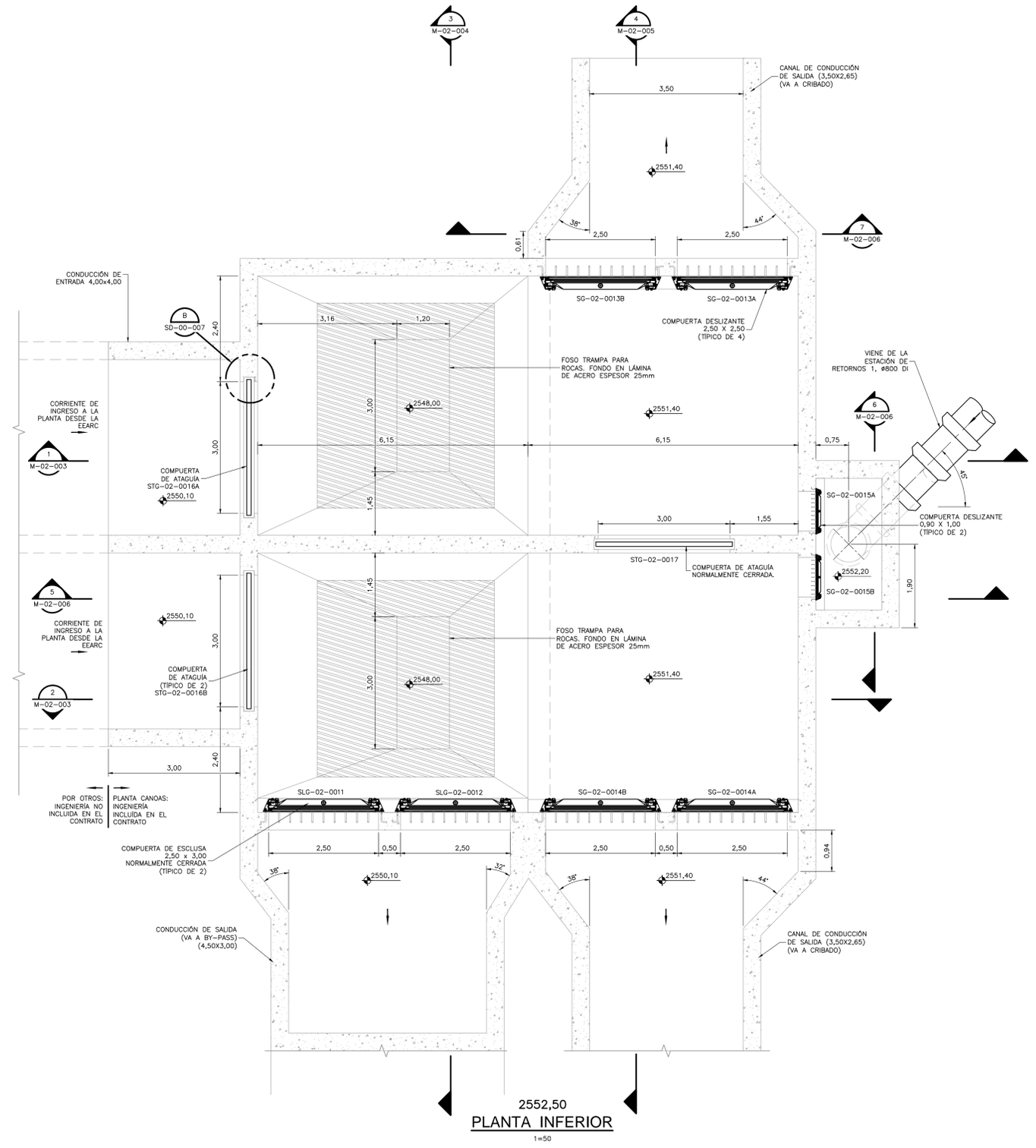
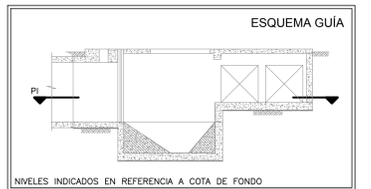
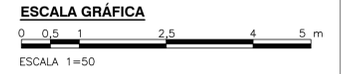


NOTAS:

1. LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, DIÁMETROS DE TUBERÍA EN MILÍMETROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
2. EL CONTRATISTA DEBERÁ EJECUTAR LOS AMARRES PLANIMÉTRICOS Y ALTIMÉTRICOS UTILIZANDO LOS PUNTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL PLANO CE-001.
3. EEARC= ESTACIÓN ELEVADORA DE AGUAS RESIDUALES CANOAS.
4. LAS ELEVACIONES DE TERRENO MOSTRADAS EN EL PLANO SON DE REFERENCIA. PARA MAYOR DETALLE VER PLANO DE ACONDICIONAMIENTO DE TERRENO C-00-000.
5. SE DEBEN INCLUIR BARRANDAS REMOVIBLES PARA PROTECCIÓN DEL PERSONAL EN EL EVENTO E APERTURA DE LAS CUBIERTAS DESLIZANTES.
6. EL TOMA-MUESTRAS AUTOMÁTICO Y EL ANALIZADOR DE SÓLIDOS SUSPENDIDOS PODRÁN UTILIZARSE EN CUALQUIERA DE LOS DOS COMPARTIMENTOS DE LA CÁMARA INICIAL DE LA PTAR. EN CASO DE UNA EVENTUALIDAD EN LA CÁMARA DONDE ESTÉN INSTALADOS LOS INSTRUMENTOS, EL PUNTO DE MUESTREO PUEDE MOVERSE AL COMPARTIMENTO ADYACENTE SIN ALTERAR EL SISTEMA.



2552,50
PLANTA INFERIOR
1=50



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011	UNIÓN TEMPORAL CANOAS CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0346-2012	 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	LOCALIZACIÓN	MODIFICACIONES			 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA		PROYECTO No. :
			 ESCALA 1 : 25,000	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE		FIRMA	CONTIENE :	P.11 CÁMARA INICIAL DE LA PTAR PLANTA INFERIOR
DISEÑO: _____ REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES, LIC. No. 3901 ME, USA	REVISÓ: _____ APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XLL	RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO, REGISTRO No. 3060 RECIBIÓ: ING. HUGO GÓMEZ, REGISTRO No. 3429	SISTEMA DE REFERENCIA: MAGDA, SIRGAS TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93744.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.58 metros COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10,000, 246-18-A-2					ESCALA: INDICADA	NOMBRE DEL ARCHIVO: M02001CIPL.DWG	PLANO No. M-02-001

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mm x 1000mm)