

DESPIECE MECANICO	
No.	DESCRIPCION
1	VÁLVULA MARIPOSA Ø16" BRIDADA (A-231)
2	NIPLE Ø16" EBXEL
3	UNIÓN DE DESMONTAJE Ø16" TIPO DRESSER
4	NIPLE DE ACERO Ø16" ELXCAMPANA

ESTADO ACCESORIOS:

No se Pudo Drenar Totalmente la Cámara, ni Inspeccionar los Accesorios.

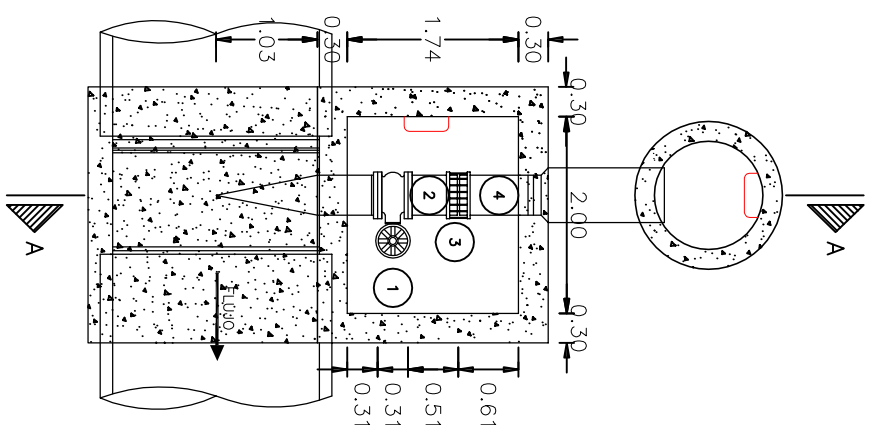
En Trabajos de Rehabilitación, La Cámara Deberá Ser Totalmente Drenada e Inspeccionados los Accesorios.

Se Recomienda Realizar Mantenimiento a Tuberías, Válvula y Accesorios, con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

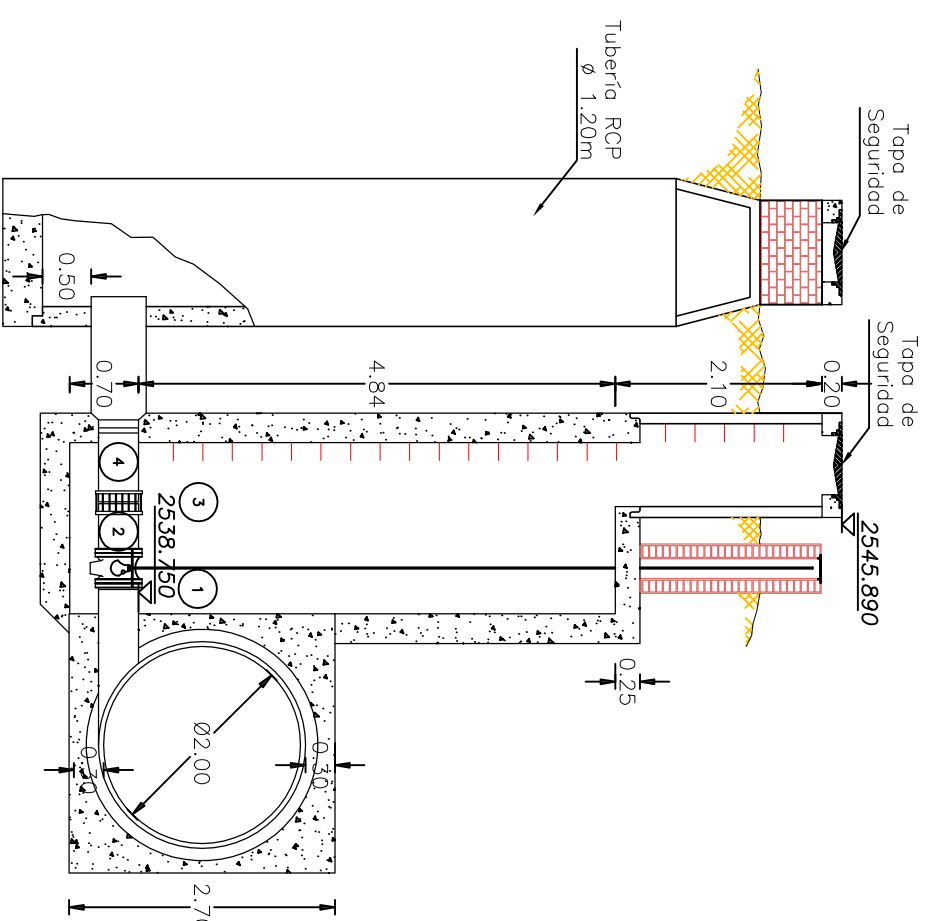
ESTADO DE LA CÁMARA:

Acceso de la Cámara en Tubería de RCP con Diámetro Muy Pequeño.

En Caso de Requerirse su Reconstrucción (Ver Esquema Típico de Acuerdo con la Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB en el Producto No.9).



PLANTA CÁMARA PURGA



CÁMARA PURGA CORTE A-A



FOTO No. 1
Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2
Vista Interna de la Camara

INFORMACION GENERAL

COTA TAPA	2545.890
COTA BATEA	2538.396
NORTE	106334.785
ESTE	94991.707
LATITUD	04°39'12.57" N
LONGITUD	74°07'21.56" W
DIRECCION	Av Boyaca 19-76
OBSERVACIONES	Inundado—No se Pudo medir Tapa de Seguridad

CONSULTOR	CONSORCIO TIBITOC 2006	CONSORCIO TIBITOC 2006	
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN 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 PURGA Ø16" (K41+921.34)		
	LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"		
REVISO	S.L.T.	ARCHIVO:	RTC-GF-CT-394.dwg
APROBO	C.E.B	ESCALA:	1:75
DIGITALIZO	C.P.	PLANO No.	RTC-FG-CT-394
		ACCESORIO N° 231	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB
			Rev. 1
			FECHA: DICIEMBRE DE 2008