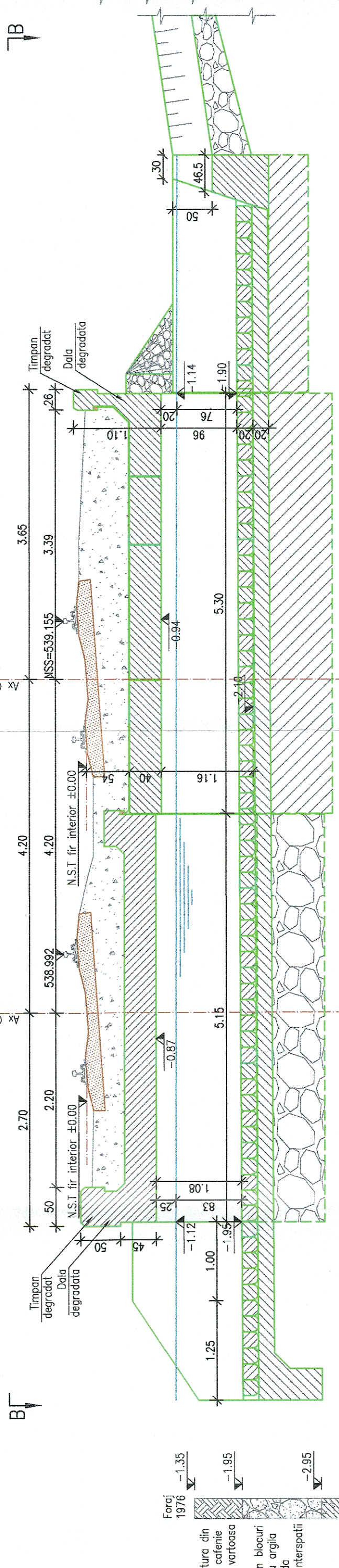
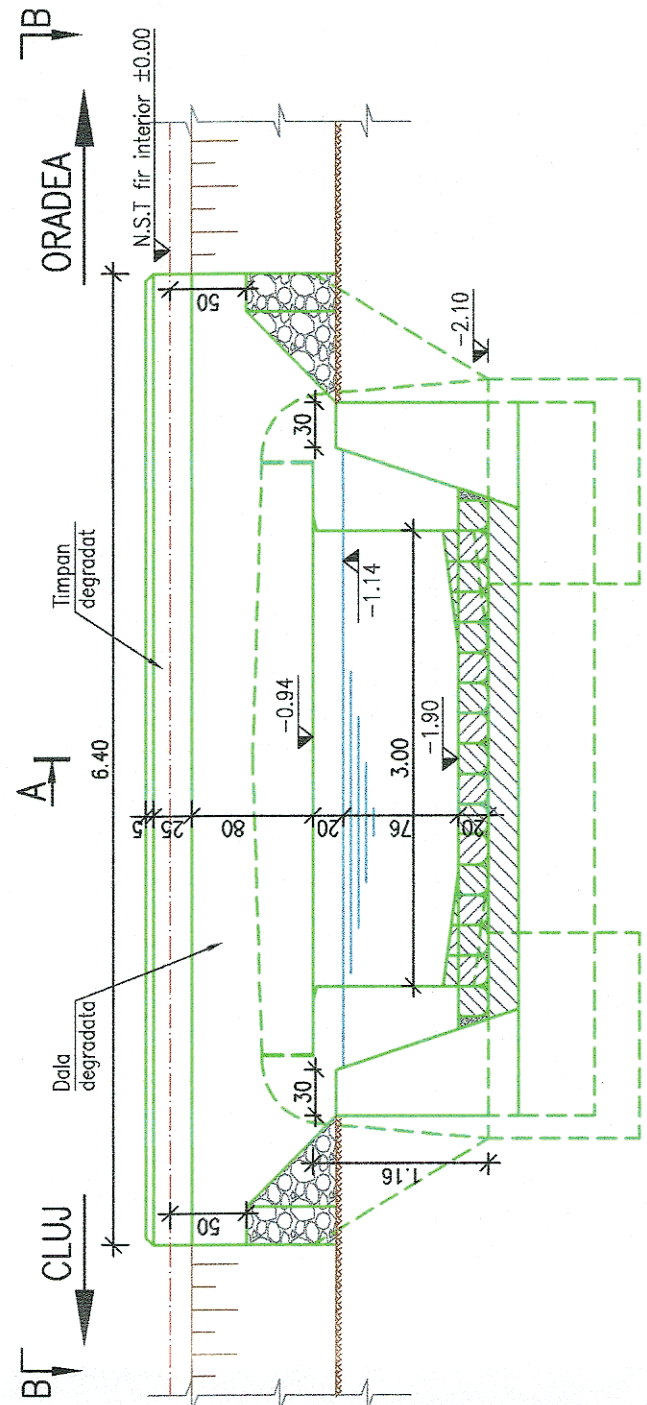


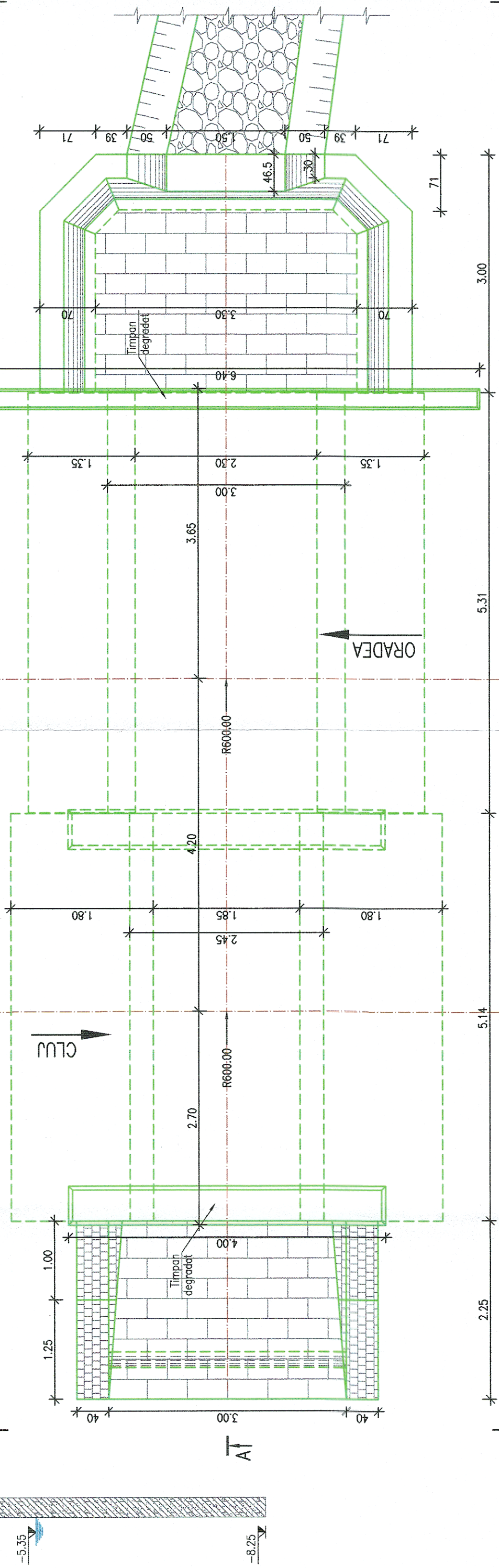
SECTIUNE LONGITUDINALA A-A  
Sc. 1:50



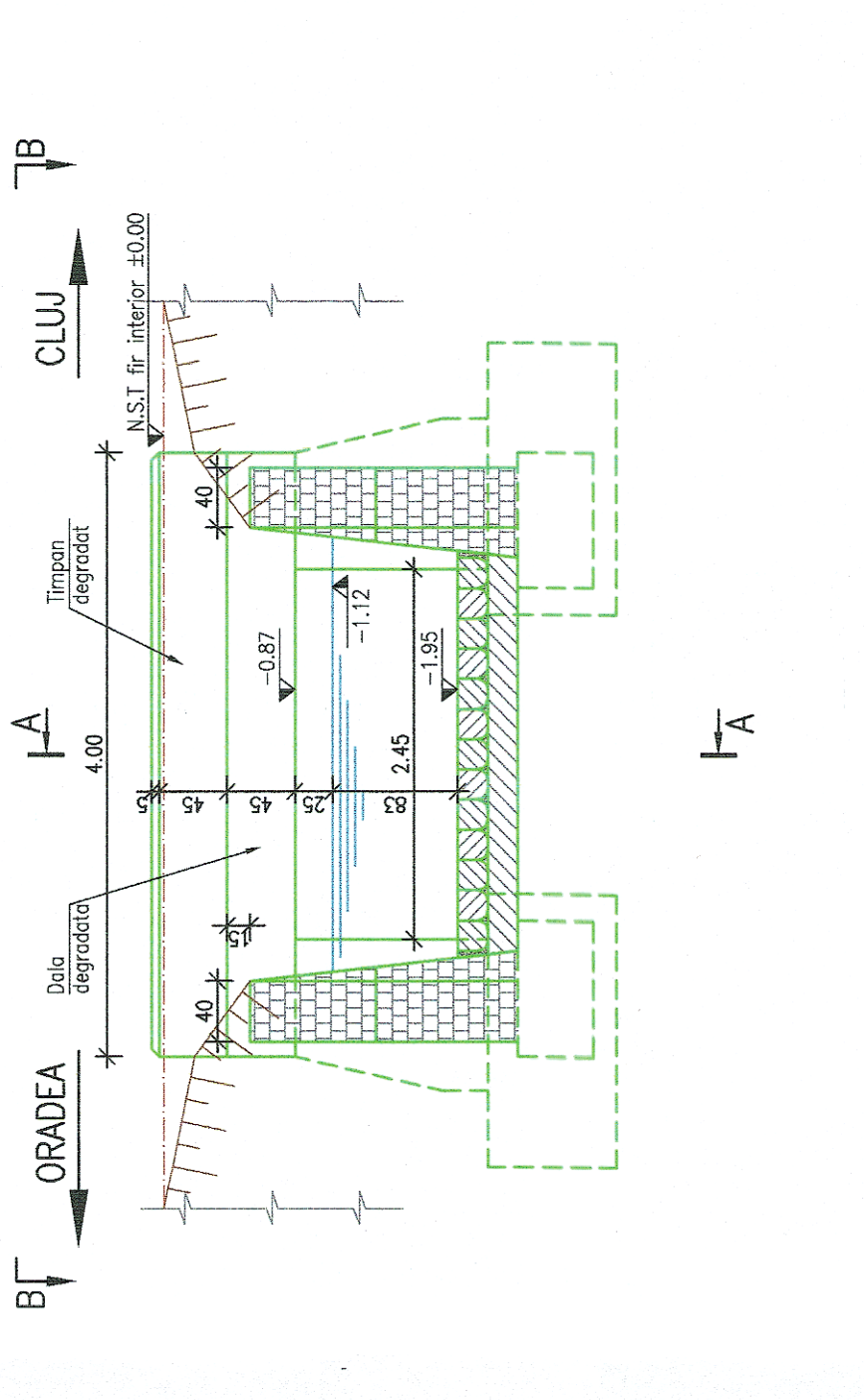
VEDERE AMONTE C-C  
Sc. 1:50



VEDERE PLANA B-B  
Sc. 1:50



VEDERE AVAL D-D  
Sc. 1:50



Foraj 1976  
Umplutura din argila cafenie umed vartoasa  
Umplutura din blocuri de gresie, cu argila cafenie umeda vartoasa in interspatii

Argila prafoasa cafenie rosietica umeda, plastic vartoasa spre semitare, de la -3.80m-5.35m culoarea stratului care cenusie, de la -5.35m-8.95m culoare cafenie rosietica

- NOTA:
- I. Prezentul plan a fost realizat avand la baza urmatoarele date:
    - Date puse la dispozitie de beneficiar (fisa podului, planuri proiect tehnic dublare din anul 1976);
    - Date culese de pe teren cu ocazia vizitarii obiectivului (masuratori, fotografii relevante);
    - Studiu topografic realizat in anul 2017;
    - cotele de nivel specificate in plan sunt preluate din fisa podetului.
  - II. Descriere Podet:
    - Cota de fundare: -3.10m fata de N.S.T.-pentru culeile de pe Firul I; -3.00m fata de N.S.T.-pentru culeile de pe Firul II;
    - Natura terenului de fundare: Argila prafoasa cafenie rosietica, umeda, plastic vartoasa;
    - III. Constatari facute pe teren si in fisa Podului;
      - Fir I:
      - Parapetii lipsesc;
      - Timpanul si dala de beton prezinta degradari avansate ale betonului si exfolieri ale armaturii;
      - Fir II:
      - Parapetii lipsesc;
      - Timpanul si dala de beton prezinta degradari ale betonului si exfolieri ale armaturii;

GUVERNUL ROMÂNIEI P.O.I.M.		PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ UNIUNEA EUROPEANĂ	
BENEFICIAR: COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE C.N.C.F. "C.F.R." S.A.		PROIECTANT: ASOCIEREA: acciona & INOPIETA	
DENUMIRE PROIECT: REACTUALIZARE STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"		DENUMIRE PLAN: PODET KM 553+837 RELEVU	
EXPERT SECUNDAR Ing. Claudiu NEDEIANU		SEMNATURA Ing. Claudiu NEDEIANU	
EXPERT PRINCIPAL Ing. Cristina VARĂ-OROS		Ing. Cristina VARĂ-OROS	
CEC/MP Ing. Stelian VARĂ-OROS		Ing. Stelian VARĂ-OROS	
DATA: 11.2017		SCARA: 1:100	
EXEMPLAR NR.:		COD PLAN:	
ET 36		LO 14	
PD082		002 1000	