

DESPICCE MECANICO		DESCRIPCION
No.	CANT.	
1	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, Bridas y Tornillos, con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

ESTADO DE LA CÁMARA:

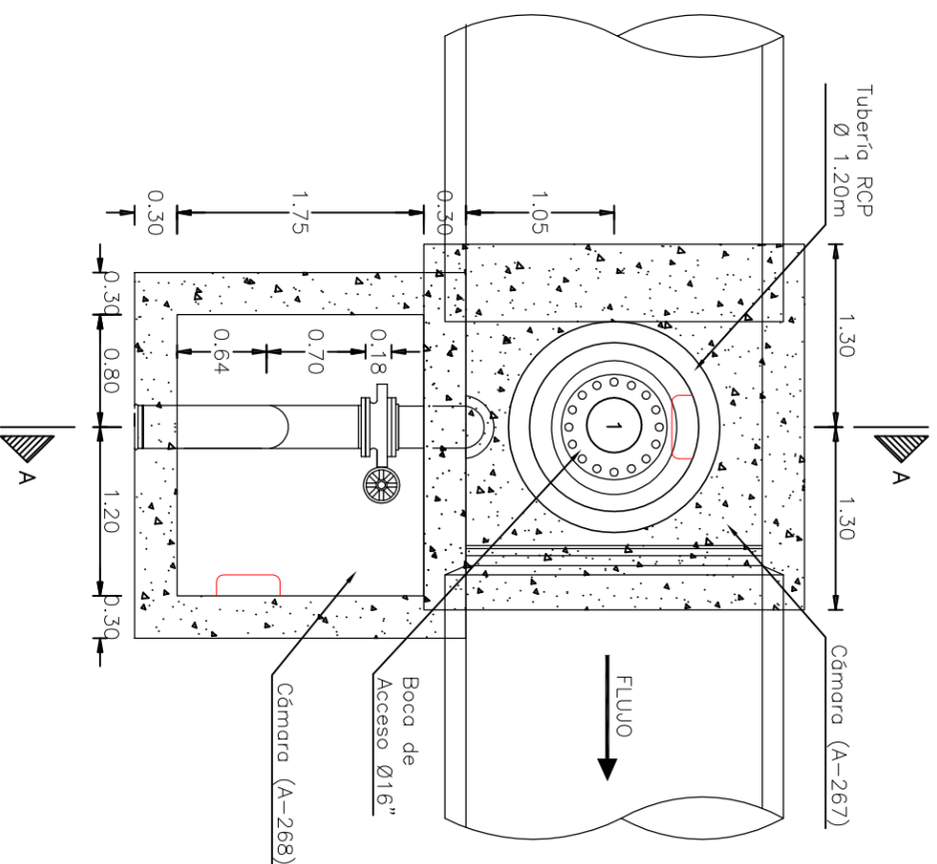
Se Debe Arreglar el Concreto de la Tapa , que está muy Deteriorado (Refuerzo Expuesto).

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

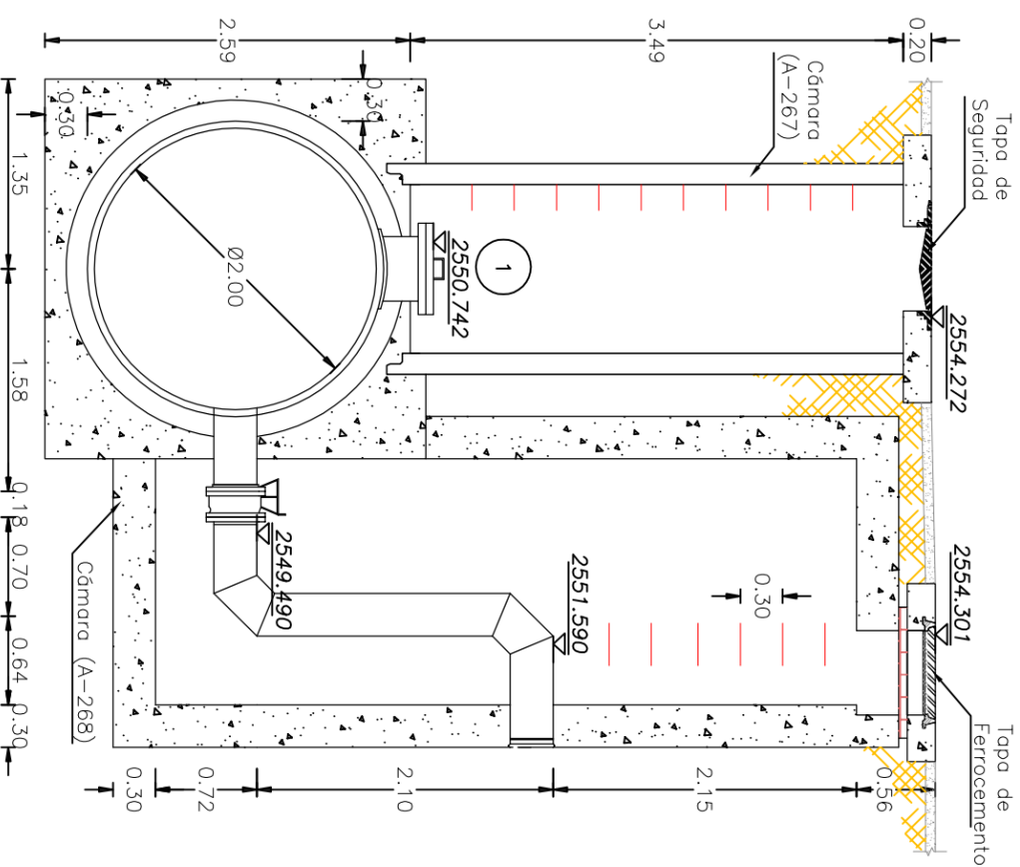


FOTO No. 1
Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2
Vista Interna de la Cámara

INFORMACION GENERAL

COYA TAPA	2554.272
COYA 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

CONSORCIO TIBITOC 2006



SILVA CARRERO Y ASOCIADOS S.A.

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