



- OPOMBA:**
- pred izvedbo elementov je treba preveriti dejanske dolžine mostne konstrukcije in temu prilagoditi dimenzije elementov,
  - robovi AB konstrukcije so posneti s trikotnimi letvicami 2x2cm,
  - spodnji strani se izvede odkapni rob
  - v stranice elemeta je treba vgraditi nastavke za vijake za ograjo in robno pločevino

# REKONSTRUKCIJA ŽELEZNIŠKEGA NADVOZA NAD ŽELEZNICO PIVKA - REKA V KM 20+654.75

## 3 Načrt gradbenih konstrukcij

### 71 ARMATURNE RISBE

#### MONTAŽNI ELEMENT: ZAKLJUČNI ELEMENT kos 2

merilo: 1 : 20

#### MATERIALI

ELEMENT	MATERIAL	ZAŠČITNA PLAST
BETON	montažni elementi	C 35/45 XC4 XD3 XF4 PV-II Dmax16
ARMATURA	palice	B 500B
KONS. JEKLO	nosilci – obstoječi	S 235 J2 (EN 10025:2)
	nosilci – novi	S 275 J2 (EN 10025:2)
	čepi	5.6

št. spremembe datum spremembe opis spremembe podpis



Občina Ilirska Bistrica  
Bazoviška c. 14  
6250 Ilirska Bistrica



corus inženirji d.o.o.  
družba za inženiring, projektiranje  
in tehnično svetovanje  
www.corusinzenirji.si / info@corusinzenirji.si  
Zapuže 19 / si-5270 ajdovščina  
+386 (0)5 3002020

odg. vodja projekta: MATEJ BRESAN, univ.dipl.inž.grad. IZS G-2403

odg. projektant: MATEJ BRESAN, univ.dipl.inž.grad. IZS G-2403

izdelali: MATEJ BRESAN, univ.dipl.inž.grad. IZS G-2403

investitor / naročnik: Občina Ilirska Bistrica, Bazoviška c. 14, 6250 Ilirska Bistrica

vrsta projekta: PZI

vrsta načrta: 3 Načrt gradbenih konstrukcij

naziv objekta: REKONSTRUKCIJA ŽELEZNIŠKEGA NADVOZA NAD ŽELEZNICO PIVKA - REKA v km 20+654,75

vsebinska risba: 71 ARMATURNE RISBE

MONTAŽNI ELEMENT: zaključni element



datum: 09.2017

št. projekta: 132/17

št. načrta: 132/17-31

merilo: 1 : 20

št. risbe:

G.171.3