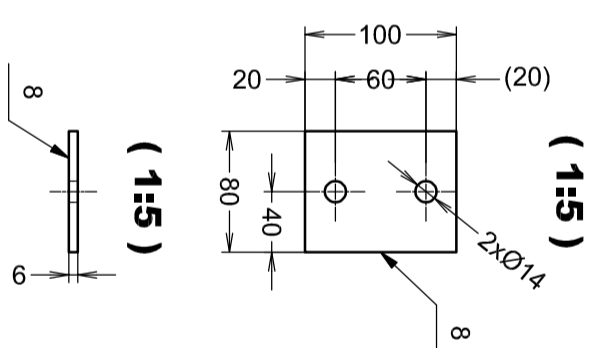


**POZNÁMKA:**  
SVARÝ: a=5mm  
SVARÝ MUSÍ BYT ZHOTOVENÝ PO CELÉM OBVODĚ PŘIPOJOVANÝCH PRVKŮ TAK, ABY DO NICH NEZATÉKALA VODA.  
SPOJOVACÍ MATERIÁL: PEVNOSTNÍ TRÍDA 8.8. POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVĚ ZNÍKOVÁNÍ  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVĚ POZINKOVÁNÍ  
OCEL S355J2

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

ROZPIŠKA				
POZICE	KONSTRUKČNÍ PRVEK	KS	HMOTNOST	POZNÁMKY
1	U200-3845	2	97,27 kg	
2	L120x120x10-1410	2	25,6 kg	
3	L100x100x10-200	2	2,98 kg	
4	P20-185x520	2	14,94 kg	
5	P10-155x155	4	1,05 kg	
6	P10-95x95	4	0,41 kg	
7	P8-100x170	20	1,07 kg	
8	P6-80x100	4	0,36 kg	

**CELKOVÁ HMOTNOST** 325 kg  
**NÁTĚROVÁ PLOCHA** 8 m<sup>2</sup>



D					
C					
B					
A					
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	JMÉNO	DATUM		
NÁZEV AKCE	TR ŘÍPOV - rek. R10Kv., sek. tech., VS, PZTS	Č. STAVBY:	001020003001		
STAVEBNIK	E.G.D., a.s., LUDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 102 0002 780			
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVADĚNÍ STAVBY (DPS)				
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘIZENÍ				
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 4/1/68, 149 00 Praha 4,				
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. ČESTIMÍR VÁŠEK, cestimr.vasek@egem.cz , tel:+420 267 199 220				
ARCHIVNÍ ČÍSLO	2 EGE 12265				
ZOD. PROJEKTANT	Ing. ČESTIMÍR VÁŠEK				
VYPRACOVAL	Ing. MARTIN PROCHÁZKA				
KONTROLOVAL	Ing. PETR MÝTINA				
MÍSTO STAVBY	TR ŘÍPOV 32. 674. 01 TŘEBÍČ				
SO/PS	PS09 – ROZVEDNA 110KV – POK				
MAJETKOVÁ TRŽDA	CZO00038				
DRUH DOKUMENTU	VÝKRES				
NÁZEV DOKUMENTU	POK – OM. PŘEP. – PI – PODPĚRA (H=3850mm) H=3850mm				