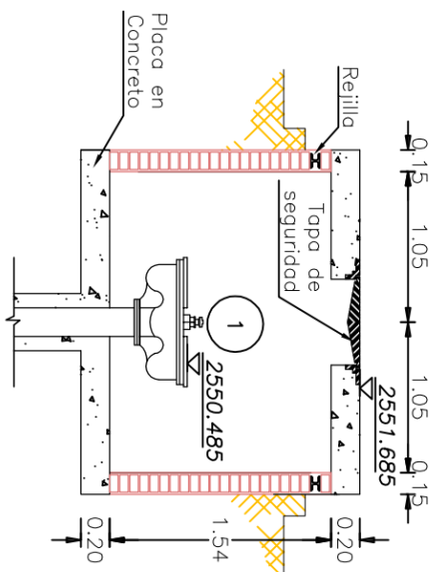
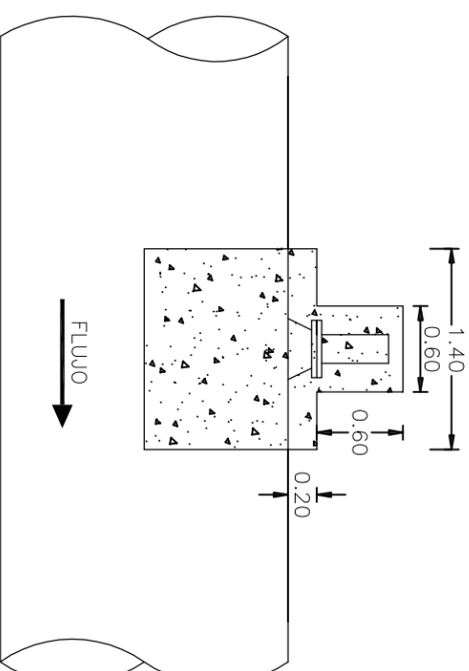


CÁMARA VENTOSA
VISTA EN ELEVACION



CÁMARA VENTOSA
CORTE A-A



CÁMARA VENTOSA
CORTE B-B

DESPIECE MECÁNICO	
No.	DESCRIPCIÓN
1	VENTOSA DE UNA CÁMARA CON VALVULA INTERNA DE CIERRE (A-200)

ESTADO ACCESORIOS:

La Ventosa No Tiene Válvula de Guardada.
Se Recomienda la Instalación de Una.

La Ventosa se Encuentra Rota, Se Recomienda Cambiar la Ventosa.

ESTADO DE LA CÁMARA:

Cámara en Mampostería Agrietada, Se Recomienda el Retiro del Lodo.

La Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB, No Contempla Cámaras en Mampostería.

Por Todo Esto se Recomienda su Reconstrucción (Ver Esquma Típico en el Producto No.9)

INFORMACION GENERAL	
COTA TAPA	2551.685
COTA BATEA	2547.321
NORTE	109088.623
ESTE	97365.815
LATITUD	04°40'42.18" N
LONGITUD	74°06'04.56" W
DIRECCION	Av Boyaca 64F - 50
OBSERVACIONES	-Ventosa en Regular Estado. -Tapa de Seguridad.



FOTO No. 1
Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2
Vista Interna de la Cámara

CONSORCIO TIBITOC 2006			
CONSULTOR	CONSORCIO TIBITOC 2006	ARCHIVO:	RTC-GF-CT-367.dwg
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78" TIBITOC - CASABLANCA	ESCALA:	1:50
CONTRATO No.	1-02-25400-514-2006	PLANO No.	RTC-FG-CT-367
NOMBRE DEL PLANO	DETALLES CAJAS DE ACCESORIOS TRAMO 3 VENTOSA Ø8" (K38+275.31)	REV.	1
	LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB	
REVISO	S.L.T.	ACCESORIO N° 200	
APROBO	C.E.B		
DIGITALIZO	C.P.		
FECHA: DICIEMBRE DE 2008			