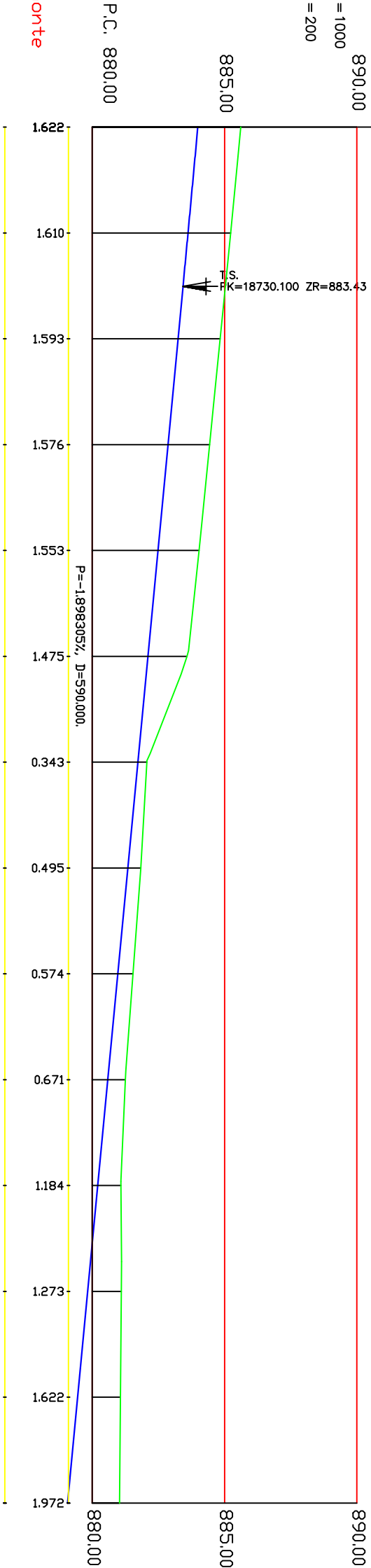


CV= CONVEXA
PK=18700.000
ZV= 884.000
KV= 36000.000
T = 30.100
d = 0.013

ESCALAS {
HORIZONTAL =1000
VERTICAL =200



Pendientes

Cotas Rojas Desmonte

Cotas Rojas Terraplen

Cotas de Rasante

Cotas de Terreno

Distancias a Origen

Distancias Parciales

Numeración de Perfiles

Diagrama de Curvatura

0.000	-18700.000	885.610	883.987
20.000	-18720.000	885.229	883.619
20.000	-18740.000	884.834	883.241
20.000	-18760.000	884.437	882.861
20.000	-18780.000	884.034	882.481
20.000	-18800.000	883.577	882.102
20.000	-18820.000	882.065	881.722
20.000	-18840.000	881.837	881.342
20.000	-18860.000	881.537	880.963
20.000	-18880.000	881.254	880.583
20.000	-18900.000	881.387	880.203
20.000	-18920.000	881.097	879.824
20.000	-18940.000	881.066	879.444
20.000	-18960.000	881.036	879.064

RECTA
L=94.040

A=182.000
L=94.640

R=350.000
L=20.968

A=182.000
L=94.640

RECTA
L=147.106

18708.657

18735.697

18762.737

18830.337

18851.305

18918.905

18945.945

