



**POZNÁMKA:**  
SVARY: a=5mm  
SVARY MUSÍ BÝT ZHOTOVENY PO CELEM OBVODĚ PŘIPOJOVANÝCH PRVKŮ TAK, ABY DO NICH NEZATEKALA VODA  
SPOJOVACÍ MATERIÁL: PEVNOSTNÍ TRÍDA B.8, POUŽITÁ ÚPRAVA ŽÁROVE ZINKOVÁNÍ  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVE POZINKOVÁNÍ  
OCEL: S355J2

TRÍDA PROVEDENÍ KONSTRUKCE EXC-2 DLE EN 1090-2  
TRÍDA SVAROVÁNÍ C DLE ČSN EN ISO 5817

POZICE		KONSTRUKČNÍ PRVEK		KS	HMOTNOST	POZNÁMKY
1	HEB180-4500		1	230,277 kg		
2	HEB180-4500		1	230,193 kg		
3	U180-2620		1	49,193 kg		
4	U100-2480		4	25,221 kg		
5	L70x70x7-1290		1	3,498 kg		
6	L70x70x7-820		1	5,713 kg		
7	L70x70x7-300		4	2,171 kg		
8	L50x50x6-180		8	0,78 kg		
9	P20-500x500		2	38,917 kg		
10	P15-300x300		2	10,418 kg		
11	P10-155x155		16	1,045 kg		
12	P10-80x550		1	3,394 kg		
13	P8-60x152		6	0,557 kg		
14	P8-60x100		3	0,362 kg		
15	SROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M16x55		46	0,123 kg		
16	PODLOŽKA A17		62	0,012 kg		
17	PRUŽNÁ PODLOŽKA 16		46	0,006 kg		
18	ŠESTIHRANNÁ MATICE M16		46	0,039 kg		

CELKOVÁ HMOTNOST		786 kg
NÁTEROVÁ PLOCHA		19 m <sup>2</sup>
D		
C		
B		
A		
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řířov - rek. R10kV, sek. tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 402 00 BRNO	Č. OB.: 102 0002 700
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNIKY A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 143 00 Praha 4	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ĽESTMÍR VÁŠEK, cestmir.vasek@egem.cz, tel. +420 267 199 220	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	0 ESE 03729	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ĽESTMÍR VÁŠEK	DATUM 02-2024
VYPRACOVAL	Ing. MARIA ŠKŘED	ČÍSLO VÝK/DOK.
KONTROLOVAL	Ing. PETR MYTINA	DZ.b) - 04
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍřOV 37. 674. 01 TRÉBŮČ	KÓD LOKALITY: ŘP
SOUPIS	PSOK - TRANSFORMÁTORŮ 110/22 kV - POK	MĚŘÍTKO: 1:25
MAJETKOVÁ TRÍDA	CZ000035	FORMÁT: A0
DRUH DOKUMENTU	KONSTRUKČNÍ VÝKRES	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	POK - VEDENÍ 22kV - T102 - B	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: