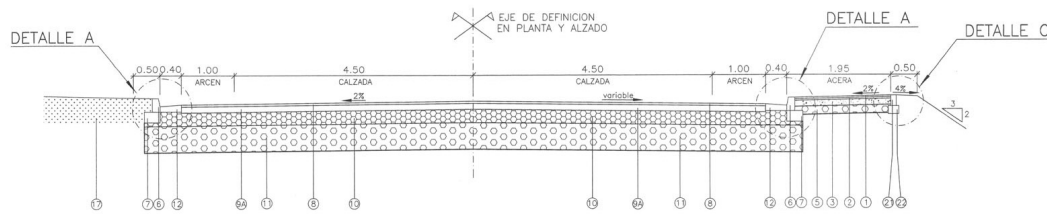
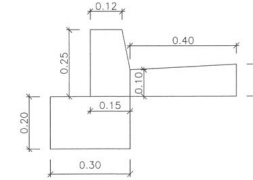


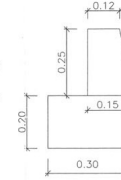
GLORIETA LR-341
E = 1/50



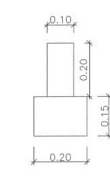
DETALLE A
E = 1/10



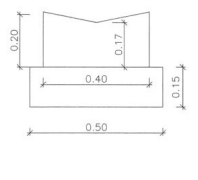
DETALLE B
E = 1/10



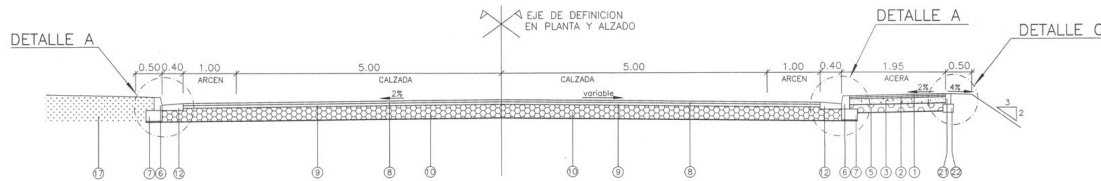
DETALLE C
E = 1/10



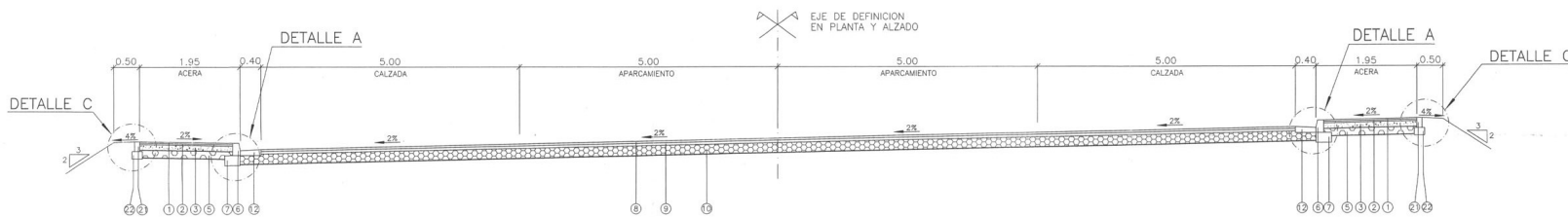
DETALLE D
E = 1/10



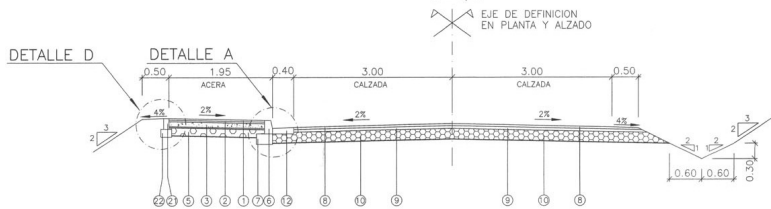
GLORIETA INTERIOR
E = 1/50



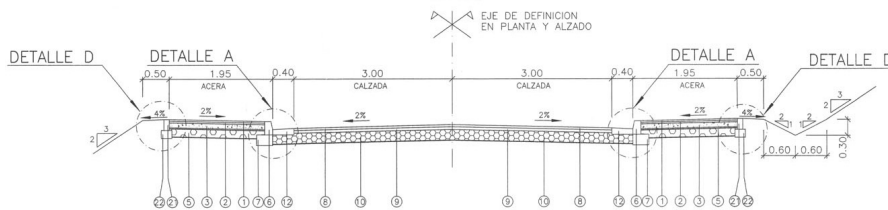
APARCAMIENTO 1
E = 1/50



CALLE 1
E = 1/50



CALLE 2
E = 1/50



ACERA Y ZONA VERDE

- ① BALDOSA ANTIDESLIZANTE 30x30x4
- ② 3 cm MORTERO DE CEMENTO
- ③ 15 cm HORMIGON HM-17.5
- ⑤ 15 cm SUB-BASE GRANULAR
- ⑥ 15x25 cm BORDILLO DE HORMIGON HM-25
- ⑦ 30x20 cm CIMENTO HORMIGON HM-15
- ⑪ 10x20 cm BORDILLO DE HORMIGON HM-25
- ⑫ 20x15 cm CIMENTO HORMIGON HM-15
- ⑭ 40x15 cm CIMENTO HORMIGON HM-15
- ⑮ BORDILLO DE CAZ
- ⑰ TIERRA VEGETAL Y CESPED

CALZADA

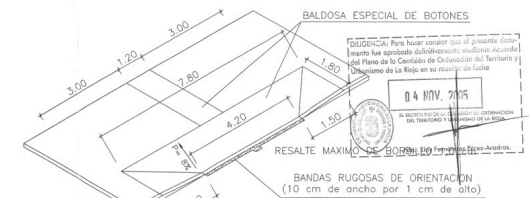
- ⑧ 4 cm C.M. M.B.C. D-12 ARIDO DFITICO (Riego de adherencia)
- ⑨ 5 cm C.M. M.B.C. S-20 ARIDO CALIZO (Riego de imprimación)
- ⑩ 11 cm C.M. M.B.C. S-20
- ⑪ 25 cm ZAHORRA ARTIFICIAL Z-1
- ⑫ 50 cm de SUELO SELECCIONADO
- ⑬ 40x12x10 RIGOLA HORMIGON HM-25

APARCAMIENTO

- ⑬ 15 cm HORMIGON HM-25
- ⑭ 15 cm SUB-BASE GRANULAR

DETALLE VADO PEATONAL ADAPTADO

E = 1/100



BALDOSA ESPECIAL DE BOTONES

INDICACION: Para hacer visible que el usuario discapacitado ha aprobado el diseño constructivo del Perno de la Cerdilla de Orientación del Terreno y el Sistema de La Raya en su respectivo lote.

04 NOV. 2005

RESALTE MAXIMO DE BORDILLO: 10 cm de ancho por 1 cm de alto

BANDAS RUGOSAS DE ORIENTACION (10 cm de ancho por 1 cm de alto)

07 OCT. 2005

aprobado inicialmente en sesión de 11.30:00; 20/04/05

07 OCT. 2005

Aprobado por el Ayuntamiento en sesión de 07 OCT. 2005

Doy fe.



PLAN PARCIAL "LA TEJERA"		Escala: 1/60	
TERMINO MUNICIPAL DE NALDA (LA RIOJA) - EMPALME DE NALDA		Fecha: MARZO 2005	
Proyecto: INFRAESTRUCTURA DE LA URBANIZACION SECCIONES TIPO		P-3	
Proyectado: FUNDACION ROJANA EDUCATIVA		Aprobado: E. VIVER GUERRERO y L. J. CUREL MARCOS	