

Klasifikacija betona:

- pasovni temelj: C30/37 XC2 PV4 $\alpha_{\text{crim}} = 5 \text{ cm}$
- stene: C30/37 XC1 $\alpha_{\text{crim}} = 2,5 \text{ cm}$
- stebri: C30/37 XC1 $\alpha_{\text{crim}} = 2,5 \text{ cm}$
- nosilci: C30/37 XC1 $\alpha_{\text{crim}} = 2,5 \text{ cm}$
- medležene plošče: C30/37 XC1 $\alpha_{\text{crim}} = 2,5 \text{ cm}$
- podložni betoni: C12/15


Klasifikacija armature:

- glavna armatura B500-E
- konstruktivna armatura B500-A

-pri opaženju prebojev in odprtih preven, glej načrte elektro in strojnih instalacij

– v enem preseku se lahko preklapa le 50% palic, zato je potrebno polagati vsake

drugo v obratni smeri

Opčina Brežice	
Cesta pri h/borcev 18,	
8250 Brežice	
Investitor:	
Sonopropjekt, d.d.,	
Cesta krških žrtev 59,	
8270 Krško	
projektant:	
	 sonopropjekt <small>DRŽAVNA AGENCIJA ZA ARHITEKTURNO PROJEKCIJO KRAJINO</small>

[illegible]

s.p. notrice		2/1 – Načrt gradbenih konstrukcij		s.p. notrice	
datum:	metr:	št. notrice	št. projekta:	vrsto dok. s.p. načrta:	št. prikaži. listov sprema:
feb. 2003	1-50	SDV-21	17A-10	DZ1	21
					001
					01
					0