

Foraj 1976

-3.40
-3.60

Pavaj din bolovani legați cu var hidroalic







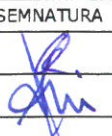
Argila profoasa cafenie umeda plastic vartoasa. De la -1.75m la -4.05m culoarea devine cenușie

-7.45
-7.90

Nisip fin argilos cenușiu umed cu indesare mijlocie

NOTA:

- I. Prezentul plan a fost realizat având la baza următoarele date:
- date puse la dispoziție de beneficiar (fisa podetului, proiect tehnic dublare elaborat în 1976)
 - date culese de pe teren cu ocazia vizitării obiectivului (masuratori, fotografii relevante)
- II. Constatari:
- a) Conform fișei podetului se constată următoarele:
- Din 2007 și până în prezent podetul este în stare corespunzătoare pentru siguranța circulației.
 - Cota de fundare: -4.55 m față de N.S.T. pentru fundația elementelor prefabricate și -4.30m pentru fundația boltii din moloane de piatră;
 - Natura terenului de fundare: Argila profoasă cafenie umedă plastic vartoasă.
- b) Conform datelor culese de pe teren se constată următoarele:
- Cadrele prefabricate prezintă zone cu armatura dezvelită corodată;
 - Intradosul boltii din moloane de piatră este acoperit cu un strat de carbonat de calciu;
 - Între aripile monolite ale podetului boltit albia este colmatată cu piatră spartă;

 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:		ASOCIEREA:  		DENUMIRE PROIECT:	
				REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
EXPERT SECUNDAR:		NUME:		SEMNATURA:	
		Ing. Claudiu NEDEIANU			
EXPERT PRINCIPAL:		NUME:		OBIECT:	
		Ing. Cristina VARĂ-OROS		PODURI ȘI PODEȚE	
CEC/MP:		NUME:		DENUMIRE PLAN:	
		Ing. Stellan VARĂ-OROS		JUDEȚUL CLUJ PODEȚ KM 556+392 RELEVU	
DATA:		SCARA:		EXEMPLAR NR.:	
11.2017		1:100		COD PLAN:	
				ET 36 L0 14 Pd086 002 000	