









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;
- II. Constatari:
- a) Conform fisei podetului se constata urmatoarele:
- evacuarea apelor pe sub linia simpla se realizeaza printr-o bolta de moloane cu lumina de 1.00 m;
 - racordarea cu terasamentul in amonte si aval se realizeaza cu sferturi de con din zidarie de piatra;
 - podetul boltit este fundat direct pe o zidarie de piatra bruta;

- b) Conform datelor culese de pe teren se constata urmatoarele:
- degradarea suprafetelor moloanelor de la intrados in special in zona cheii boltii;
 - prezenta infiltratiilor de apa la intrados care a accelerat procesul de degradare al moloanelor;
 - prezenta vegetatiei pe sferturile de con in amonte si aval;
 - colmatarea drenului stanga amonte cu vegetatie;
 - colmatarea albiei amonte si aval cu vegetatie;

 GUVERNUL ROMÂNIEI		P.O.I.M.		 PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ	
BENEFICIAR:  COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE C.N.C.F. "C.F.R." S.A.					
PROIECTANT:			DENUMIRE PROIECT:		
ASOCIEREA:  & 			REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"		
EXPERT SECUNDAR		NUME Ing. Claudiu NEDEIANU	SEMNATURA 	OBIECT:	
EXPERT PRINCIPAL		Ing. Cristina VARĂ-OROS		DENUMIRE PLAN:	
CEC/MP		Ing. Stellan VARĂ-OROS		JUDEȚUL BIHOR PODEȚ KM 599+876 RELEVU	
DATA: 11.2017		SCARA: 1:50 1:100		EXEMPLAR NR.:	
COD PLAN:					
ET 36 L0 28 Pd175 002 000					