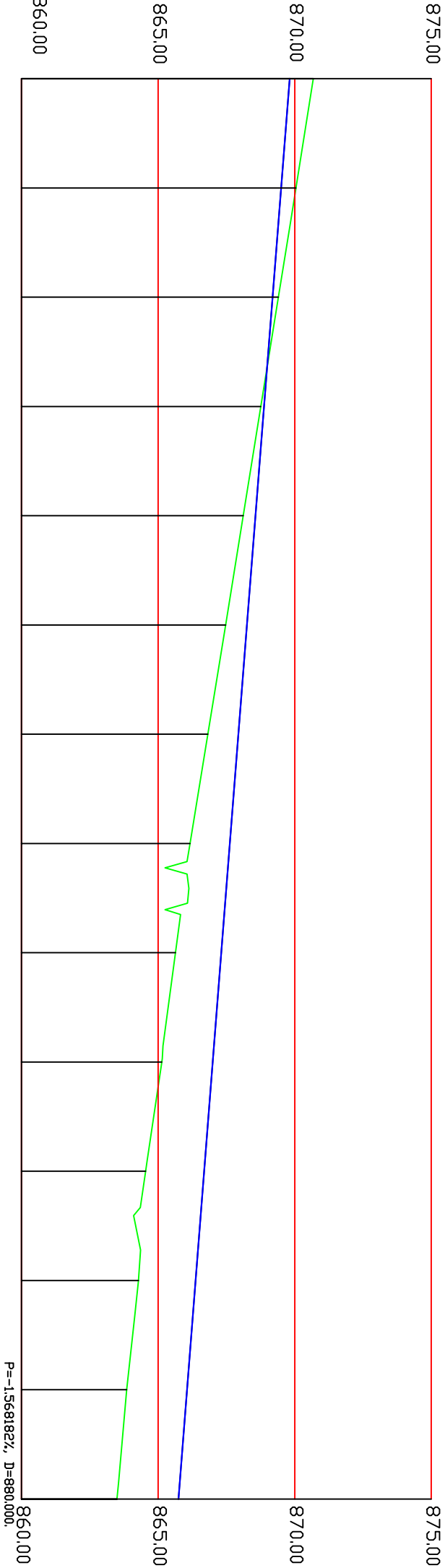


ESCALAS { HORIZONTAL = 1000  
VERTICAL = 200



Pendientes

Cotas Rojas Desmonte

Cotas Rojas Terraplen

Cotas de Rasante

Cotas de Terreno

Distancias a Origen

Distancias Parciales

Numeración de Perfiles

Diagrama de Curvatura

68'	0.000-19480.000	870.681	869.820	
69	20.000-19500.000	870.046	869.507	
70	20.000-19520.000	869.404	869.193	
71	20.000-19540.000	868.759	868.880	0.121
72	20.000-19560.000	868.114	868.566	0.452
73	20.000-19580.000	867.469	868.252	0.783
74	20.000-19600.000	866.822	867.939	1.117
75	20.000-19620.000	866.168	867.625	1.457
76	20.000-19640.000	865.640	867.311	1.671
77	20.000-19660.000	865.138	866.998	1.860
78	20.000-19680.000	864.542	866.684	2.142
79	20.000-19700.000	864.283	866.370	2.087
80	20.000-19720.000	863.853	866.057	2.204
81	20.000-19740.000	863.495	865.743	2.248

RECTA  
L=273.802

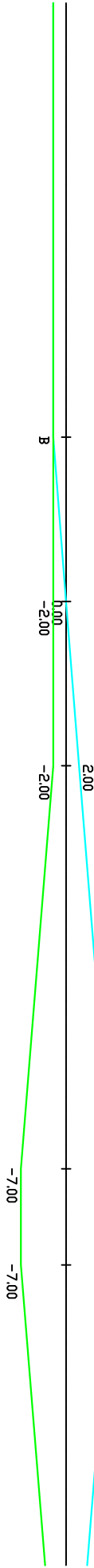
A=183.000  
L=95.683

R=350.000  
L=13.464

A=183.000  
L=95.683

19552.261  
19579.599  
19606.937  
19674.014  
19690.014

DIAGRAMA DE PERALTES  
IZQ — DER



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA  
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ZAMORA  
I. T. OBRAS PÚBLICAS



TÍTULO  
PROYECTO DE ACONDICIONAMIENTO DE TRAZADO, ENSANCHE Y AFIRMADO DE LA CARRETERA  
SA-804, DESDE EL LIMITE MUNICIPAL HASTA CASCO URBANO DE ARABONVA DE MÓGICA

AUTOR  
JAVIER MARTIN CUBILLO

FECHA

JUNIO  
2008

ESCALAS  
1/1.000



DESIGNACION

PERFIL LONGITUDINAL CARRETERA

PLANO Nº 5.1  
HOLLA 6 DE 16