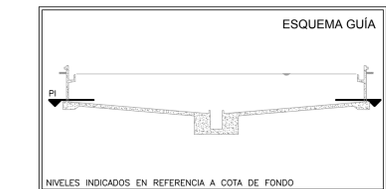
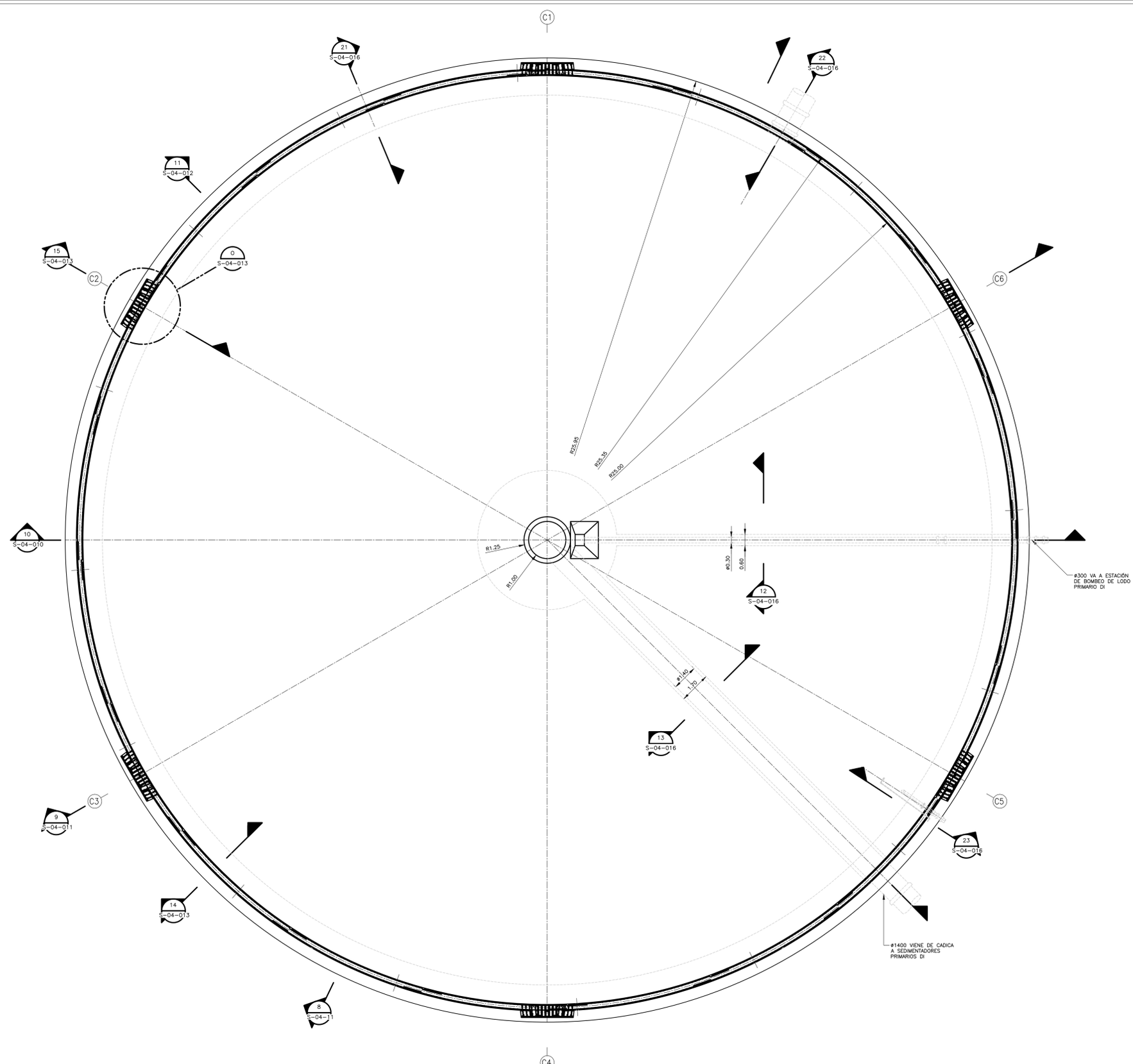


- NOTAS:**
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
  2. VER NOTAS GENERALES, ESPECIFICACIONES DE MATERIALES Y CRITERIOS DE DISEÑO EN PLANO S-00-001.
  3. VER SIMBOLOS Y ABBREVIATURAS EN PLANO S-00-002.
  4. VER TRASLAPOS Y GANCHOS EN PLANO SD-00-001.
  5. VER REFUERZO ADICIONAL POR ABERTURAS EN ELEMENTOS EN PLANO SD-00-002.
  6. EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDE AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.
  7. EL SEDIMENTADOR PRIMARIO MOSTRADO ES EL NÚMERO 1.



**SEDIMENTADOR PRIMARIO 1  
PLANTA INFERIOR**  
1=100

MODIFICACIONES	
FECHA	MODIFICACION

**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		PROYECTO No. :
CONTIENE : <b>P.11 SEDIMENTADOR PRIMARIO PLANTA INFERIOR-LOCALIZACIÓN SECCIONES</b>		FECHA: AGOSTO/2016
ESCALA: INDICADAS	NOMBRE DEL ARCHIVO: S0408PCSC.DWG	PLANO No. <b>S-04-010</b>

SISTEMA DE REFERENCIA  
MADRID, 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 msnm  
COORDENADAS MEDIAS  
NORTE: 96250.0 m  
ESTE: 80500.0 m  
PLANCHA  
1:10.000, 246-A-2



<b>UNIÓN TEMPORAL CANOAS</b> CONTRATO EAH No. 1-15-25500-0346-2012		<b>acueducto</b> AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	
DISEÑO:	REVISÓ:	RECIBIÓ:	RECIBIÓ:
ING. RENALDO PULIDO REGISTRO No. 3060		ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO No. 3429	
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO	APROBÓ:		
ROBERT GAUDES U.C. No. 3901 ME, USA			

©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/o EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.