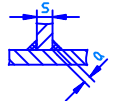
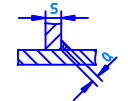
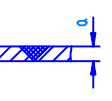


**OPZORILLO !**  
Če v načrtu ni drugače določeno, je pri izdelavi zvarov potrebno upoštevati:  
1. Vsi zvari so neprekinjeno varjeni.  
2. Za izvedbene primere zvarov velja:  
 Dvojni kotni zvar  
 $a=0,6 \times s$   
 Kotni zvar  
 $a=0,7 \times s$   
 I, V in V zvar  
 $a=s$   
3. Kvalitete zvarov po DIN 8563 odst.3  
za stične vare: vrednosti BS  
za kotne vare: vrednosti CS



POZ.	KOS.	NAZIV	DOLŽINA	MASA/KOS
1	1	HE160A	1567	47,4
2	2	Ploča 160x152x15	160	2,7

**SOR INŽENIRING D.O.O.**  
GRADBENI INŽENIRING

SDRA INŽENIRING d.o.o.  
Sorška cesta 22, 4220 Mofja Loka  
Tel: 04-51-51-041; Gsm: 041-355-960;  
E-mail: gorazd.mravljja@siol.net

naziv objekta: RUSTEV OBSTOJEČE FORTUNOVE BRVI ZA PEŠE  
IN NOVOGRADNJA BRVI Z ZUNANJO UREDITVIJO

Investitor /naročnik:  
Občina Gorenja vas - Poljane  
Poljanska cesta 87  
4224 Gorenja vas

vrsta proj. dok.: PZI	risba: Prečni nosilec 3	merilo: 1:10
vrsta nacрта: GRADBENE KONSTRUKCIJE		
odg. vodja projekta: Beti Poljanšek Koman, u.d.i.a.	identif. st.: ZAPS 1112-A	podpis:  datum: Dec 2015
odg. projektant: Gorazd Mravljja, u.d.i.g.	identif. st.: IZS G-0845	podpis:  datum: Dec 2015
številka nacрта: 059/2015	datum: Dec 2015	st. lista: 14