



CV=CONCAVA
 R=16484.278
 Z=489.36
 L=20.00
 T=20.00
 D=0.232

ESCALAS {
 HORIZONTAL = 200
 VERTICAL = 200

Pendientes
 P.C. 480.00
 Cotas Rojas Desmonte
 Cotas Rojas Terrapien
 Cotas de Terreno
 Cotas de Rasante
 Distancias a Origen
 Distancias Parciales

| | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 495.00 | 0.255 | 489.36 | 0.269 | 489.36 | 0.265 |
| 490.00 | 0.269 | 489.10 | 5.878 | 484.46 | 4.893 |
| 485.00 | 5.878 | 483.48 | 4.893 | 489.81 | |
| 480.00 | 4.893 | 484.46 | 16.440 | 489.54 | |
| | 16.440 | 489.37 | 16.460 | 489.36 | |
| | 16.460 | 489.71 | 16.480 | 489.36 | |
| | 16.480 | 489.96 | 16.500 | 489.36 | |
| | 16.500 | 489.96 | | | |

Deputación Pontevedra
 Infraestructuras

PROYECTO DE
PUNTE NO DEVA - ROTONDA ENLACE E.P. 5002 - E.P. 5102
PONTE DAS ACHAS - ACHAS - A CAÑIZA

EL INGENIERO AJUDA DEL PROYECTO: EL DIRECTOR DE EMPLEADOR/ASISTENTE TÉCNICO:

FONDOS PROPIOS
 FECHA: OCTUBRE 2013
 ESCALA: 1/200

PROY. : SELMI RAMÓN GÓMEZ
 FECHA: 14/09/2013
 HOJA Nº: 7
 DE: 7
 PLAN Nº: 1 de 1