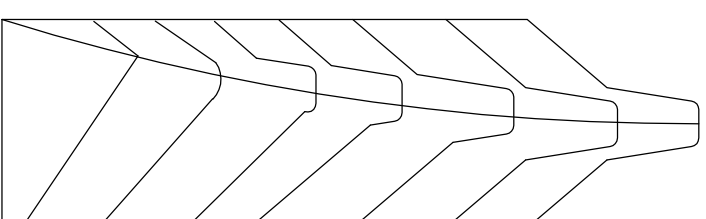
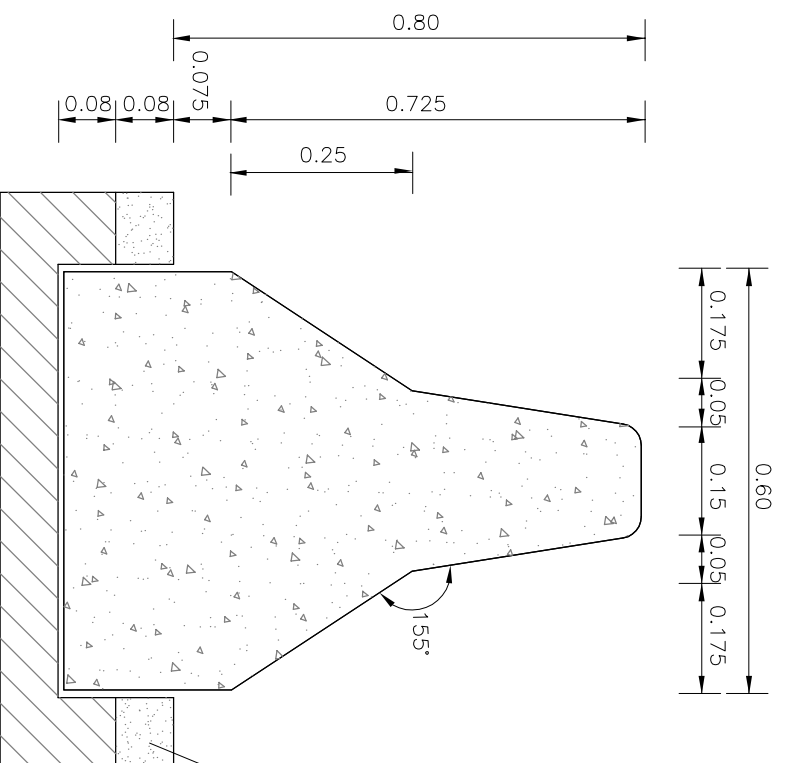


8 ESPACIOS IGUALES =24.00

DETALLE DE LA TRANSICION (Grafico sin escala)

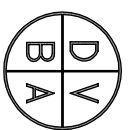


PERSPECTIVA

- NOTAS:**
- Se usara hormigon B_V b_k>170kg/cm²
 - Seran usados anclajes de $\phi 1'' \times 20\text{cm}$ long. separados cada 1.20m si la baranda se coloca sobre el pavimento.
 - Se recomienda usar junta transversal cada 6m.
 - El presente fue adaptado del plano X 2551 -barrera de seguridad de hormigon de la Direccion de Validad Nacional.

SECCION

PROVINCIA DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA, VIVIENDA
Y SERVICIOS PUBLICOS
DIRECCION DE VALIDAD



GERENCIA TECNICA
SUB-GERENCIA ESTUDIOS Y PROYECTOS
DEPARTAMENTO PROYECTOS
DIVISION DIBUJO, COPIADO Y ARCHIVO

PLANO: **BARRERA DE SEGURIDAD
DE H° TIPO NEW JERSEY**

DETALLE DE LA TRANSICION SECCION - PERSPECTIVA

ESCALAS:
HOR. VERT.

PLANO
N°

1

FECHA: MAR/2006

ARCHIVO: C-1-1182