

RELEVEU DESFASURAT AL INTRADOSULUI CU CARTAREA DEFECTELOR APARENTE

Realizat la data de 07.05.2017

Scara 1:200



PORTAL INTRARE KM 602+099

PORTAL IESIRE KM 602+290

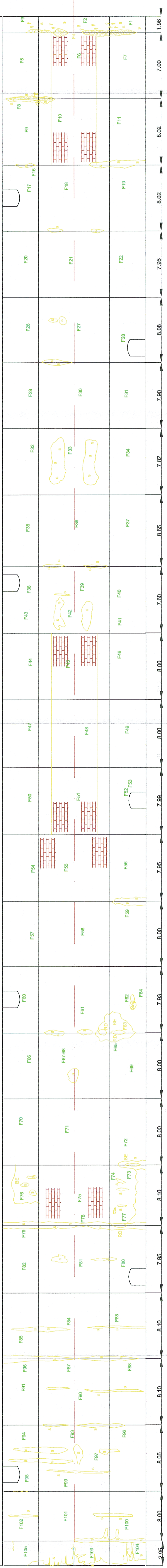
LEGENDA

- S Efluorescente
- | | | | Stalactite
- Fisura
- [] Zidarie
- RD Rost degradat
- BE Exfoliere Beton

Tunel SUNCUIUS

Linia C.F. Cluj - Oradea

km. 602+099-602+290



PI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	PE
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

GOVERNUL 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:	REACTUALIZARE STUDIULUI DE FEZABILITATE PENTRU "ELECTRIFICAREA ȘI REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ CLUJ - ORADEA - EPISCOPIA BIHOR"
ASOCIEREA:	ACCIONA & B	DENUMIRE PLAN:	TUNEL SUNCUIUS km 602+099 - 602+290
EXPERT SECUNDIR:	Ing. Alexandru SAVIN	OBIECT:	TUNELURI
EXPERT PRINCIPAL:	Ing. Cristina VARĂ-COROS	DENUMIRE PLAN:	JUDEȚUL BIHOR
CC/CP:	Ing. Simona VARGA-COROS	EXEMPLAR NR.:	RELEVEU
DATA:	11.2017	SCALA:	1:200
		COD PLAN:	ET 36 L0 30 T003 1001 1000