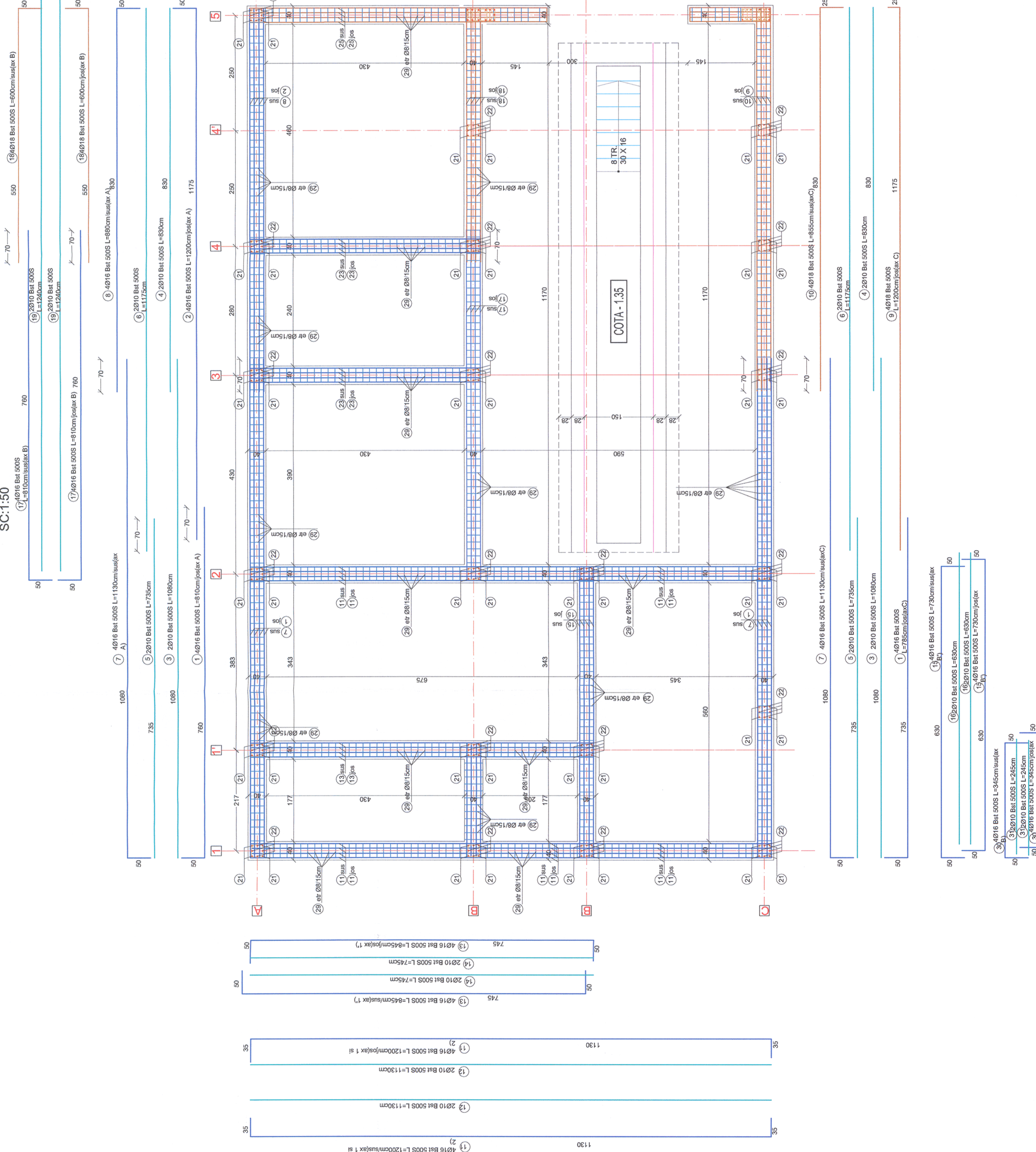


PLAN ARMARE FUNDATII/ REINFORCEMENT FOUNDATIONS PLAN

SC:1:50



NOTĂ / NOTE:
 Toate tipurile de oțel (în special Bst 500) vor avea obligatoriu clasa de ductilitate C.
 All types of steel (especially Bst 500) will mandatory have the ductility class C.

Accest plan anuleaza si inlocuieste planul nr. PT.03.03.22.RE.14.002 elaborat la data 01.2013.

This layout plan canceled and replaced layout plan no. PT.03.03.22.RE.14.002 prepared on 01.2013.

 European Investment Bank	Verificator / Expert Checker / Expert	Cerinta Requirement	Semnătura Signature	Referat / Expunere Report / Expertise	 MINISTERUL TRANSPORTURILOR BENEFICIAR / BENEFICIARY : COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE "CFR" SA		
	PROIECTANT / DESIGNER:			C. Teodorescu R. Wilan			
	Aprobat Approved	Șef de echipă Team leader			01.2013		Semnătura Signature
Verificat Checked	Expert Cheie Key Expert			01.2013			
Subcontractant / Subcontractor							
Aprobat Approved				A.M. Baicu			
Proiectat Designed				A. Chirlita			
"Reabilitarea liniei c.t. Frontieră - Curtici - Simeria, parte componentă a coridorului IV Pan - European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă de 160 km/h" "Rehabilitation of the Railway Line Border - Curtici - Simeria, component Part of the IV Pan - European Corridor for high speed rail with maximum speed of 160 km/h" Section 3: Gurasada - Simeria							
Denumire desen / Drawing name:							
Plan armare fundatii / Reinforcement foundation plan							
Scara / Scale 1:50	Revizia / Revision 1/05.2013	Cod desen / Drawing Code PT.03.03.22.RE.14.002	Nr / No 2/4				

Project 01
 35311.1
 Faza / Phase:
 PTH+CS / TD+TS