

DESPIECE MECANICO	
No.	DESCRIPCIÓN
1	BOCA DE ACCESO (Diámetro Interno Ø16" (A-225))

ESTADO ACCESORIOS:

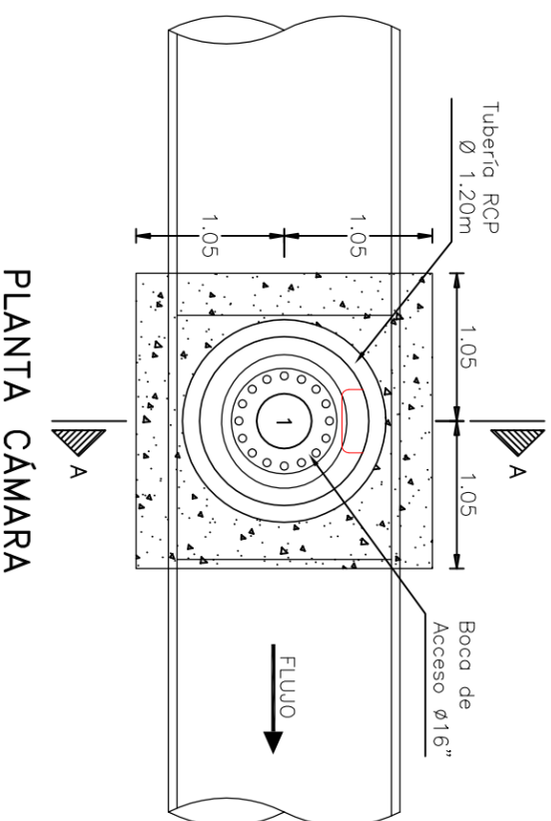
Se recomienda Realizar Mantenimiento a los Elementos Metálicos de la Boca de Acceso (Bridas y Tornillos) con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

ESTADO DE LA CÁMARA:

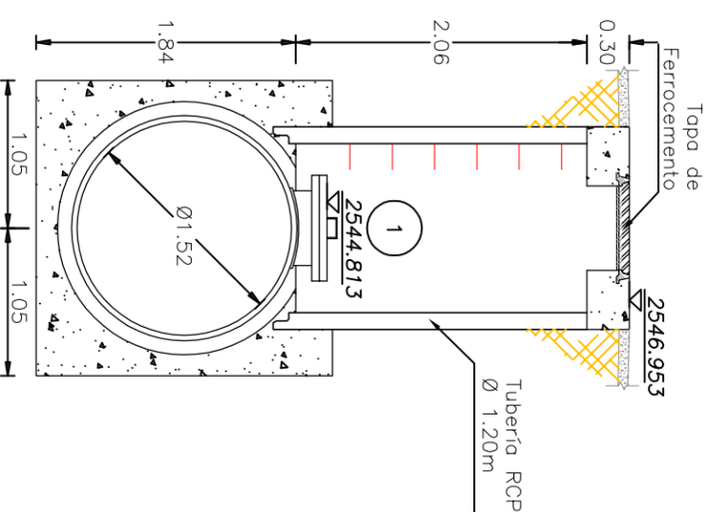
Cámara Estrecha en Tubería RCP.

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 Interna de la Camara

INFORMACION GENERAL	
COTA TAPA	2546.953
COTA BATEA	2543.038
NORTE	106648.817
ESTE	95265.707
LATTUD	04°39'22.79" N
LONGITUD	74°07'12.68" W
DIRECCION	Av Boycog-Calle 22
OBSERVACIONES	A borde del Separador

 		CONSORCIO TIBITOC 2006 SIVA Carrera y Asociados S.A.	
CONSULTOR	CONSORCIO TIBITOC 2006	ARCHIVO:	RTC-GF-CT-389.dwg
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACION DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78" TIBITOC - CASABLANCA	ESCALA:	1:50
CONTRATO No.	1-02-25400-514-2006	PLANO No.	RTC-FG-CT-389
NOMBRE DEL PLANO	DETALLES CAJAS DE ACCESORIOS TRAMO 3 BOCA DE ACCESO (DI) Ø16" (K41+504,96) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"	Rev.	1
REVISO	S.L.T.	ACCESORIO N° 225	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB
APROBO	C.E.B		
DIGITALIZO	C.P.		
		FECHA:	DICIEMBRE DE 2008