



Calculul static a fost realizat de ing.Chioresan Gh.

BETON
C20/25-CEM II/A-32.5R/(0-16) S2
OTEL BETON :
OB 37, PC 52, S 500(Bst 500S)

NOTA:
• Prezentă planșa se va citi cu planșa R08~R10, R14, R17, R18.

CADRU Ax C

Categorii de importanță: "C"			
Verificator	Ing. Poposca A	A	
Verificator/expert Nume		Semnatura	Cerinta
Proiectant general:		S.C. PROIECTANTUL S.A. CLUJ-NAPOCA	
		str. Dece nr.1-7, tel/fax 0264-586284	
Beneficiar:	I.N.C.D.T.I.M - CLUJ NAPOCA		Proiect nr.
	str. Donat. nr.67-103, municipiul Cluj Napoca, Jud. Cluj		01/2014
Titlu proiect:		CENTRUL DE CERCETARE SI TEHNOLOGII AVANSATE PENTRU ENERGII ALTERNATIVE	
		str. Donat. nr.67-103, municipiul Cluj Napoca, Jud. Cluj	
Titlu planșă:		Armare grinzii cadru ax A	
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:
Sef proiect	Ing. Baraian Daniela		1:80
Proiectat	Ing. Aldica Mariana		Data:
Desenat	Ing. Aldica Mariana		04. 2014
			Planșă nr.
			R16