

2	Ø16mm l=680mm	4	S 235	0,6	2,6	
1	pl. 200/200/8	2	S 235	2,5	5,0	
Poz.	Predmet in mere	Kos	Material	Masa za kos	Masa skupaj	Št. risbe ali standard

**SPODNJA ARMATURA TEMELJNE PLOŠĆE**

The drawing shows a rectangular reinforced concrete slab with overall dimensions of 488 cm by 988 cm. The reinforcement consists of longitudinal bars labeled T1-Q-283 (4B2x15) and transverse bars labeled 4RØ14. The longitudinal bars are spaced at 260 cm, and the transverse bars are spaced at 200 cm. The drawing includes detailed views of the bar connections, showing the lap length (L<sub>L</sub>) and the distance from the edge (e). The details are labeled DETALJ "A".

488

988

II-T Q-335  
482x215

II-T Q-335  
482x215

II-T Q-335  
482x215

II-2 Q-335  
482x132

II-T Q-335  
482x215

II-T Q-335  
482x215

II-T Q-335  
482x215

II-2 Q-335  
482x132

35mm

72R012/30

72R012/30

988


488

Tloris:

PREMER	SIDRNA DOLŽINA
Ø8	40 cm
Ø10	51cm
Ø12	61 cm
Ø14	71 cm
Ø16	81cm
Ø18	91 cm
Ø20	101 cm

OPOMBE:

- OZNAKE TEMELJEV oz. HORIZONTALNIH VEZI SO POSTAVLJENE cca. NA SREDINO OBRAVNAVANIH TEMELJEV oz. VEZI
- PREKLOPI ARMATURE SO NAVEDENI V TABELI
- PREKLOPI Q-mreže JE cca. 45cm V OBE SMERI
- ZAŠČITNI SLOJ BETONA JE 3,0cm
- ARMATURA poz. "9" JE PREDVIDENA KOT DISTANČNIK (1,5km/m2) V TEMELJNI PLOŠČI DEBELINE 25cm

šp. "01"	Na mestu pasovnih temeljev pod zidanim objektom imamo temeljno ploščo na nasutju	06.05.2022	
Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	
		<b>MOZAIK</b> GRADBENIŠTVO, INŽENIRING IVAN AVGUŠTIN univ. dipl. inž. grad. s.p. GOLEK 7, 8270 KRŠKO - tel.: 07-49-03-830 iden. št. pri IZS:1514	
Investitor:	Občina Brežice, CPB 18, 8250 Brežice	Odg. vodja projekta:	G. BIZJAK, univ. dipl. inž. arh., ZAPS A-1592 Datum:
Naročnik:	Občina Brežice, CPB 18, 8250 Brežice	Odgovorni projektant:	I. AVGUŠTIN, univ. dipl. inž. grad., IZS G-1281 Datum:
Objekt:	POSLOVILNA VEŽICA "OREŠJE"	Sodelavec:	A. NOVŠAK, inž. grad.
Faza:	PZI	Št. načrta:	A-20-10
Št. proj.:	A-20-10	Merilo:	M 1:50, 1:25
Datum:	Maj 2022	Št. lista:	1

**RISBA:                    ARMATURNI NAČRT temeljne plošče**