



VEDERE PLANA / PLAN VIEW
Sc. 1:200

FORAJ FJ10
km 409+340

0.30	Pământ vegetal (praf argilos cafeniu închis macroporic cu resturi vegetale afanate) Umplutura
0.20	Argila prafoasă, cafenie cu bucati de roca sparta (aspect visiniu Ardezia), neomogena atanata (Umplutura)
1.80	Pământ fin sacsi cu rar pietris/Nisip argilos cu rar pietris, cafeniu la galbul, plastic variat
1.50	Pământ mixt gros/Ci/Nisip prafos cu pietris, galben cafeniu, indesar
0.70	Pământ grosier saGR/Pietris si nisip cu foarte slab liant prafos, galben cafeniu indesar
0.50	Nisip argilos, galben pietris si bolovanis, indesar
1.00	Fragmente de roca cu bolovanis/Fragmente de roca cu bolovanis, diferite culori tipuri, cu nisip mare, galben micaceu, neomogen, indesar (ardzie)
1.00	Fragmente de roca cu bolovanis/Fragmente de roca cu bolovanis, diferite culori tipuri, cu nisip mare, galben micaceu, neomogen, indesar (ardzie)
3.80	Pământ grosier saGR/Pietris si nisip cu foarte slab liant prafos, alb verzui, indesar, de la 8.50m Pământ grosier grSa/Nisip si pietris cu foarte slab liant prafos, indesar
1.40	Pământ fin sacsi cu foarte rar pietris/Nisip argilos cu foarte rar pietris, alb verzui, tare
0.40	Pământ grosier Sa/Nisip cu foarte slab liant prafos, galben cenușiu, indesar
0.40	Roca degradata cenușie (adrezia)
0.40	Roca compacta cenușie (ardzie) cu multiple planuri de rupere verticala, tare, dura



CLIENT / CLIENT
C.N.C.F. "C.F.R." - S.A.



CONSULTANT / CONSULTANT

Faza	Positia	Nume	Data	Semnatura
Aprobat	Manager de Proiect	Sergio MENICHINI	10.2020	<i>Sergio Menichini</i>
Verificat	Expert Cheie	Lorenzo SABINI	10.2020	<i>Lorenzo Sabini</i>
Intocmit	Proiectant	Marco LONGOBARDO	10.2020	<i>Marco Longobardo</i>

SUBCONSULTANT / SUBCONSULTANT

Aprobat	Responsabil Subconsultant			
Intocmit	Proiectant			

Studiu de Fezabilitate pentru Reabilitarea liniei feroviare Craiova - Drobeta Turnu Severin - Caransebes, parte a Coridorului Orient/Est Mediteranean - Feasibility Study For The Rehabilitation Of The Railway Line Craiova - Caransebes

Proiect/Project: 74 / 2018
Faza/Phase: S.F.

Denumire / Title :
Plan de situatie pod km pr. 409+396 (km ex. 409+922)
Site plan bridge km pr. 409+396 (km ex. 409+922)

Codificare / Codification System
E 2 1 8 S S F 4 6 L 9 P V 0 0 1 0 0 1 B

Istoricul reviziilor / Revision History

Rev.	Data/Date	Descriere Modificare / Modification description
1		
2		
3		
4		

Responsabilitatea privind această publicație revine integral autorului. Uniunea Europeană nu este responsabilă pentru modul în care sunt utilizate informațiile publicate.
The contents of this publication are the sole responsibility of (name of the implementing partner) and do not necessarily reflect the opinion of the European Union.