



POZNÁMKA:
SVARÝ a=5 mm
SVAŘOVACÍ MATERIÁL PO CÍLEH OBVODÉ PŘÍPOJLOVANÝCH PRVKŮ TAK ABY DO NICH NEZATEKALA VODA.
POŠLOVNÝ MATERIÁL PĚKNOSTI TRIDA 8.8. POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁROVE ŽLTIKOVANÍ
POVOHOVA ÚPRAVA: ZÁROVE POŽINKOVÁNÍ
IDEL 535652

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

POZICE	KONSTRUKČNÍ ROZPISKA	KS	HMOTNOSTI	POZNAMKY
1	HEB20-33,00	1	235,42 kg	
2	1,50x50x50-90 - LEHÉ PŘEVODNÍ	2	0,335 kg	
3	1,50x50x50-90 - PŘÁVÉ PŘEVODNÍ	2	0,335 kg	
4	P25-20x36,00	1	47,389 kg	
5	P20-480x480	1	34,03 kg	
6	P10-45x145	8	0,919 kg	
7	P10-75x125	8	0,692 kg	
8	PE-60x100	8	0,362 kg	
9	P3-30x601 - OHYB	1	0,476 kg	
10	P3-30x229 - OHYB	4	0,159 kg	
11	SKOLB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M10x40	2	0,035 kg	
12	PODLOŽKA A10,5	4	0,004 kg	
13	PODLOŽKA A10	2	0,002 kg	
14	ŠESTIHRANNÁ MATICE M10	2	0,01 kg	
15	SKOLB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M8x30	8	0,017 kg	
16	PODLOŽKA A5	8	0,002 kg	
17	PŘÍZNA PODLOŽKA 8	8	0,001 kg	
18	ŠESTIHRANNÁ MATICE M8	8	0,006 kg	

CELKOVÁ HMOTNOST	355 kg
NÁTĚROVÁ PLOCHA	5 m ²

D					
C					
B					
A					
INDEX REVIZE	PDPIS REVIZE	DATAUM	JMENO		
NÁZEV AKCE	TR ŘÍPOV - rek. RITOVY sek. tech., VS, PZTS	C STAVBY:0070200030007			
STAVBYBEMK	EGO, as.; LUDICKÁ PRŮJAZDĚ, 602 00 BRNO	C OBŘ.: 102 0002 780			
STATUS/STUPĚN	DOKUMENTACE PRO VYPROJEĐENÍ STAVBY (OPSI)				
ČASŤ	02 DOKUMENTAČNÍ TECHNIČKÝCH A TECHNOLÓGIČKÝCH ZAŘIŽENÍ				
ZHOT. DOKUMENTAČE	EGEM s.r.o., Starochodovská 419/88, I/43 602 Praha 4,				
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ČESTIMÍR VAŠEK, cestimir.vasek@egem.cz, tel:+420 267 999 220				
ARCHIVNÍ ČÍSLO	1 EGE 19221				
ZDROJ DATUMU	Ing. ČESTIMÍR VAŠEK				
VYPRACOVANÉ	Ing. MARTIN PROCHAČKA				
KONTROLAVAL	Ing. PETR NYMA				
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32, 614, 01 TŘEBEČ				
SOPS	PS009 - ROZVOVNÁ TRHVA - POK				
NALEŽOVÁ TŘÍDA	C2000038				
DRUH DOKUMENTU	VÝKRYS				
NÁZEV DOKUMENTU	POK – PT ABU – PODPĚRA ST. Č.2 (H=3345mm)				
	H=3345mm				