

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

**ESTADO ACCESORIOS:**

No se Pudo Drenar la Cámara, ni Inspeccionar el Accesorio.

En Trabajos de Rehabilitación, La Cámara Deberá Ser Totalmente Drenada e Inspeccionados el Accesorio.

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

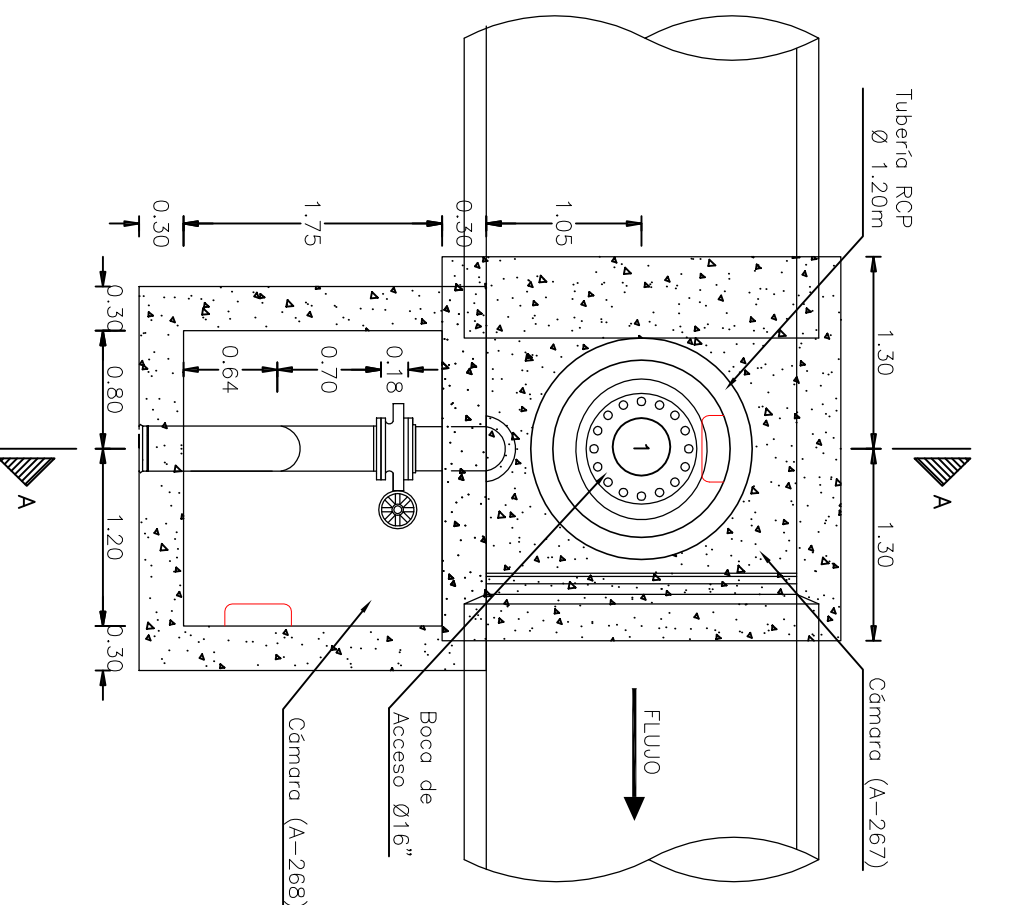
**ESTADO DE LA CÁMARA:**

Se Debe Arreglar el Concreto de la Tapa , que está muy Deteriorado (Refuerzo Expuesto).

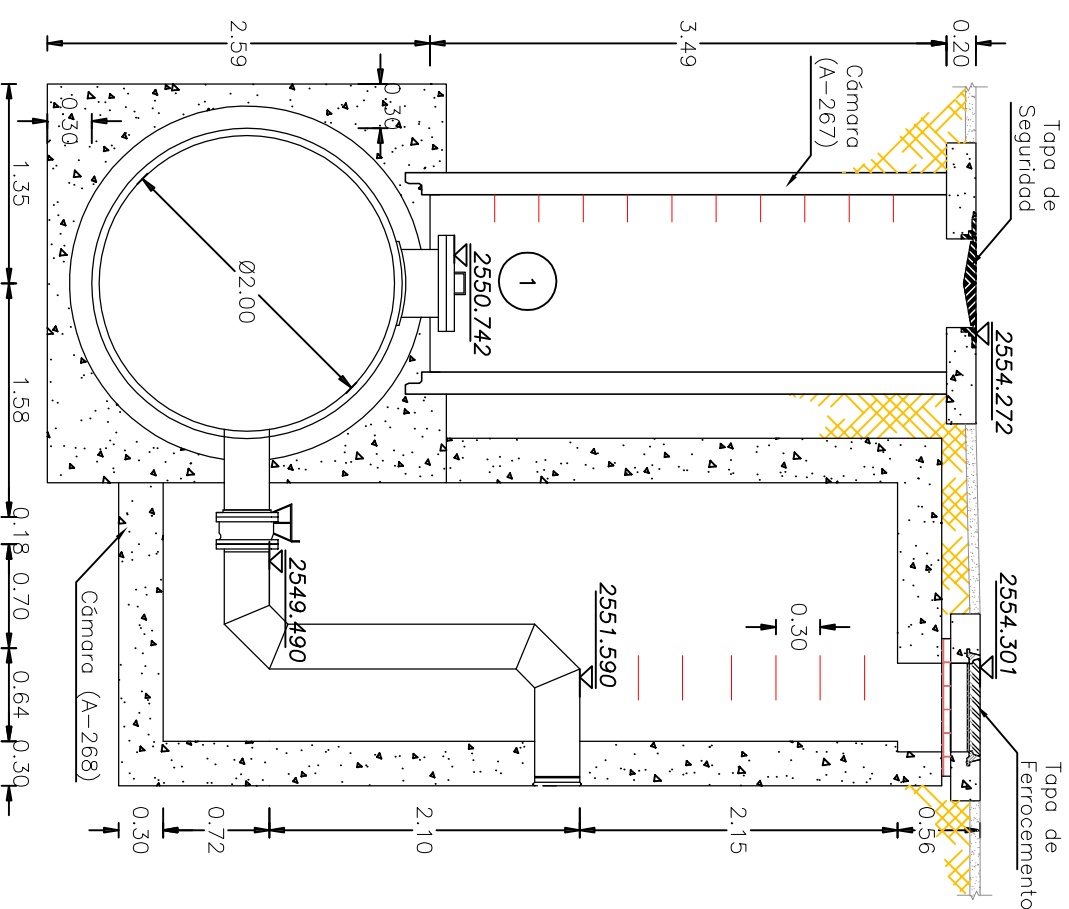
Cámara Estrecha en Tubería RCP.

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 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 Cámara**

INFORMACION GENERAL	
COIA TAPA	2554.272
COIA BATEA	2548.338
NORTE	101131.776
ESTE	92842.597
LATITUD	04°36'23.26" N
LONGITUD	74°08'31.26" W
DIRECCION	Av Boyaca Cll 39B Sur
OBSERVACIONES	Camara Atípica-Inundada No Circular

 		CONSULTOR 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 3 BOCA DE ACCESO (DI) Ø16" (K47+798.85) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"		ARCHIVO: RTC-GF-CT-427.dwg	
REVISO	S.L.T.	ESCALA:	1:50
APROBO	C.E.B	PLANO No.	RTC-FG-CT-427
DIGITALIZO	C.P.	ACCESORIO N° 267	Rev. 1
		FECHA: DICIEMBRE DE 2008 CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB	