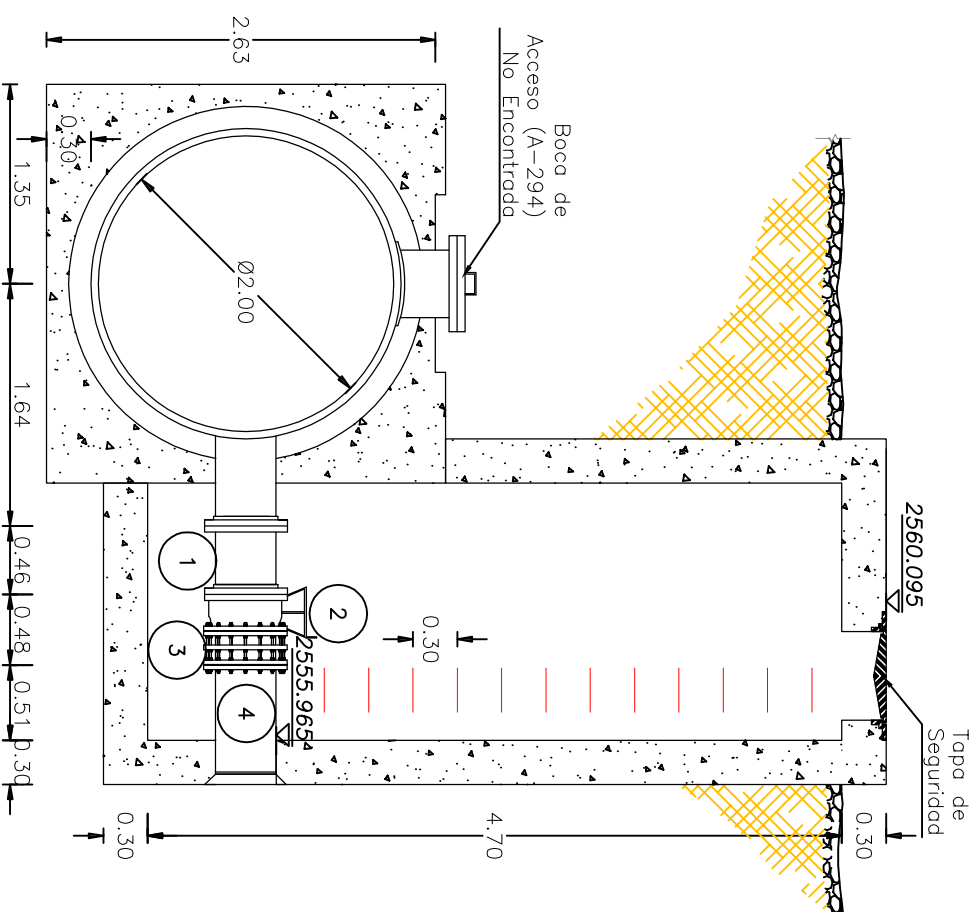


PLANTA CÁMARA SALIDA



CÁMARA SALIDA CORTE A-A

DESPIECE MECÁNICO	
No.	DESCRIPCIÓN
1	NIPLE DE ACERO Ø16" EBKEB
2	VALVULA MARIPOSA Ø16" BRIDADA (A-295)
3	UNIÓN DE DESMONTAJE Ø16" TIPO RIGIDA
4	NIPLE DE ACERO Ø16" EBXCAMPANA

ESTADO ACCESORIOS:

No se Pudo Drenar Totalmente, 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:

Cámara en Concreto en Buen Estado, con Dimensiones Internas Algo Escasas.

La Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB, Contempla Cámaras en Concreto con Dimensiones Internas Mínimas para una Válvula de 2.0mx2.0m.

En Caso de Requerirse su Reconstrucción (Ver Esquema Típico en el Producto No.9).

INFORMACION GENERAL	
COTA TAPA	2560.095
COTA BATEA	2554.761
NORTE	99930.903
ESTE	90634.256
LATITUD	04°35'44.18" N
LONGITUD	74°09'42.88" W
DIRECCION	Girolleta Interseccion Av(s) Sur y Villavicencio
OBSERVACIONES	Tapo de Seguridad-Cámara con Agua

CONSORCIO TIBITOC 2006



SIVA CARRERO Y ASOCIADOS S.A.

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 SALIDA ACTIVADA Ø16" (K50+403.37) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø 78"	
REVISO	S.L.T.	ARCHIVO: RTC-GF-CT-451.dwg
APROBO	C.E.B	ESCALA: 1:50
DIGITALIZO	C.P.	PLANO No. RTC-FG-CT-451 Rev. 1
		FECHA: DICIEMBRE DE 2008
		CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB



FOTO No. 1

Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2

Vista Interna de la Cámara A-295