




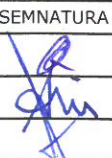


NOTA:

- I. Prezentul plan a fost realizat avand la baza urmatoarele date:
- date puse la dispozitie de beneficiar (fisa podetului)
 - date culese de pe teren cu ocazia vizitarii obiectivului (masuratori, fotografii relevante)
 - studiu topografic realizat in anul 2017;
 - studiu geotehnic realizat in anul 2017;
- Forajele geotehnice trecute pe plan sunt preluate din planurile puse la dispozitie de beneficiar si din studiul geotehnic actual.
- II. Constatari:
- a) Conform fisei podetului se constata urmatoarele:
- podetul de pe firul I este de tip tubular din cadre prefabricate tip C1 iar cel de pe firul II are suprastructura realizata dintr-o dala monolita de beton armat;
 - pe zona podetului liniile c.f. sunt neelectrificate, cu profil transversal mixt;
 - racordarea cu terasamentul in amonte se realizeaza cu o camera de cadere iar in aval cu maluri de pamant;
- b) Conform datelor culese de pe teren se constata urmatoarele:
- ciobituri ale muchiilor vii la timpane si culei;
 - culeele prezinta suprafete cu segregari si rosturi de turnare;
 - coroziunea puternica a tolei de la intradosul dalei de pe firul II;
 - coroziunea parapetului din vecinatatea firului I;
 - colmatarea albiei din podet cu aluviuni;
 - colmatarea camerei de cadere din amonte si a albiei din aval cu vegetatie si piatra sparta din cale;

 GUVERNUL ROMÂNIEI		P.O.I.M.		 PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ	
 COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE C.N.C.F. "C.F.R." S.A.					
PROIECTANT:		 acciona		DENUMIRE PROIECT:	
ASOCIEREA:		 BAUCONS		REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
EXPERT SECUNDAR:		NUME:		SEMNATURA:	
EXPERT PRINCIPAL:		ing. Claudiu NEDEIANU		OBIECT:	
CEC/MP:		ing. Cristina VARĂ-OROS		DENUMIRE PLAN:	
ing. Stelian VARĂ-OROS				JUDEȚUL CLUJ	
DATA:		SCARA:		EXEMPLAR NR.:	
11.2017		1:50 1:100		COD PLAN:	
ET		36		L0 08 Pd023 002 000	