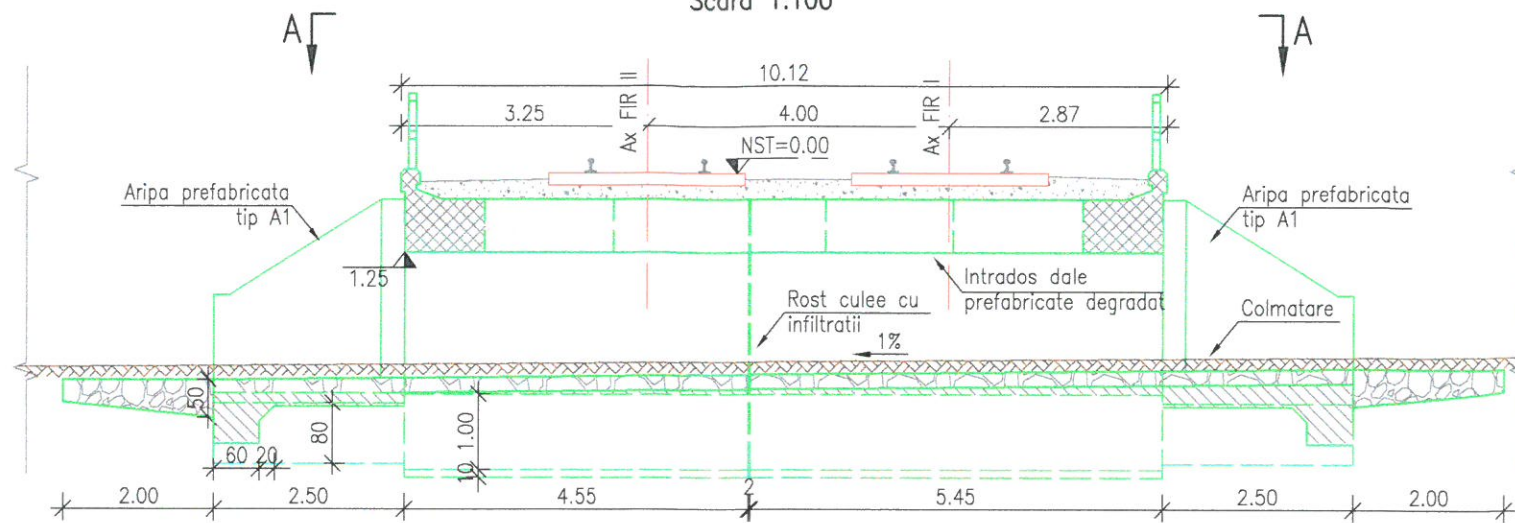


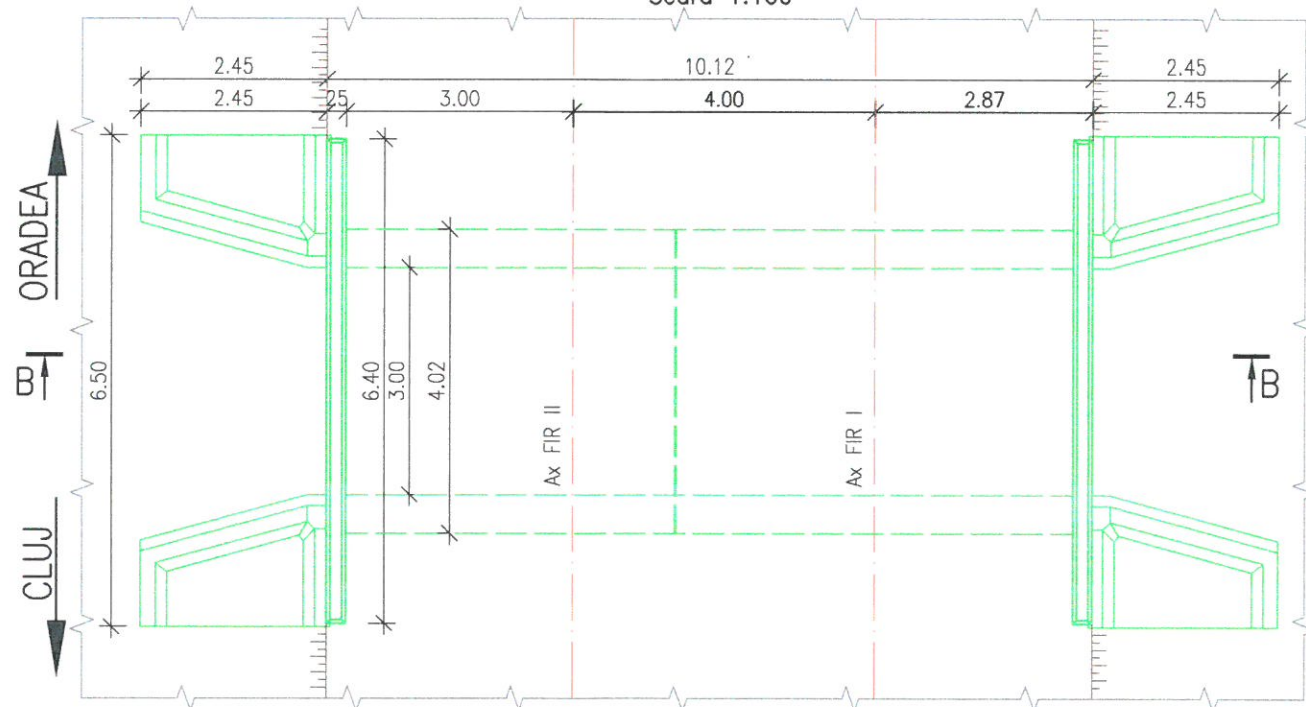
### SECTIUNE TRANSVERSALA B-B

Scara 1:100



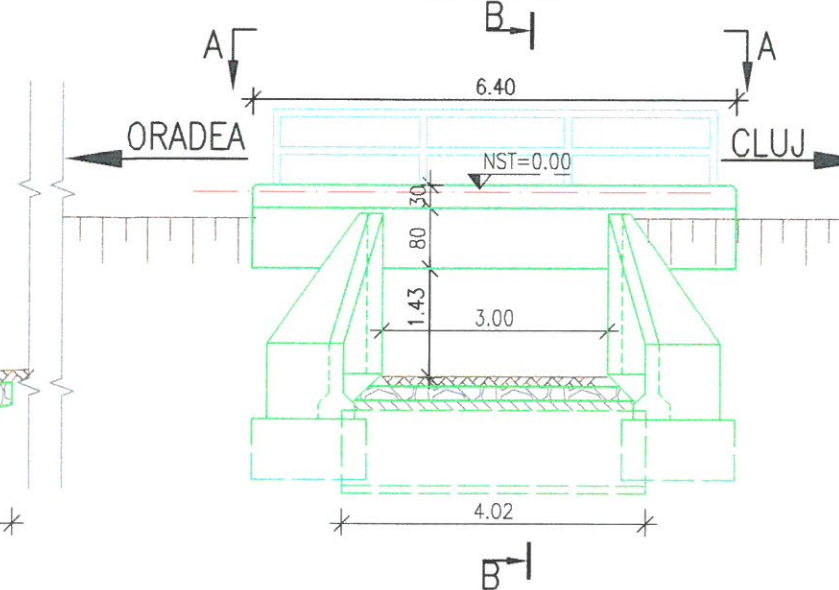
### VEDERE PLANA A-A

Scara 1:100



### ELEVATIE AMONTE

Scara 1:100






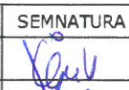
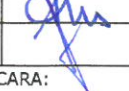
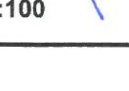


Foraj 1976

1.90	
2.40	Umplutura din argila prafoasa
2.70	cafenie umeda plastic vartoasa
	cu piatra concasata
3.40	Argila prafoasa cafenie galbuie cu
N.A.	intercalatii cenusii cu radacini de
	plante, umeda plastic vartoasa
	Argila prafoasa cenusie umeda
	plastic consistenta la vartoasa cu
	radacini de plante carbonizate
5.70	
6.40	Argila prafoasa caenie cu fragmente de
	calcar, umeda plastic vartoasa
7.40	Argila prafoasa roscata, umeda
	plastic vartoasa la semitare

#### NOTA:

- I. Prezentul plan a fost realizat avand la baza urmatoarele date:
  - date puse la dispozitie de beneficiar (fisa podetului, proiect tehnic dublare elaborat in 1976)
  - date culese de pe teren cu ocazia vizitarii obiectivului (masuratori, fotografii relevante)
- Forajele geotehnice si cotele de fundare trecute pe plan sunt preluate din planurile puse la dispozitie de catre beneficiar.
- II. Constatari:
  - a) Conform fisei podetului se constata urmatoarele:
    - Din 2007 si pana in 2012 podetul a fost in stare corespunzatoare;
    - Din 2012 si pana in prezent exista infiltratii pe rostul dintre fire.
    - Cota de fundare: -3.75 m fata de N.S.T.;
    - Natura terenului de fundare: Argila.
  - b) Conform datelor culese de pe teren se constata urmatoarele:
    - Culeele si dalele prefabricate prezinta beton degradat, armaturi descoperite si zone cu infiltratii,
    - Parapetul de beton este degradat.

 <b>GUVERNUL ROMÂNIEI</b>		<b>P.O.I.M.</b>		 <b>PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ</b>	
 <b>COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE</b> C.N.C.F. "C.F.R." S.A.		<b>REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"</b>			
<b>PROIECTANT:</b> ASOCIEREA:  & 		<b>DENUMIRE PROIECT:</b>		<b>PODURI ȘI PODEȚE</b>	
<b>EXPERT SECUNDAR:</b> Ing. Ileana Iulia VÎRLAN		<b>SEMNATURA:</b> 		<b>OBIECT:</b>	
<b>EXPERT PRINCIPAL:</b> Ing. Cristina VARĂ-OROS		<b>SEMNATURA:</b> 		<b>DENUMIRE PLAN:</b>	
<b>CEC/MP:</b> Ing. Stelian VARĂ-OROS		<b>SEMNATURA:</b> 		<b>JUDEȚUL CLUJ</b> <b>PODEȚ KM 558+100</b> <b>RELEVU</b>	
<b>DATA:</b> 11.2017		<b>SCARA:</b> 1:100		<b>EXEMPLAR NR.:</b>	
<b>COD PLAN:</b>		<b>ET 36 LO 14 Pd090 002 000</b>			