

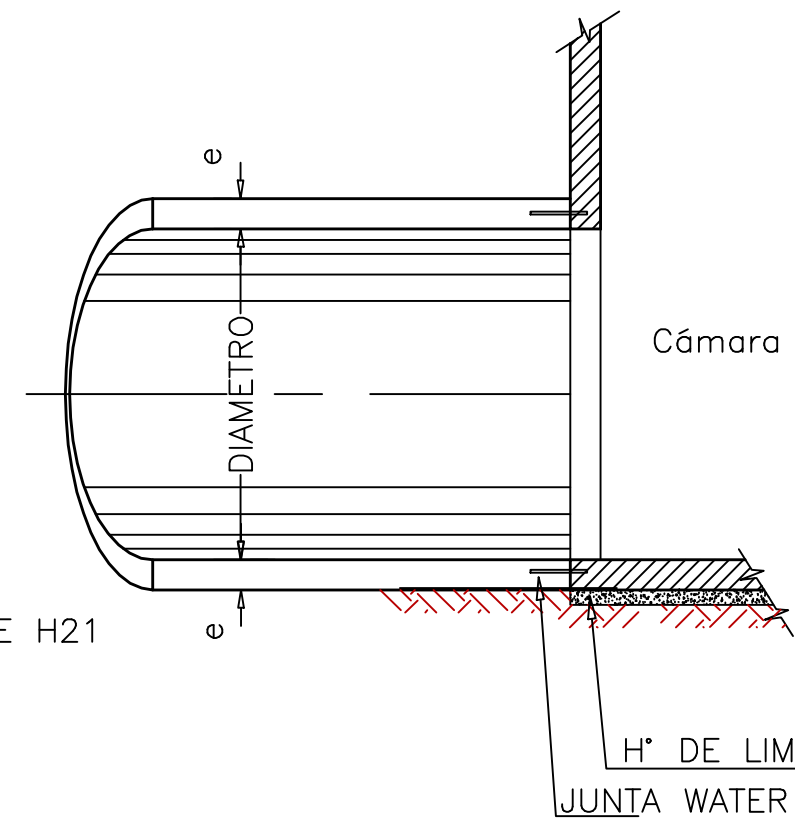
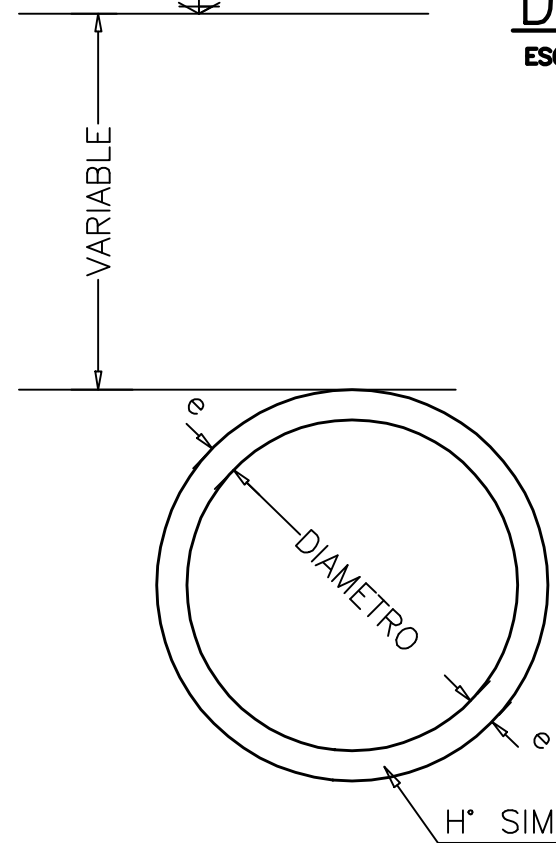
NIVEL DE CALZADA

## DETALLE

ESC.: 1 : 50

### REFERENCIAS :

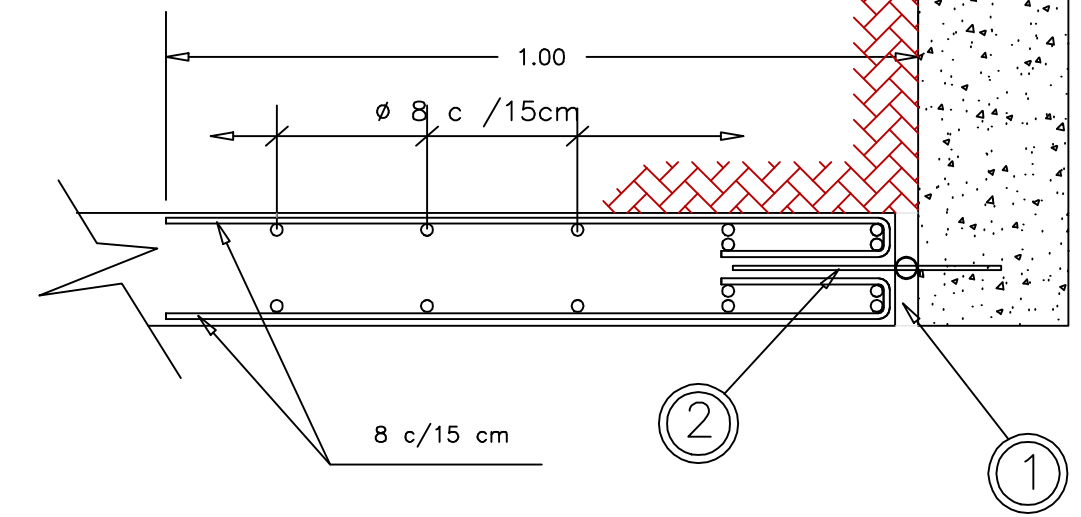
DIAMETRO	e
1.30 m	0.14 m
1.50 m	0.15 m
2.80 m	0.28 m



## DETALLE JUNTA

ESC.: 1 : 20

PARED DE CAMARA  
Y/O CONDUCTO EN  
SECTORES POZOS DE TRABAJOS



**NOTAS:** El mismo criterio se usará en la unión de conductos a realizar en zona de pozos de ataque y en cualquier otro encuentro de hormigones

### NOTAS :

- ① Puede ejecutarse junta abierta ó cerrada según lo considere la Contratista.  
Para junta cerrada se dejará buña de 1,5 x 1,5 cm.  
la Junta abierta será de 1 cm  
En ambos casos las juntas se rellenarán con ELASTICEM P.U. o similar de acuerdo a prescripciones del Fabricante.
- ② Banda tipo PROCEM JO – 160 ó similar.  
15 cm. de ancho unión de extremos soldada según indicaciones del Fabricante.

**aguas**  
santafesinas s.a

**GERENCIA TECNICA**  
**E INFRAESTRUCTURA**  
Estudios y Proyectos

SERVICIO: ROSARIO – PLUVIOCLOACAL			
DESCRIPCION: CONDUCTO INTERCEPTOR VERA MUJICA ETAPA III			
PLANO : DETALLE DE CONDUCTOS Y JUNTAS			
REEMPLAZADO POR:		REEMPLAZA A:	
Gerente de Técnica e Infraestructura	Jefe de Area Planeamiento y Proyectos	Fecha : Mayo 2011	
M. E. Torra	O. Benvenuto	Escala : Indicadas	
Dibujo:	Ingeniero de Proyecto:	Revisión :	Plano N°:
M. Vila			14