



- OPOMBE:**
1. Mere kontrolirati in po potrebi prilagoditi pri montaži na terenu
  2. Pri izdelavi jeklene konstrukcije upoštevati tudi ostalo projektno dokumentacijo (gradbeni načrti, arhitekturno dokumentacijo, načrti temelja)
  3. Jekleno konstrukcijo izdelati v skladu z EN 1090-2 v EXC2 razredu.
  4. Varjenje se izvaja v razredu C po EN ISO 5817
  5. Če ni drugače označeno na risbi, se:
    - Vse kotne vare izvede zaključeno, obojestransko v velikosti 0,5xtmin, enostransko varjeno v velikosti 0,7xtmin
    - vse sočelne prevarjeno.
  6. Varjenec izdelati po EN ISO 13920, v tolerančnem območju B in G.

Sprememba:		Opis spremembe:				Datum:		Podpis:	
Investitor:		OBČINA BREŽICE Cesta prvih borcev 18 8250 BREŽICE				Lokacija :  BREŽICE			
Projektant:		S P I T GRADBENI INŽENIRING d.o.o. Vojkova cesta 19, Solkan IDINT: ST: IZS - 0893				Objekt:  MOST ČEZ SAVO V BREŽICAH			
						Vsebina / Naslov risbe: NAČRT SANACIJE MOSTU Kosovnica pločevin 2/3			
odg. vodj. projekta (OVP)		ime in Priimek:		id. št.		podpis/datum:		3/1/- NAČRTI GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI	
odg. projektant		mag. Miran Lozej univ.dipl.inž.grad.		G-0378				Faza projekta: PZI	
projektant		Matija Brezelj univ.dipl.inž.grad.		G-3953				Merilo: M 1:5	
projektant								Datum: november 2016	
								Št. projekta: 153-15/16	
								Št. načrta: 153-15/16	
								List: J26	
								Št. odseka	
								arhivsko št.	
								faza/objekt	
								Sifra risbe	