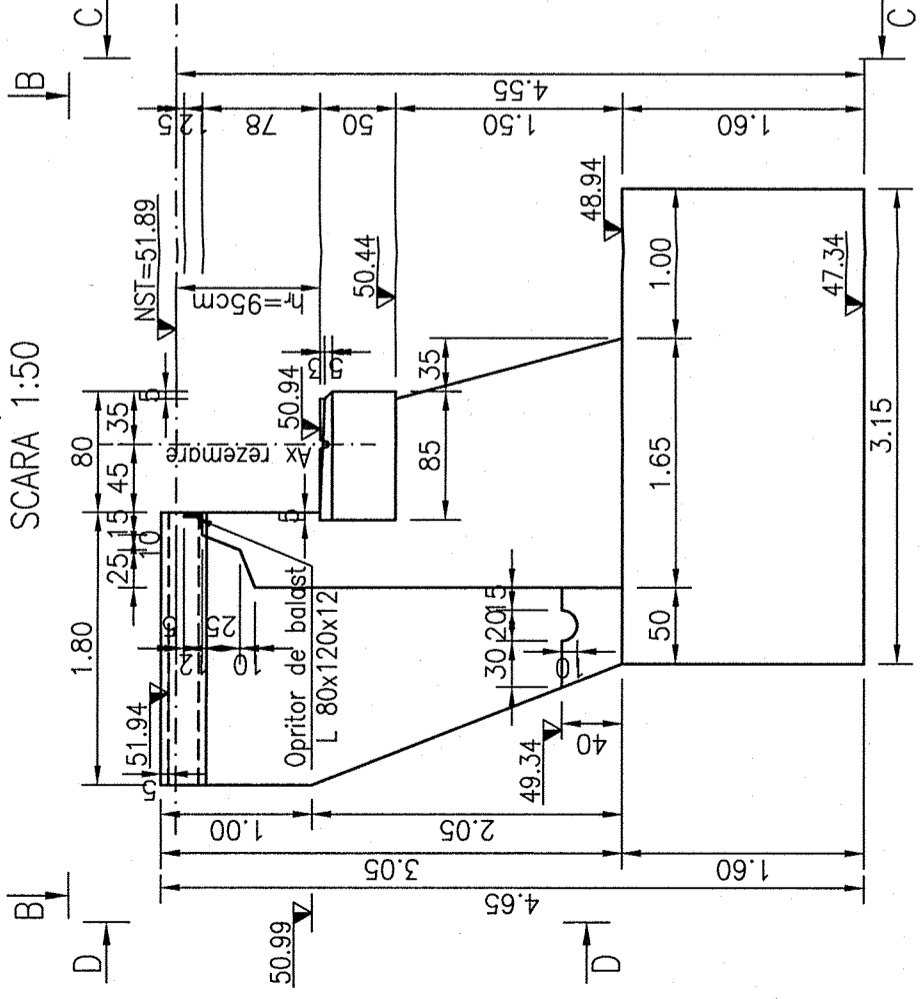
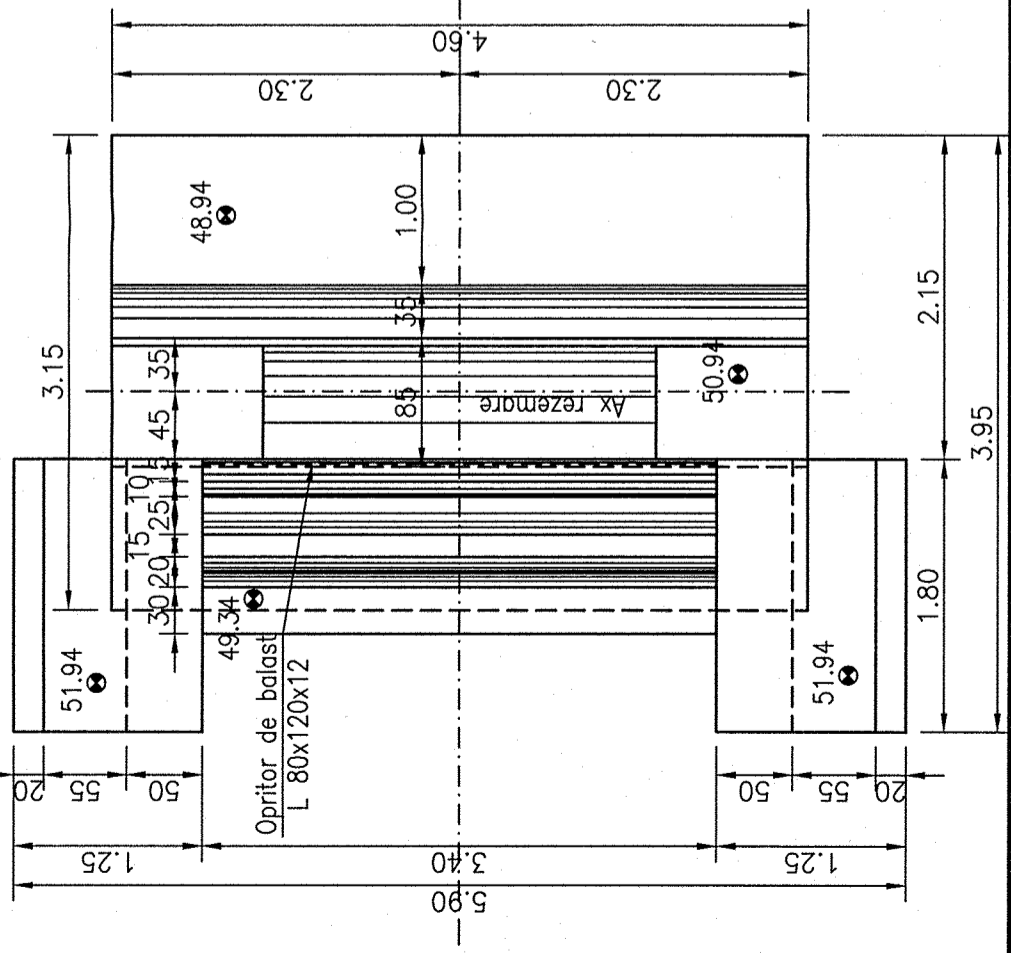


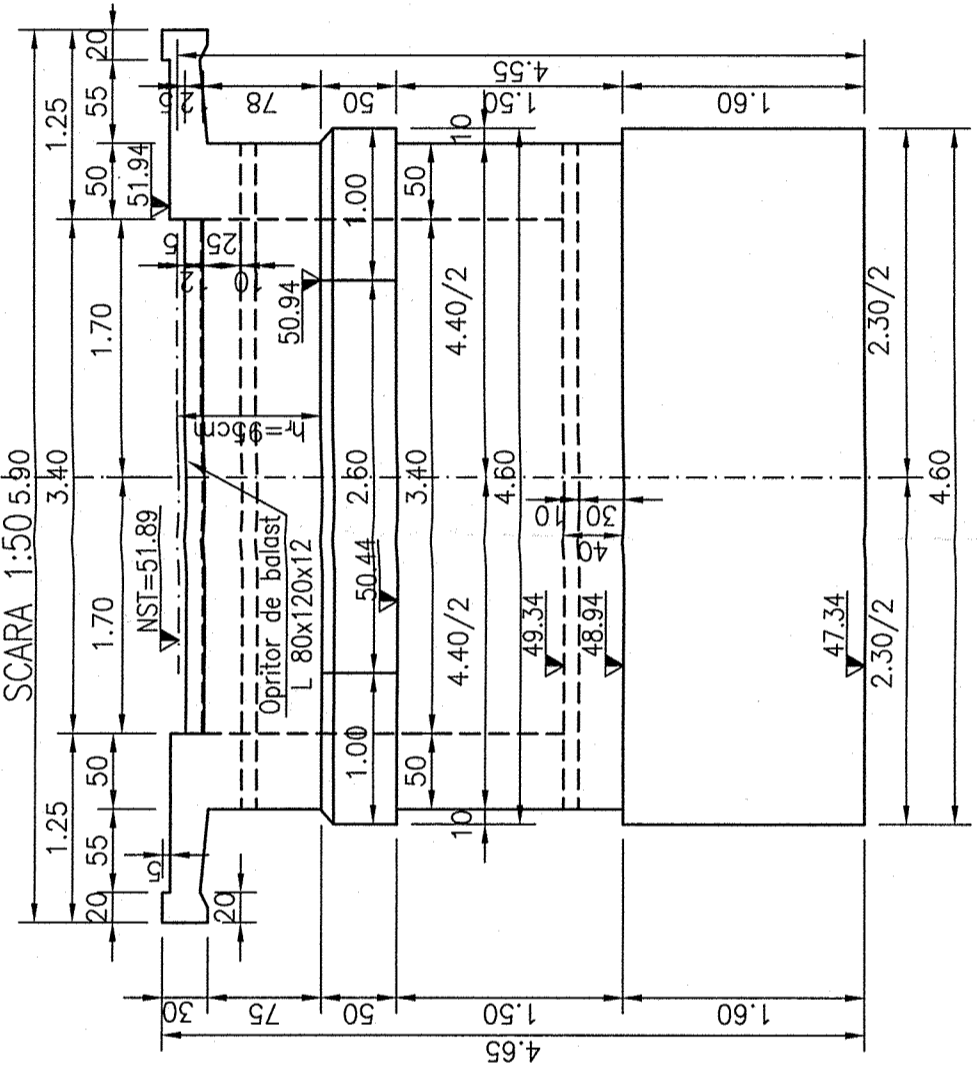
VEDERE A-A / A-A VIEW
SCARA 1:50



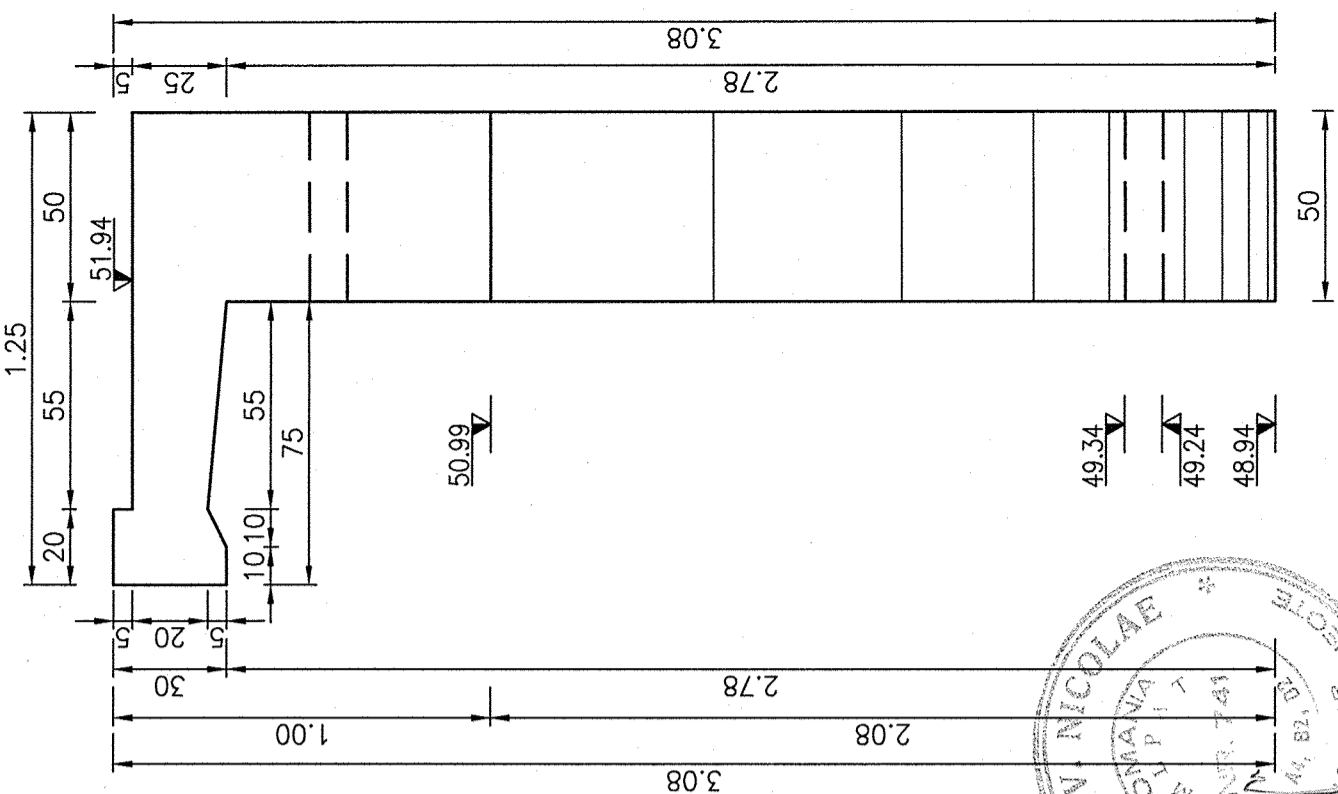
VEDERE B-B / B-B VIEW
SCARA 1:50



VEDERE C-C / C-C VIEW
SCARA 1:50.5.90



VEDERE D-D / D-D VIEW
SCARA 1:20

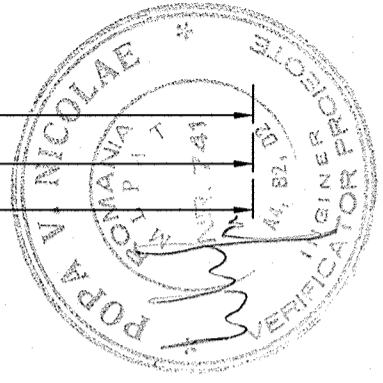


LEGENDA BETOANELOR
CONFORM NE 012-1:2007/SR EN 206-1

- Beton armat in cuzineti, bancheta cuzinetilor, ziduri de garda, ziduri intoarase culee, C20/25, expunere XC4+XF3, A/C=0.5, agregate D_{max} 32, ciment CEM I 32.5, consistenta S3;
- Reinforced concrete for bearing beams, guard walls, inverted walls of abutments, C20/25, exposure XC4+XF3, W/C=0.5, aggregate D_{max} 32, ciment CEM I 32.5, consistency S3.
- Beton simplu in fundatiei culei, peruu si fundatia perelui C16/20, expunere XF3, A/C=0.5, agregate D_{max} 32, ciment CEM I 32.5, consistenta S2;
- Concrete for the foundation abutments, pitching and pitching foundation C16/20, exposure XF3, W/C=0.5, aggregate D_{max} 32, ciment CEM I 32.5, consistency S2.

NOTA

- Daca la executie se vor constata neconcordanțe între datele avute în vedere la proiectare și situația de pe teren, va fi convocat proiectantul pentru adaptarea proiectului la noua situație.
- La construcție se vor respecta cu strictețe prevederile din "Codul de practică pentru executarea lucrărilor din beton, beton armat și beton precomprimat" indicativ NE 012-07 și din "Normativul pentru verificarea calității și recepția lucrărilor de construcții aferente" C56-85.



B					
A					
BENEFICIAR/BENEFICIARY:		MODIFICARE / REVISION		CONTRACT/ CONTRACT:	
ROMANIAN RAILWAY NATIONAL COMPANY		AUTORITATEA DE IMPLEMENTARE/ IMPLEMENTUNG AUTHORITY		AUTORITATEA CONTRACTANTA/ CONTRACTING AUTHORITY	
Ministerul Transporturilor Ministry of Transports		Ministerul Economiei si Finantelor Oficiul de Plati si Contractare Phare Ministry of Economy and Finances Phare Payments & Contracting Office		CFCU 13032007	
prointec		UNIUNEA EUROPEANA Project financed by EUROPEAN UNION		Faza / Phase: P7h+2E/ TP+DD	
Ing. Adrian HAIDUCU		PORTOFOLIUL DE PROIECTE PHARE CES 2005 / PHARE CES 2005 PROJECTS PORTFOLIO		Nr. / No: P04	
Ing. Bogdan SANDU		LOT 1		Drawing Code: PT 37	
Ing. Stelian Vara-Oles		Asistenta tehnica pentru pregatirea unor lucrari de reabilitare pentru tuneluri si poduri de cale ferata Technical assistance for preparing rehabilitation works required by railway tunnels and bridges		Cod desen /	
		Sursa de finantare / Financing Source: Pod / Bridge km 239+650 Plan cotraj culee 1 si culee 2 / Shuttering plan for abutment 1 and abutment 2		Date / Data: 05.2009	