



NÁTĚROVÁ PLOCHA NOVÝCH PRVKŮ :	0,1m²
NÁTĚROVÁ PLOCHA STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ - PPDETŘENÍ :	0,1m²
CELKOVÁ NÁTĚROVÁ PLOCHA NOVÝCH A STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ :	0,2m²

MATERIÁL :
OCEL S 355J2 dodávat s Inspekčním certifikátem 3.1 dle ČSN EN 10 204
ŠROUBY 8.8

- 1) Zajištění jakosti svařování: ČSN EN ISO 3834-2
- 2) Metody svařování ČSN EN ISO 4063: 135
- 3) Příprava svarových ploch: ČSN EN ISO 9692-1
- 4) Svary provedeny dle WPS (ČSN EN ISO 15609-1) kvalifikovaných dle WPQR (ČSN EN ISO 15614-1)
- 5) Stupeň jakosti svaru: B (ČSN EN ISO 5817)
- 6) Metody NDT: metoda VT dle ČSN EN ISO 17637
- 7) Kvalifikace svářeče: Podle ČSN EN 287-1

HMOTNOST SPOJ.MATERIÁLU ...0,7kg						
2	PODLOŽKA Ø18			DIN 126	0,02	5
2	MATICE M16		8	ČSN EN ISO 4032	0,06	4
2	ŠROUB M16x160		8.8	DIN 601	0,62	3
						2
2	⌀ 10x60 - 253		S355 J2		2,4	1
Počet kusů	Název - Rozměr		Material	Norma	Hmotnost	Číslo výkresu
Poznámka			Celková hmotnost: 3,1kg			
D						
C						
B						
A						
INDEX REVIZE		POPIS REVIZE			DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE		TR Řípv - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS			Č. STAVBY: 001020003001	
STAVEBNÍK		EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO			Č. OBJ.: 4501656578	
STATUS/STUPEŇ		DPS				
ČÁST		D.2.				
ZHOT. DOKUMENTACE		EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4				
KONTAKTNÍ OSOBA		Jan Procházka, jan.prochazka@egem.cz, tel.:+420 721 380 144				
ARCHIVNÍ ČÍSLO						
ZOD. PROJEKTANT		Ing. Pavel Froněk			DATUM: 04/2024	
VYPRACOVAL		Rieb			ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL		Rieb			2EI 24046	
MÍSTO STAVBY		Řípv 32, 674 01 Třebíč			KÓD LOKALITY: ŘÍP	
SO/PS		SO 01.1: V5523			MĚŘÍTKO: 1:5	
MAJETKOVÁ TŘÍDA		CZD00002			FORMÁT: 6A4	
DRUH DOKUMENTU		výkres			LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU		Kotevní stožár č.82 SOUDEK typ V23+9 Pomocný úchyt pro provizorní propojení FV			ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	