA**

**87 kg**  
**4 m<sup>2</sup>**

AUTORIZACE:

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípov - rek. R110kV, sek. tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001 Č. OBJ.: 102 0002 780	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH 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 37580		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ČESTMÍR VÁŠEK		
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN PROCHÁZKA		
KONTROLOVAL	Ing. PETR MÝTINA	DATUM: 02-2024 ČÍSLO VÝK/DOK: D2.b) - 04	
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32, 674 01 TŘEBÍČ	KÓD LOKALITY: ŘÍP	
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110kV - HOK	MĚŘÍTKO: 1:15	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00038	FORMÁT: A3	
DRUH DOKUMENTU	KONSTRUKČNÍ VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	HOK - BLESKOSVOD (H=3,5m) H=3,5m	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	