

DESPICIE MECANICO	
No.	DESCRIPCION
1	BOCA DE ACCESO (Diámetro Interno) Ø16"

ESTADO ACCESORIOS:

Esta Cámara fue Drenada y se Inspecciono el Accesorio.

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

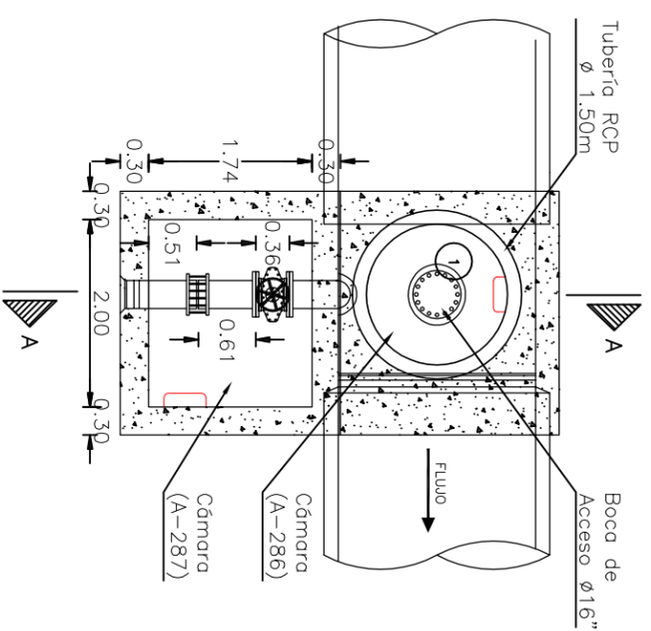
ESTADO DE LA CÁMARA:

Se recomienda el Retiro de la Basura, Piedras y Palos.

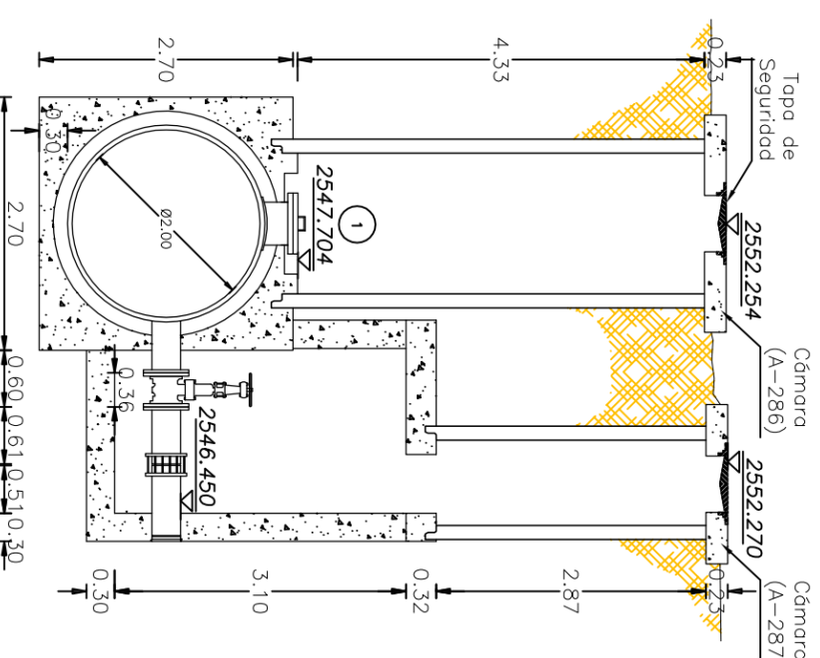
Cámara Estrecha en Tubería RCP.

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 Típico 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

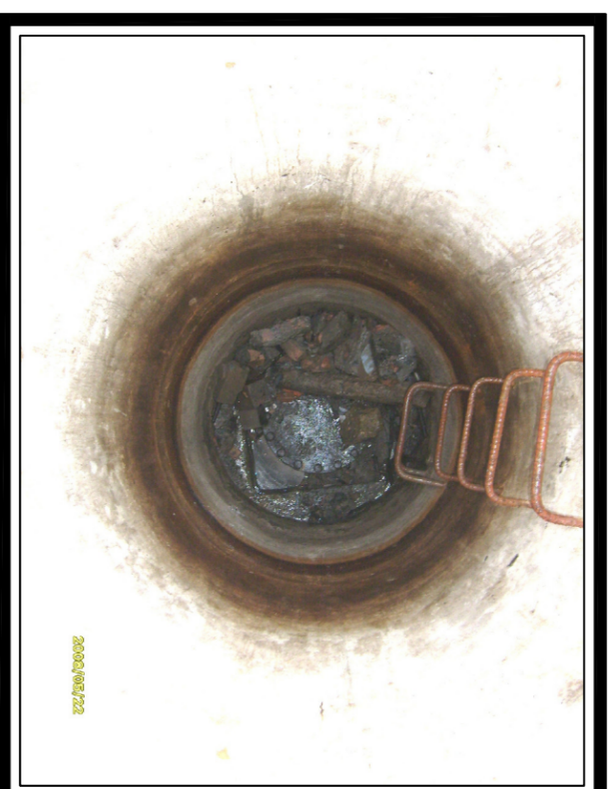


FOTO No. 2
Vista Interna de la Camara

INFORMACION GENERAL	
COTA TAPA	2552.254
COTA BATEA	2545.297
NORTE	100261.490
ESTE	91366.590
LATITUD	04°35'54.94" N
LONGITUD	74°09'19.13" W
DIRECCION	Calle 57H Sur 63-48
OBSERVACIONES	-Tapa de Seguridad. -Carreras Independientes. -Toma de Potenciales Elec.

CONSULTOR	CONSORCIO TIBITOC 2006	CONSORCIO TIBITOC 2006	CONSORCIO TIBITOC 2006
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACION DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78" TIBITOC - CASABLANCA		
CONTRATO No.	1-02-25400-514-2006		
NOMBRE DEL PLANO	DETALLES CAJAS DE ACCESORIOS TRAMO BOCA DE ACCESO (DI) Ø16" (K49+589.45) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"		
REVISO	S.L.T.	ARCHIVO:	RTC-GF-CT-443.dwg
APROBO	C.E.B	ESCALA:	1:75
DIGITALIZO	C.P.	PLANO No.	RTC-FG-CT-443
		ACCESORIO N°	286
		CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB	
		FECHA:	DICIEMBRE DE 2008
		Rev.	1