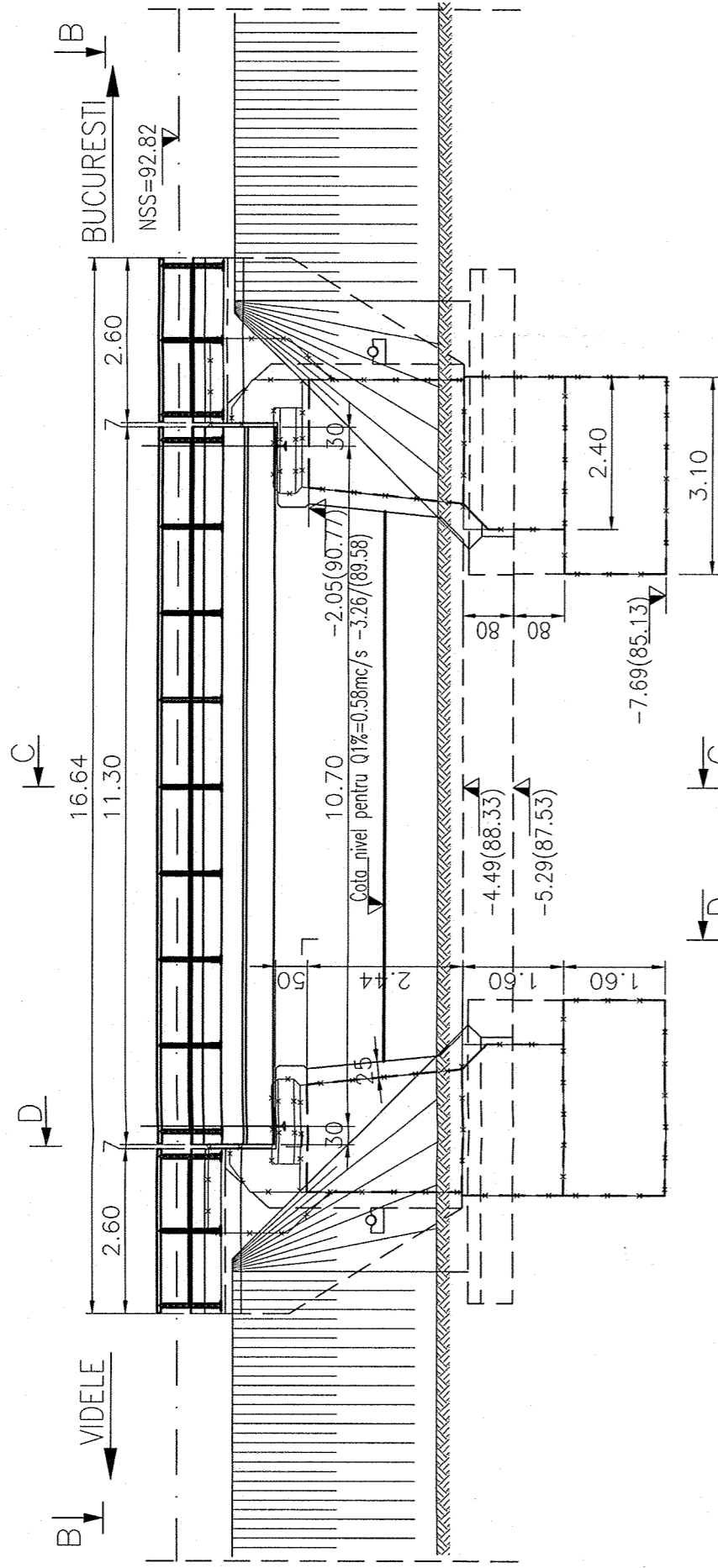


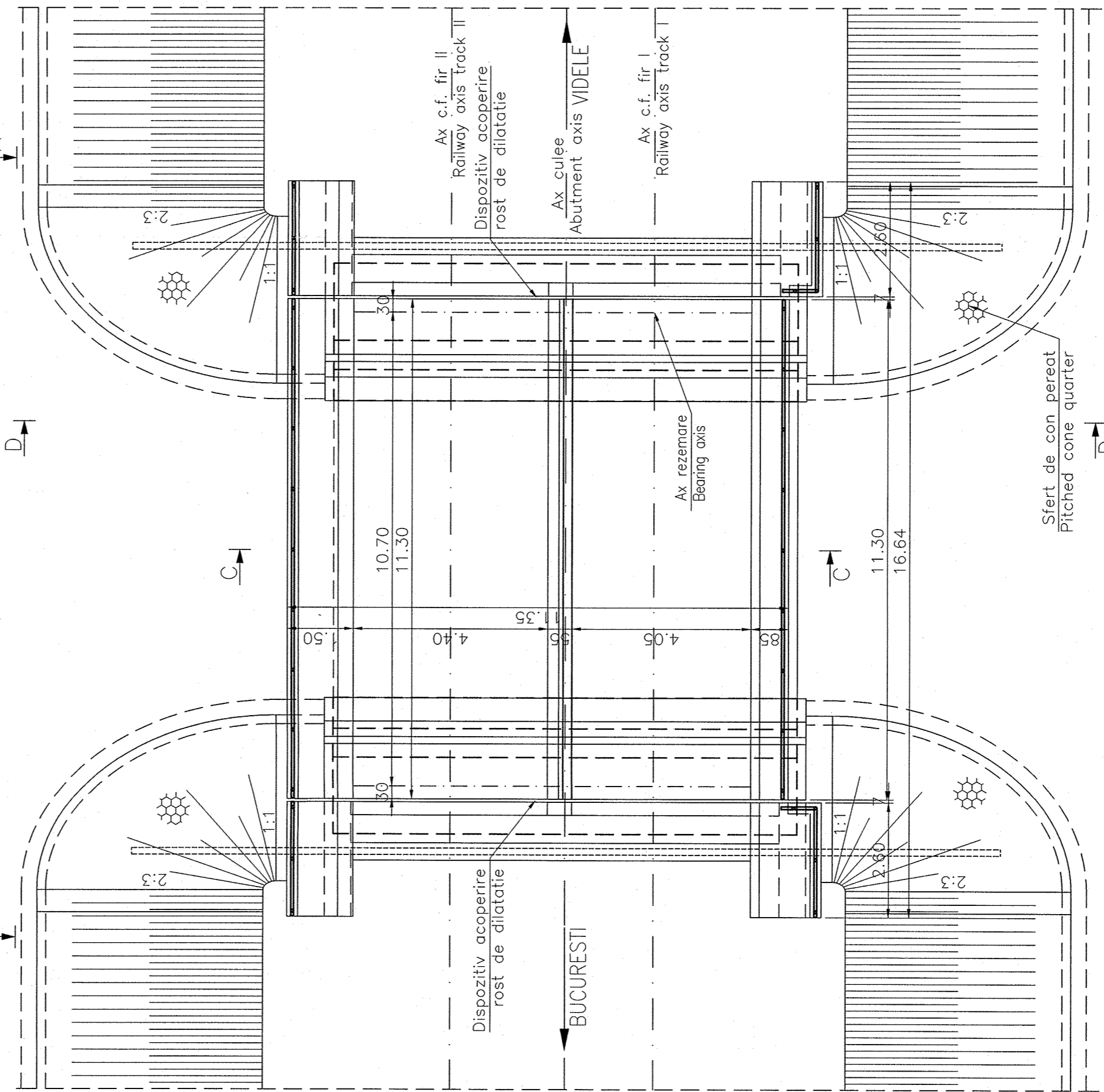
ELEVATIE A - A / A - A ELEVATION

Sc. 1:100



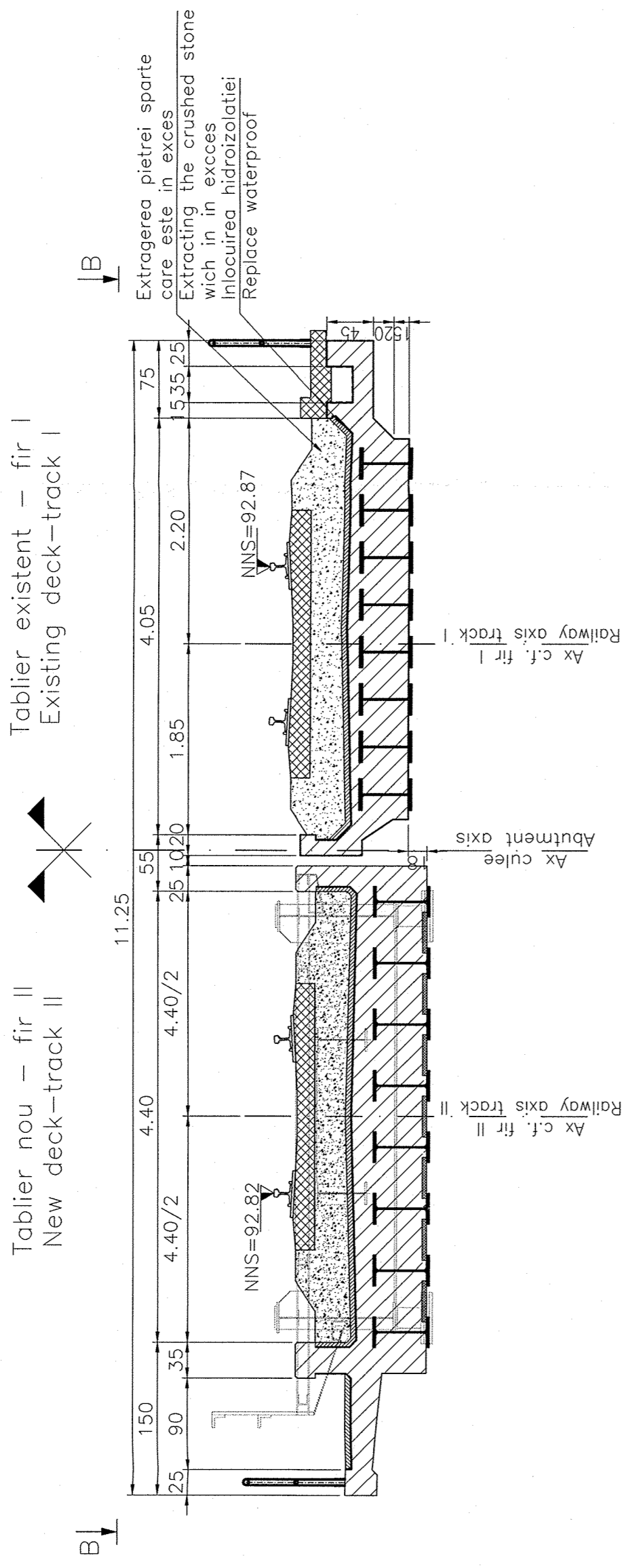
VEDERE PLANA B - B / B - B PLAN VIEW

Sc. 1:100



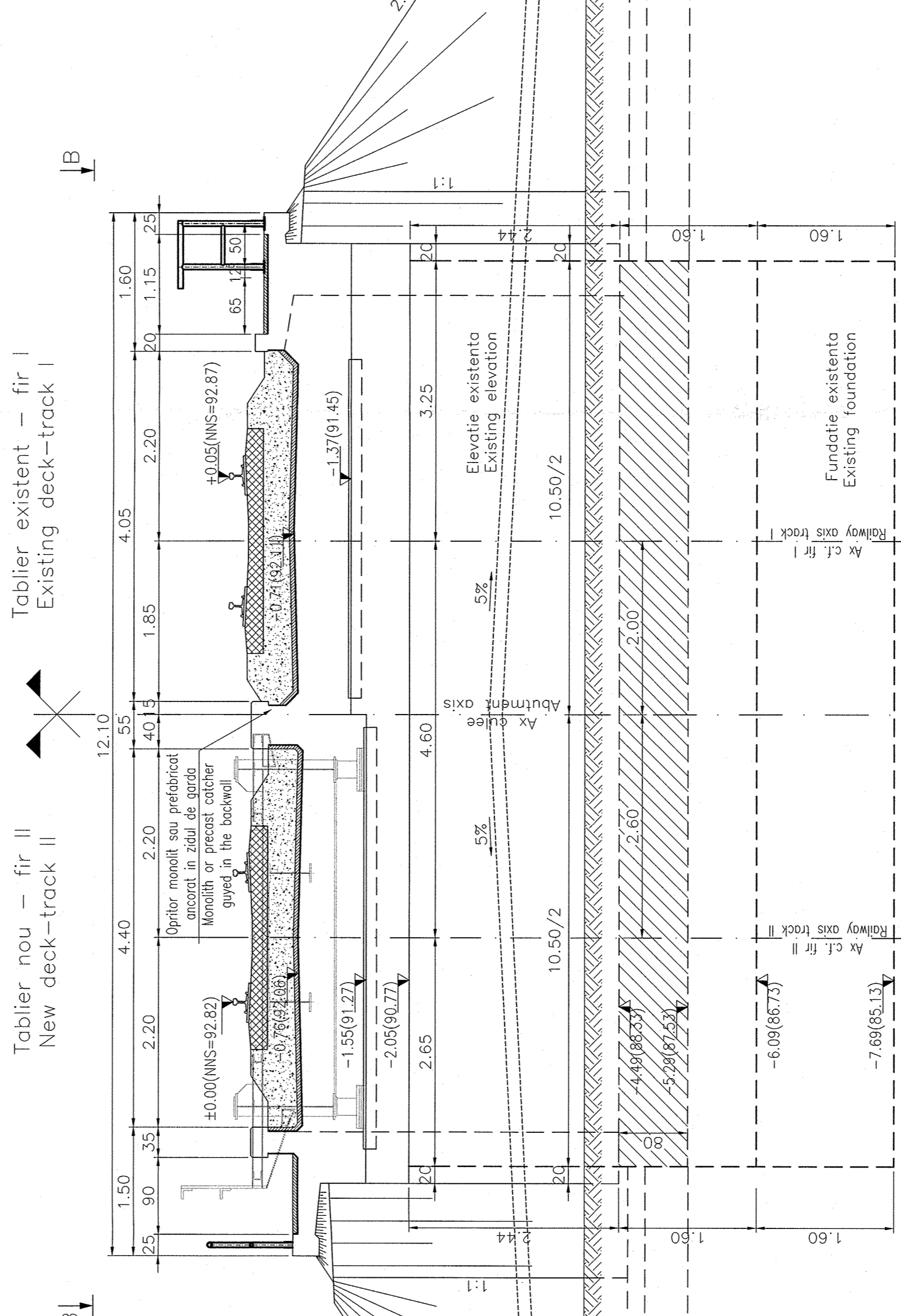
SECTIUNE C - C / C - C SECTION

Sc. 1:50



SECTIUNE D - D / D - D SECTION

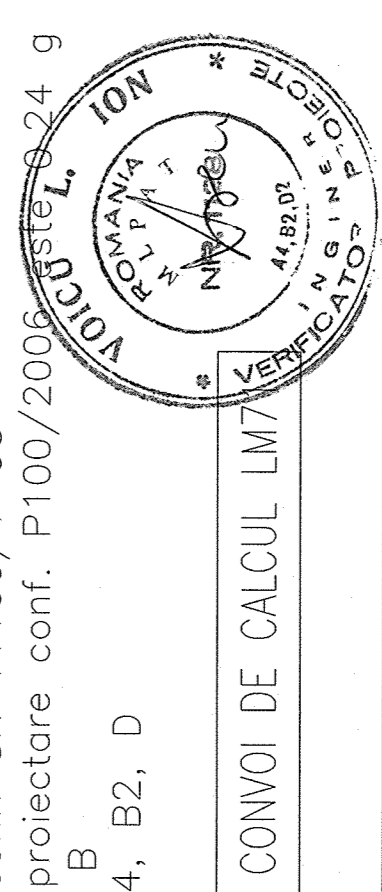
Sc. 1:50



Umplutura din piatra sparta comalata cu praf argilos, indesata.
 Argila proafosa, careni-galbui, plastic consistent-plastic verticoso.
 Praf argilos, sub nisipos, cenuziu, plastic consistent-plastic moale; de la -0.70m creste procentul de nisip.
 Pietris in amestec cu nisip reuniform, careni-galbui, saturat, cu indesare medie.

- Prezentul plan a fost intocmit in conformitate cu:
 - "FISA PODULUI" Pasa la dispozitie de sectia L1, Bucuresti;
 - Ridicari topografice;
 - Studiu geotehnic;
 - Date culese de pe teren;
 - Adresa INHGA privind debitele maxime nr.3985/10.07.2008;
 - Inceperea executiei se va face numai dupa trasarea pe teren a lucrarilor si verificarea si verificarea de catre executant daca nu au intervenit modificari fata de datele de proiectare si se vor face adaptari la dimensiunile si cotele reale;
 - Pentru punerea in siguranta a podului se vor executa urmatoarele lucrari:
 - inlocuirea suprastructurii de pe firul II cu dala cu grinzi metalice cu inima plina inglobate in beton si cuva de balast;
 - refacerea hidroizolatiei si a sistemelor de evacuare a apelor din cuva de balast existente pe firul I de circulatie;
 - refacerea banchetelor cunetelor si inlocuirea reazemelor actuale cu reazeme noi pe ambele fire de circulatie la ambele culei;
 - comensura elevatiilor culeelor cu beton armat, realizarea unui radier comun si refacerea hidroizolatiei din spatiele culeelor; podului se vor executa lucrari de calibrare a albiei raului pentru a se asigura scurgerea fluenta a apelor;
 - racordurile cu terasamentul se vor face cu sterturi de con percat.
 - lucrari de reparatii si protectii la suprastructura veche de beton armat de pe firul I

Intensitatea seismică δ_1 conf. SR 11100/1-93
 Acceleratia terenului de proiectare conf. P100/2006
 Categoria de importanta B
 Exigenta de verificare: A4, B2, D



AUTORITATEA CONTRACTANTA / CONTRACTING AUTHORITY ANPC Autoritatea Nationala de Control al Calitatii Constructiilor National Authority for Construction Quality Control BUCURESTI Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro		BENEFICIAR / BENEFICIARY ROMANIAN RAILWAY NATIONAL COMPANY Bucuresti Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro	
BENEFICIAR / BENEFICIARY ROMANIAN RAILWAY NATIONAL COMPANY Bucuresti Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro		CONTRACTING AUTHORITY ANPC Autoritatea Nationala de Control al Calitatii Constructiilor National Authority for Construction Quality Control BUCURESTI Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro	
CONTRACTING AUTHORITY ANPC Autoritatea Nationala de Control al Calitatii Constructiilor National Authority for Construction Quality Control BUCURESTI Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro		CONTRACTING AUTHORITY ANPC Autoritatea Nationala de Control al Calitatii Constructiilor National Authority for Construction Quality Control BUCURESTI Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro	
CONTRACTING AUTHORITY ANPC Autoritatea Nationala de Control al Calitatii Constructiilor National Authority for Construction Quality Control BUCURESTI Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro		CONTRACTING AUTHORITY ANPC Autoritatea Nationala de Control al Calitatii Constructiilor National Authority for Construction Quality Control BUCURESTI Strada 13 Septembrie, Nr. 13 Tel: +40 21 410 20 00 Fax: +40 21 410 20 01 E-mail: anpc@anpc.ro Web: www.anpc.ro	