

CUADRO 1 - DIMENSIONES

D (m)	b (m)	K (m)	p (m)	A (m)	H (m)	C (m)	h (m)	d (m)
0.60	0.35	1.24	0.90	0.81	1.49	0.185	1.09	0.21
0.80	0.37	1.39	0.98	1.06	1.644	0.189	1.244	0.276
1.00	0.39	1.58	1.06	1.32	1.805	0.193	1.405	0.345

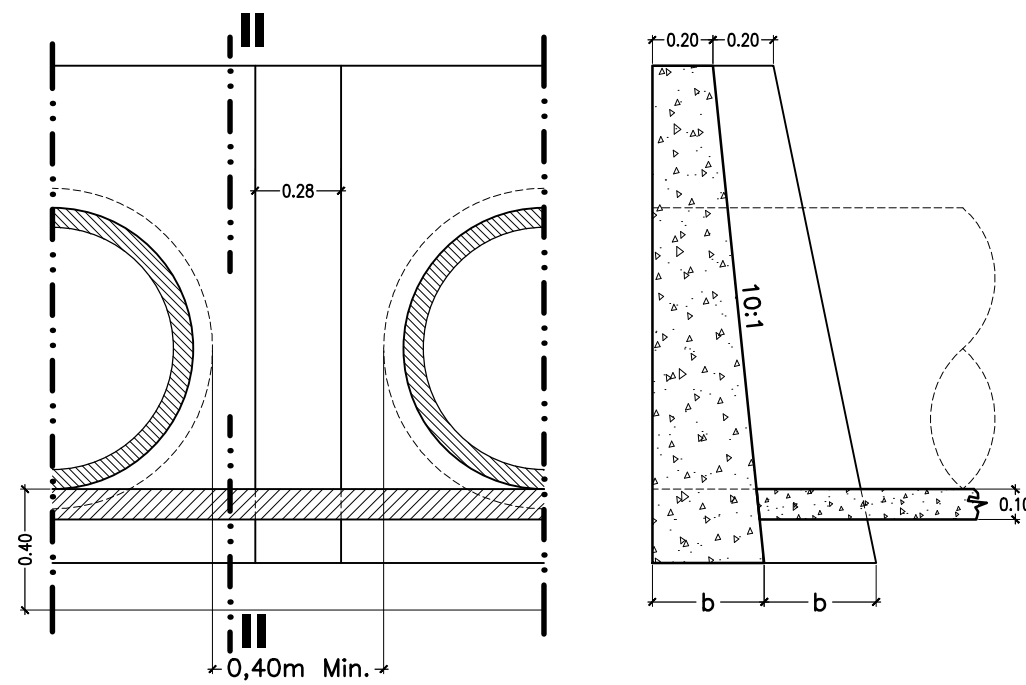
DATOS A FIJAR:
D (m) y J (m) : Números Enteros, Con ó Sin base de asiento.

NOTA:
Los caños podrán ser asentados en Hormigón Clase "E" según detalle conformado a la base del caño.
Las Juntas serán tomadas con mortero asfáltico 1:3.

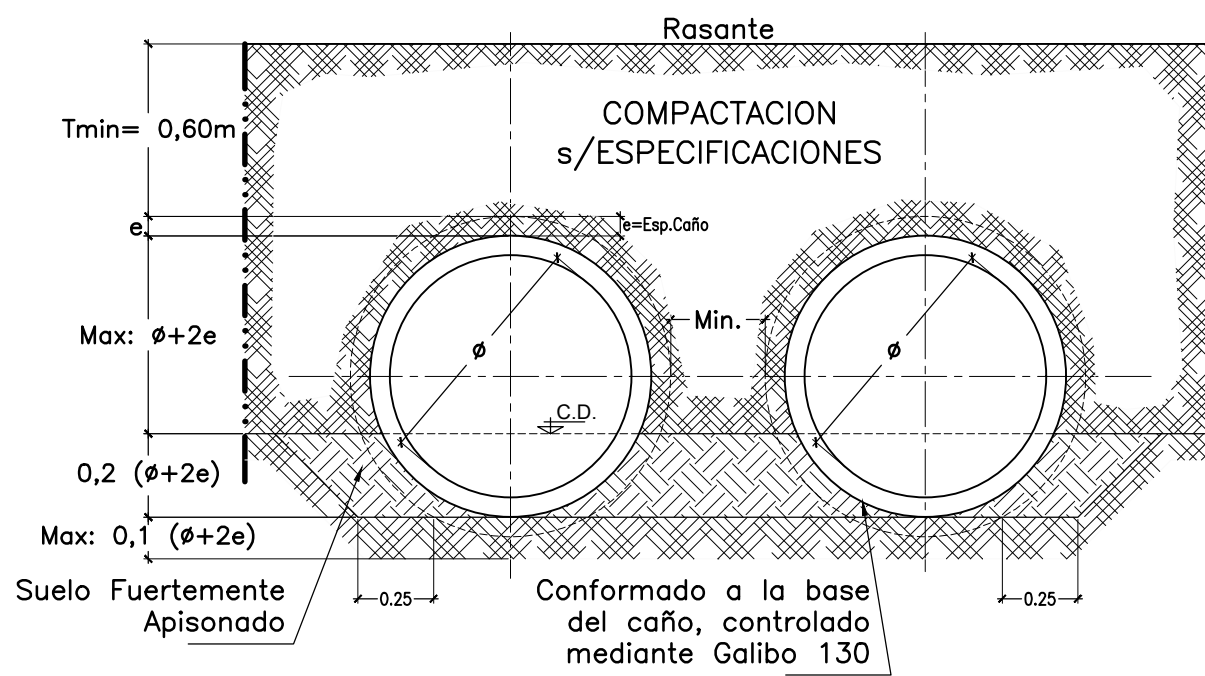
S.E.O.P.yT.		PLANO: H-2993		Lámina	Lam Tot
DIRECCION NACIONAL DE VIALIDAD					
ALCANTARILLA DE CAÑOS					
Jefe de Estudios: Jefe de Estudios		Trazado: Trazado		Estud. Def.: Est. Def.	
Proyecto: Proyecto		Dibujó: Dibujo		Tela: Tela	
Lugar y Fecha: Lugar, Fecha					
V. B.	Sección	División	Departamento	Director General Ingeniería Vial	

DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
Es copia Fiel del Plano H-2993.
Actualizado en .
MATERIALES: Hormigon Clase "B" $\sigma_{pr} > 210 \text{ Kg/cm}^2$
Acero: $\sigma_{adm} > 2400 \text{ Kg/cm}^2$
 $\sigma_r > 4200 \text{ Kg/cm}^2$
Las medidas en que no figuran unidades están expresadas en metros.
Recubrimiento Mínimo de Armaduras: 3 cm
Separacion Mínima entre Barras: 4 cm

CONTRAFUERTE PARA LUCES MULTIPLES
Vista y Corte II-II



COLOCACION PARA CAÑOS SIN ASIENTO DE HORMIGON



GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DEL CHACO



DIRECCION DE INGENIERIA VIAL

OBRA: PAVIMENTACION DE AVENIDA MARCONI
Desde Ruta Nac. N° 11 (Alt. 2400) hasta Calle Tierra del Fuego (Alt. 6100)
PLANO: PLANOS DE DETALLES ANEXOS: CABEZAL TIPO DNV H-2993

Plano N° 8
Lamina N° 2
Esc.: Ind. Fecha: Junio de 2020
Archivo: 00 Ficheros Marconi - Planos
Pgo 22