



Klasifikacija betona:

- pasovni temelji: C30/37 XC2 PV-I C_{nom} = 5 cm
- stene: C30/37 XC1 C_{nom} = 2,5 cm
- stebri: C30/37 XC1 C_{nom} = 2,5 cm
- nosilci: C30/37 XC1 C_{nom} = 2,5 cm
- medetažne plošče: C30/37 XC1 C_{nom} = 2,5 cm
- podložni beton: C12/15

Klasifikacija armature:

- glavna armatura B500-B
- konstruktivna armatura B500-A

–pri opoženju prebojev in odprtih preveri, glej načrte elektro in strojnih instalacij
–preklop armaturnih palic znoša 50xØpalice merjeno v cm
–v enem preseku se lahko preklapa le 50% palic, zato je potrebno polagati vsako drugo v obratni smeri

Občina Brežice			
Cesta prvih borcev 18,			
8250 Brežice			
investitor:			
Savoprojekt, d.d.,			
Cesta krških žrtev 59,			
8270 Krško			
projektant:			
naziv gradnje: Osnovna šola Arčiče			
del gradnje: II. faza: šola			
VP:		ZAPS 1227	
T. Božičnik, u. d. l. o.,		IZS G-1290	
G. Solomon, u. d. l. g.,		IZS G-4596	
SP:			
N. Prošnikar, u. d. l. g.,			
Novi del šole			
vrsta prikaza: dispozicija sten, armaturni načrt			
s.p. načrt: 2/1 – Načrt gradbenih konstrukcij			
velja za pogodbeno določene namene.			
na načrt			
12. feb. 2023			
datum:		št. projekta:	
merilo:		17140-10	
SPK-21		PZI	
10		21	
A2		003	
		01	
		0	
št. prikazati listov: spremeni:			

