

RELEVU DEFASURAT AL INTRADOSULUI CU CARTAREA DEFECTELOR APARENTE

Realizat la data de 06.05.2017

Scara 1:200

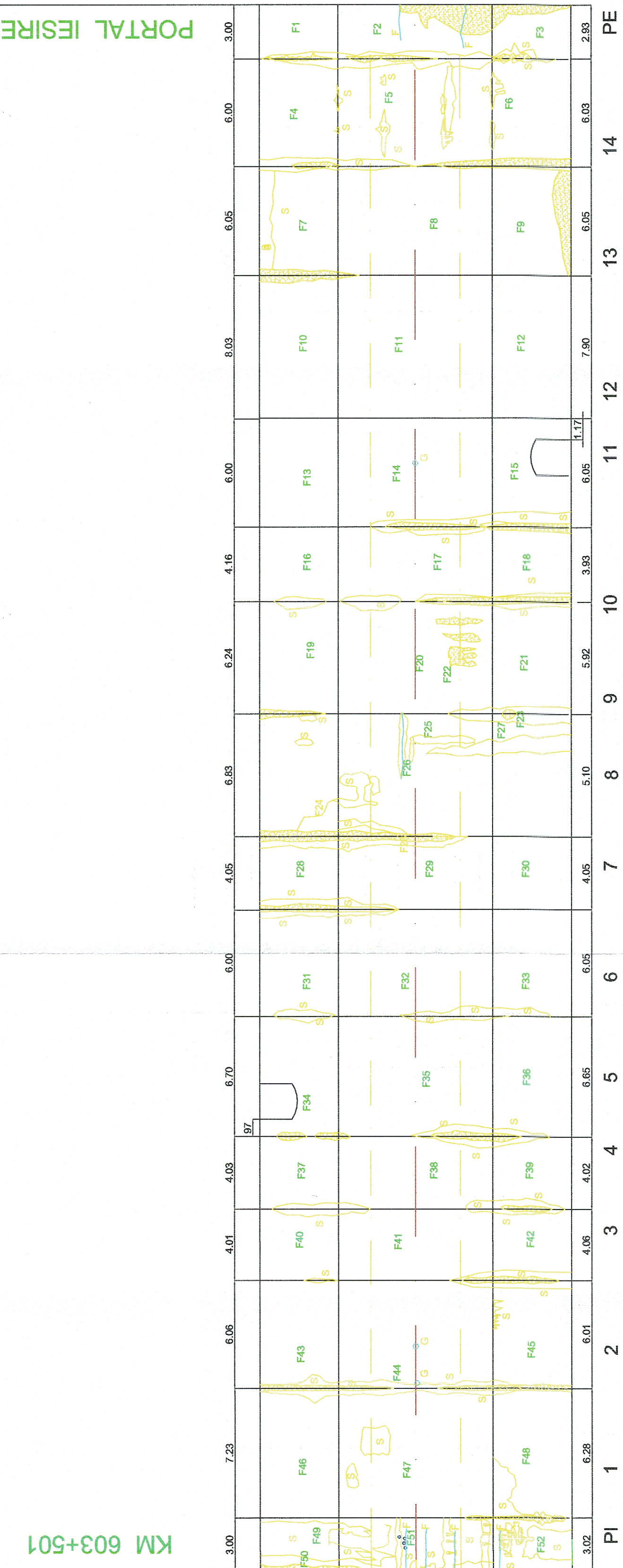
Tunel Pestera
Linia C.F. Cluj - Oradea
km. 603+501-603+587

PORTAL INTRARE KM 603+501

PORTAL IESIRE KM 603+587.20

LEGENDA

- S Efluorescente
- Draperii
- Stalactite
- G Goluri
- Picurari
- F Fisura



GUVERNUL ROMÂNIEI		P.O.I.M.		PROIECT FINANȚAT DE UNIUNEA EUROPEANĂ	
CFR		COMPANIA NAȚIONALĂ DE CĂI FERATE C.N.C.F. "C.F.R." S.A.		REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
PROIECTANT: Acciona & INGENIERI		BENEFICIAR: Acciona & INGENIERI		DENUMIRE PROIECT: REACTUALIZARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"	
EXPERT SECUNDAR: Ing. Alexandru SAVIN		SEMNATURA: 		OBIECT: TUNELURI	
EXPERT PRINCIPAL: Ing. Cristina VARĂ-OROS		DENUMIRE PLAN: TUNEL PEȘTERA Km 603+501 - 603+587.20		JUDEȚUL BIHOR	
CEC/MP: Ing. Stelian VARĂ-OROS		SCARA: 1:200		EXEMPLAR NR.: COD PLAN:	
DATA: 11.2017		ET		36 L0 30 T004 001 000	