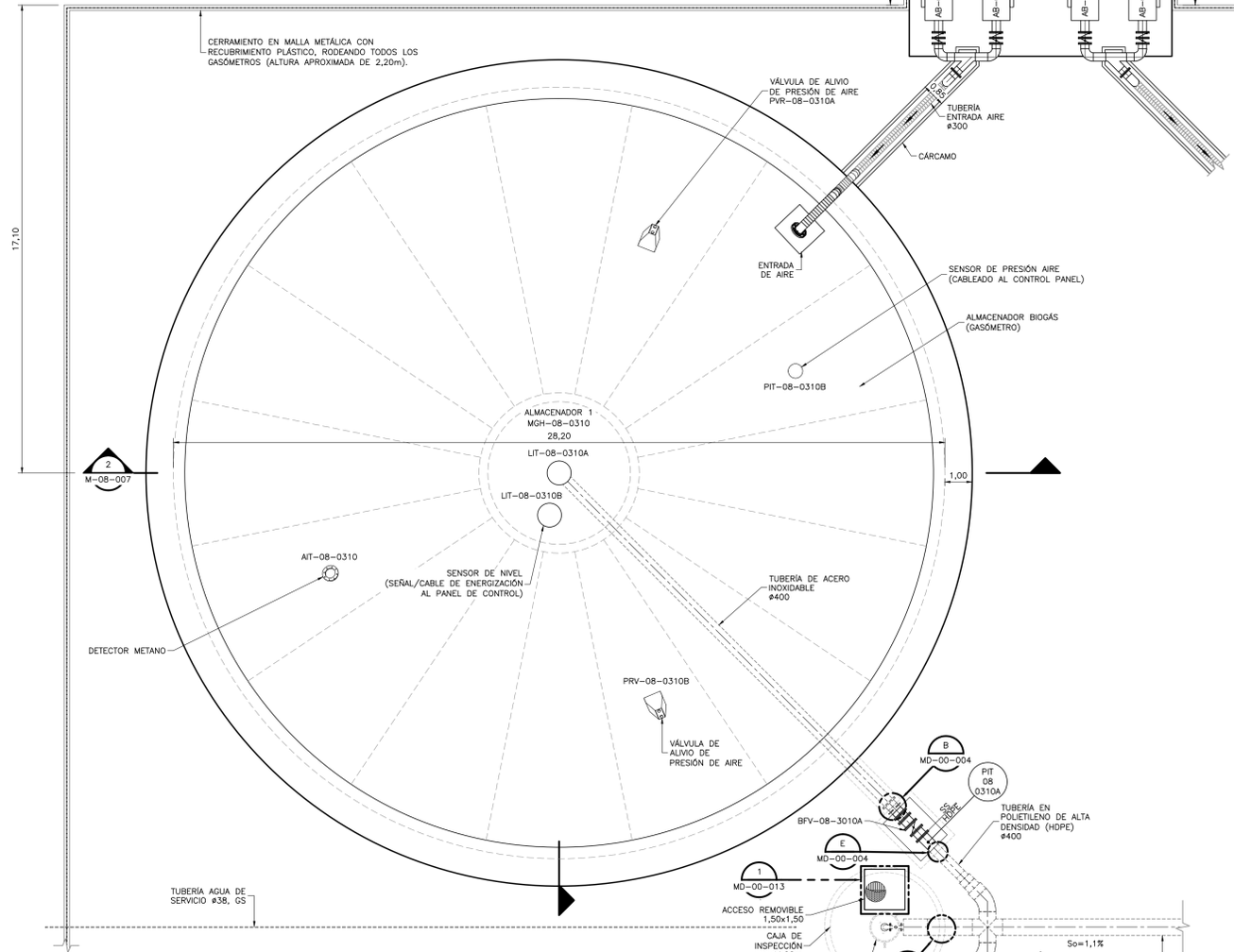
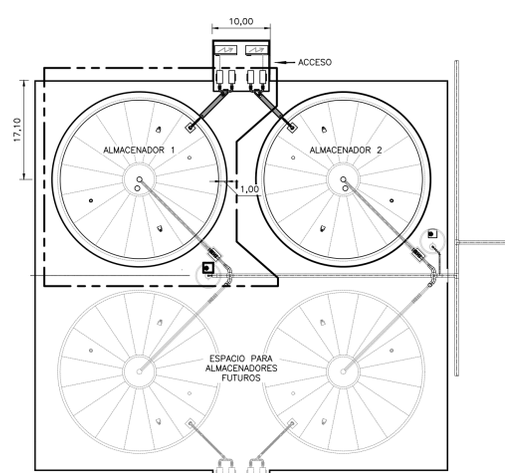


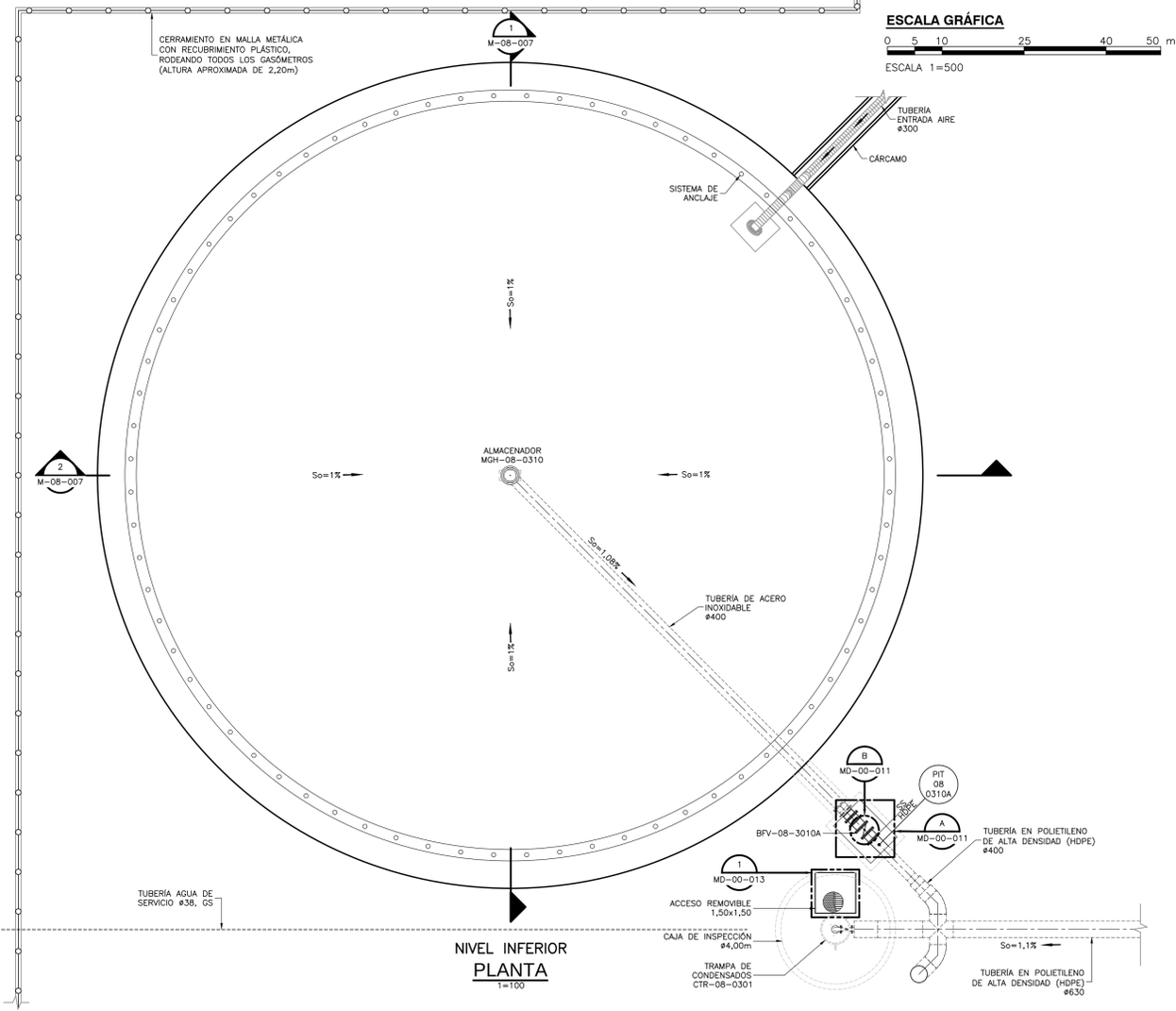
CERRAMIENTO EN MALLA METÁLICA CON RECURRIMIENTO PLÁSTICO, RODEANDO TODOS LOS GASOMETROS (ALTURA APROXIMADA DE 2,20m).



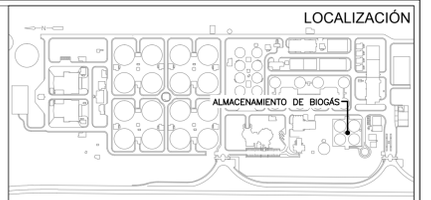
DETALLE A
1=100 M-08-006



PLANTA
1=500



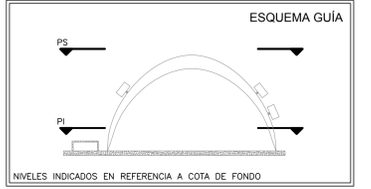
NIVEL INFERIOR PLANTA
1=100



LOCALIZACIÓN

NOTAS:

1. TODAS 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. LAS DIMENSIONES ESTRUCTURALES ESTÁN BASADAS EN EQUIPO Y PROCESOS DE REFERENCIA. DEBERÁ VERIFICARSE LOS AJUSTES QUE SE REQUIERAN SEGÚN LOS EQUIPOS COMPRADOS. DICHAS MODIFICACIONES AL DISEÑO SERÁN RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA.
3. EL CONTRATISTA DEBERÁ EJECUTAR LOS AMARRÉS PLANIMÉTRICOS Y ALTIMÉTRICOS UTILIZANDO LOS PUNTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL PLANO CE-003.
4. DISTANCIA ENTRE ANCLAJES SEGÚN PROVEEDOR.



ESCALA GRÁFICA



ESCALA GRÁFICA



©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.

CDM Smith **INGESAM**
CONTRATO DE CONSULTORÍA No. 1-02-25500-0690-2011

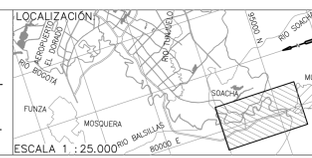
DISEÑO: _____
REVISÓ: _____
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: _____
ROBERT GAUDIN
U.C. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0346-2012

RECIBIÓ: _____
REVISÓ: _____
APROBÓ: _____
FERNANDO SILVA G.
MAT. No. 0000001407XLL

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ: _____
RECIBIÓ: _____
ING. HUGO GÓMEZ
REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA
MADRID, SIRGAS
TIPO DE COORDENADAS
PLANAS CARTESIANAS
ORIGEN COORDENADAS
BOGOTÁ D.C.
VERTICE NP-13-B5-1
NORTE: 93744.934 m
ESTE: 82666.481 m
COTA: 2552.58 metros
COORDENADAS MEDIAS
NORTE: 96250.0 m
ESTE: 86500.0 m
PLANCHA
1:10,000 246-13-A-2

| MODIFICACIONES | | FIRMA |
|----------------|--------------|-------------------------|
| FECHA | MODIFICACION | NOMBRE ING. RESPONSABLE |
| | | |
| | | |

acueducto
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

CONTIENE: **P.11 ALMACENAMIENTO DE BIOGÁS PLANTAS**

ESCALA: INDICADAS

NOMBRE DEL ARCHIVO: M08006BGPL.DWG

PROYECTO No. : _____
FECHA: AGOSTO/2016
PLANO No. _____
M-08-006