

DESPIECE MECANICO		DESCRIPCIÓN
No.	CANT.	BOCA DE ACCESO (Diámetro Interno Ø16"
1	1	(A-209)

ESTADO ACCESORIOS:

No se Pudo Destapar la Cámara, ni Inspeccionar los Accesorios.

En Trabajos de Rehabilitación, La Cámara Deberá Ser Destapada e Inspeccionados los Accesorios.

Se Recomienda Realizar Mantenimiento a los Elementos Metálicos de la Boca de Acceso (Bridas y Tornillos), con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

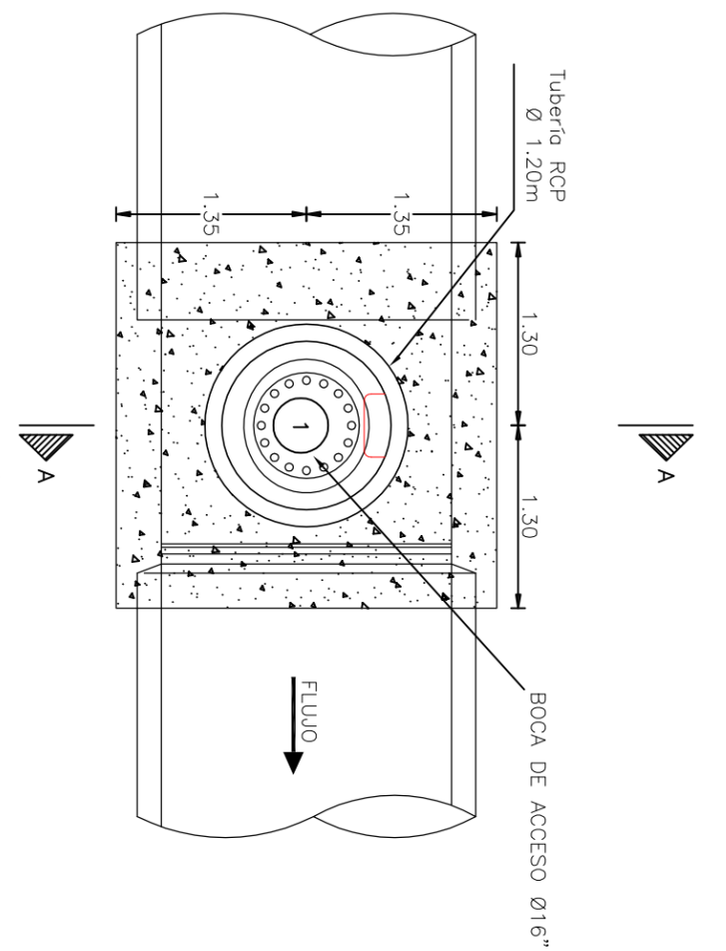
ESTADO DE LA CAMARA:

No se Pudo Destapar la Cámara, Al Estar en el Eje de la Calzada y Por el Volumen Del Tráfico.

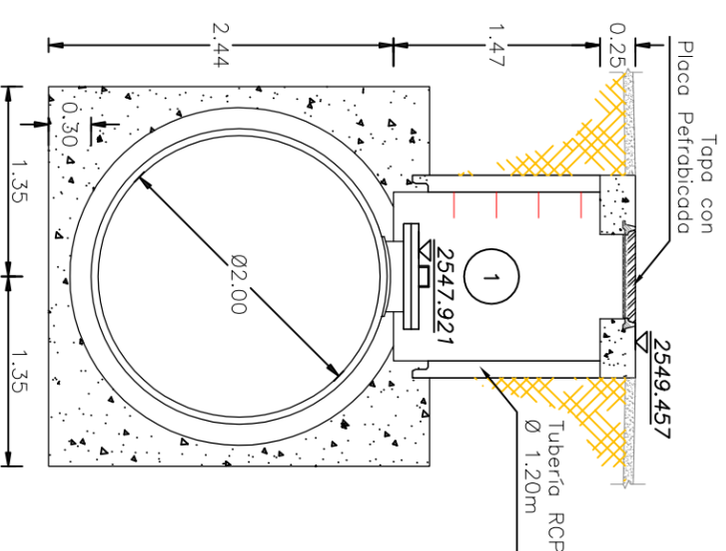
Cámara en Tubería de RCP con Diámetro Muy Pequeño, Según Planos de Obra Facilitados por American Pipe And Construction Intl.

La Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB, No Contempla Cámaras en Tubería RCP y el Diámetro Mínimo para Cámaras Circulares es de 1.60m.

Por Todo Esto se Recomienda Su Reconstrucción (Ver Esquema Tipico en el Producto No.9).



PLANTA CÁMARA
BOCA DE ACCESO



CÁMARA BOCA DE ACCESO
CORTE A-A



FOTO No. 1
Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2
Vista Externa de la Camara

INFORMACION GENERAL

COTA TAPA	2549.457
COTA BATEA	2545.647
NORTE	108312.65
ESTE	96774.29
LATITUD	-
LONGITUD	-
DIRECCION	Av Boyaca Cll 53
OBSERVACIONES	Medidas de diseño No verificadas en Campo



CONSORCIO TIBITOC 2006

CONSULTOR	CONSORCIO TIBITOC 2006						
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78" TIBITOC - CASABLANCA						
CONTRATO No.	1-02-25400-514-2006						
NOMBRE DEL PLANO	DETALLES CAJAS DE ACCESORIOS TRAMO 3 BOCA DE ACCESO (DI) Ø16" (K39+256.76) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"						
REVISO	S.L.T.	ARCHIVO:	RTC-GF-CT-376.dwg	FECHA:	DICIEMBRE DE 2008		
APROBO	C.E.B	ESCALA:	1:50	PLANO No.	RTC-FG-CT-376	Rev.	1
DIGITALIZO	C.P.	ACCESORIO N° 209	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB				