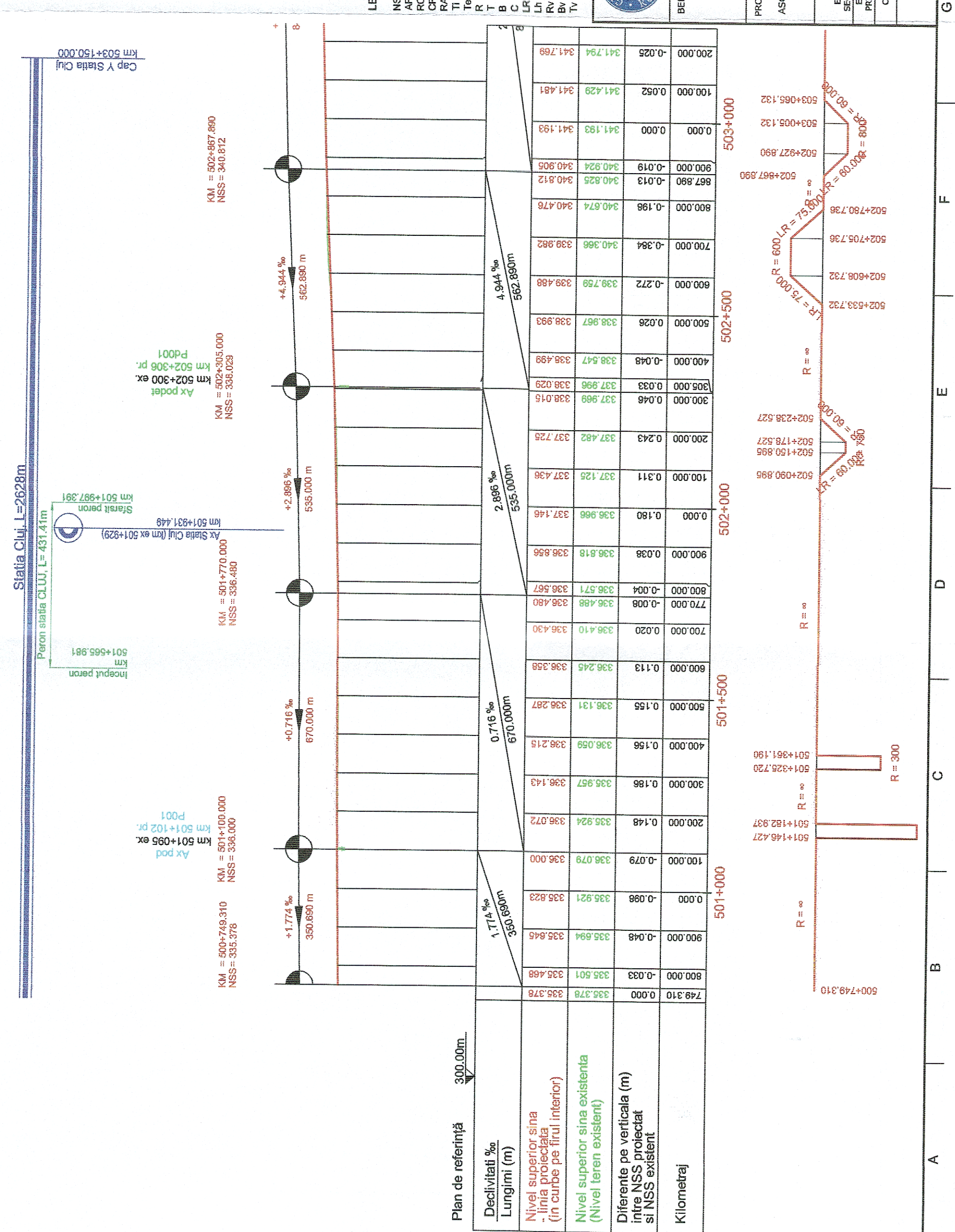


ORADEA

BRASOV



Plan de referință 300.00m

Declivități %	Lungimi (m)	501+000	501+500	502+000	502+500	503+000
1.774%	350.690m	749.310	900.000	900.000	867.890	200.000
0.716%	670.000m	800.000	500.000	305.000	800.000	100.000
2.886%	535.000m	850.000	400.000	305.000	700.000	0.000
4.944%	562.890m	900.000	300.000	305.000	600.000	0.000

Kilometraj	0.000	100.000	200.000	300.000	400.000	500.000	600.000	700.000	800.000	900.000	1000.000
Nivel superior sina proiectata (in curbe pe firul interior)	335.488	335.645	335.802	335.959	336.116	336.273	336.430	336.587	336.744	336.901	341.769
Nivel superior sina existenta (Nivel teren existent)	335.378	335.535	335.692	335.849	336.006	336.163	336.320	336.477	336.634	336.791	341.769
Diferente pe verticala (m) intre NSS proiectat si NSS existent	0.000	0.048	0.098	0.079	0.148	0.186	0.143	0.114	0.113	0.110	0.000

LEGENDA

- NSS nivel superior sina
- AR aliniament-racordare, punctul de trecere din aliniament in curba progresiva
- RC racordare-curba, punctul de trecere din curba progresiva in curba circulara
- CR curba-racordare, punctul de trecere din curba circulara in curba progresiva
- RA racordare-aliniament, punctul de trecere din curba progresiva in aliniament
- Ti tangenta de intrare
- Te tangenta de iesire
- R raza curbei circulare, in m
- T tangenta curbei circulare, in m
- B bisectoarea curbei circulare, in m
- C lungimea curbei circulare, in m
- LR lungimea curbei progresive, in m
- Lh lungimea rampei supramaltari, in m
- Bv raza curbei de racordare in plan vertical, in m
- Tv tangenta curbei de racordare din plan vertical, in m

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: acciona & INGENIERIA

ASOCIEREA: acciona & INGENIERIA

EXPERT SECUNDAR	ING. CRISTINA BĂZĂRNICĂ	SEMINATOR	[Signature]
EXPERT PRINCIPAL	DR. ING. LAURENȚIU MĂRCULESCU	SEMNAȚOR	[Signature]
CEC/MP	ING. ȘTELIAN VĂRĂ-OROS		

DATA: 07.2021 SCARA: 1:10.000/1.000

EXEMPLAR NR.: COD PLAN: SFF 36 L0 01 S000 200 03