

Profil Longitudinal

Cismelei

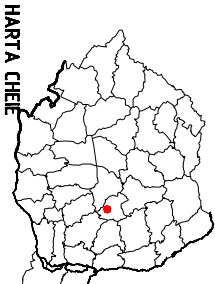
KM=0+ 0.00

m=1.11%
R=3000.00
T=16.61
B=0.05

Km=0+ 56.57
Cota=700.02

m=8.22%
R=600.00
T=24.62
B=0.51

KM=0+194.91



HARTA CHEIE

SCARA 1:100, 1:1000

0 2m

Data	Inginer	Description	Data

MODIFIED	/
----------	---

INVESTITOR

MUNICIPIUL
SIFANTU GHEORGHI

PROIECTANT :

S.C. TOP-PROIECTCONS
S.R.L.

Ing.Tara Luc

Ing.Tara Luc

Ing.Tara Luc

Ing.Tara Eve

DEZINTEA PROIECTUL

Reabilitare Strada Cism
Sfantu Gheorghe

LUCRARI DE DRUMUR

Reabilitare Strada Cism
Sfantu Gheorghe

DALI.

PROFIL LONGITUDIN

DEZINTEA PROIECTUL

P.L

Plan de referință = 696

Pichefi

Cote teren

Cote proiect

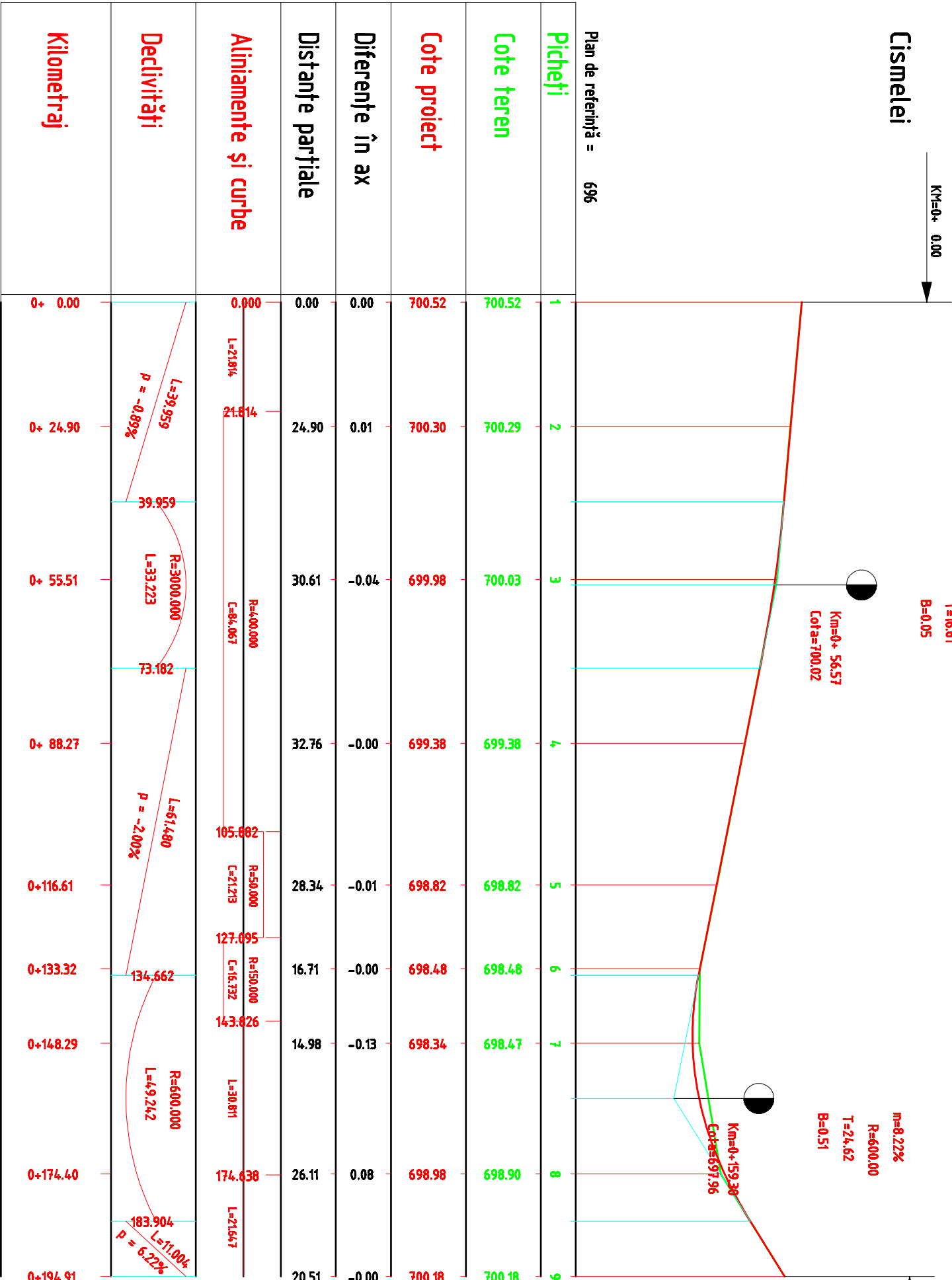
Diferențe în ax

Distanțe parțiale

Aliniamente și curbe

Declivități

Kilometraj



Sc. 1:100 / 1:1000