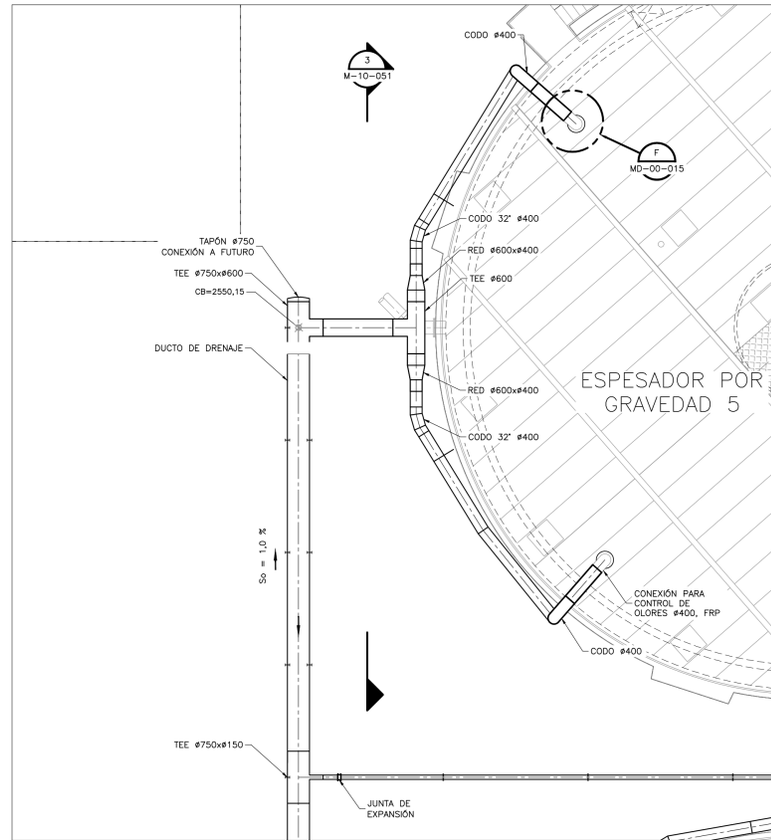
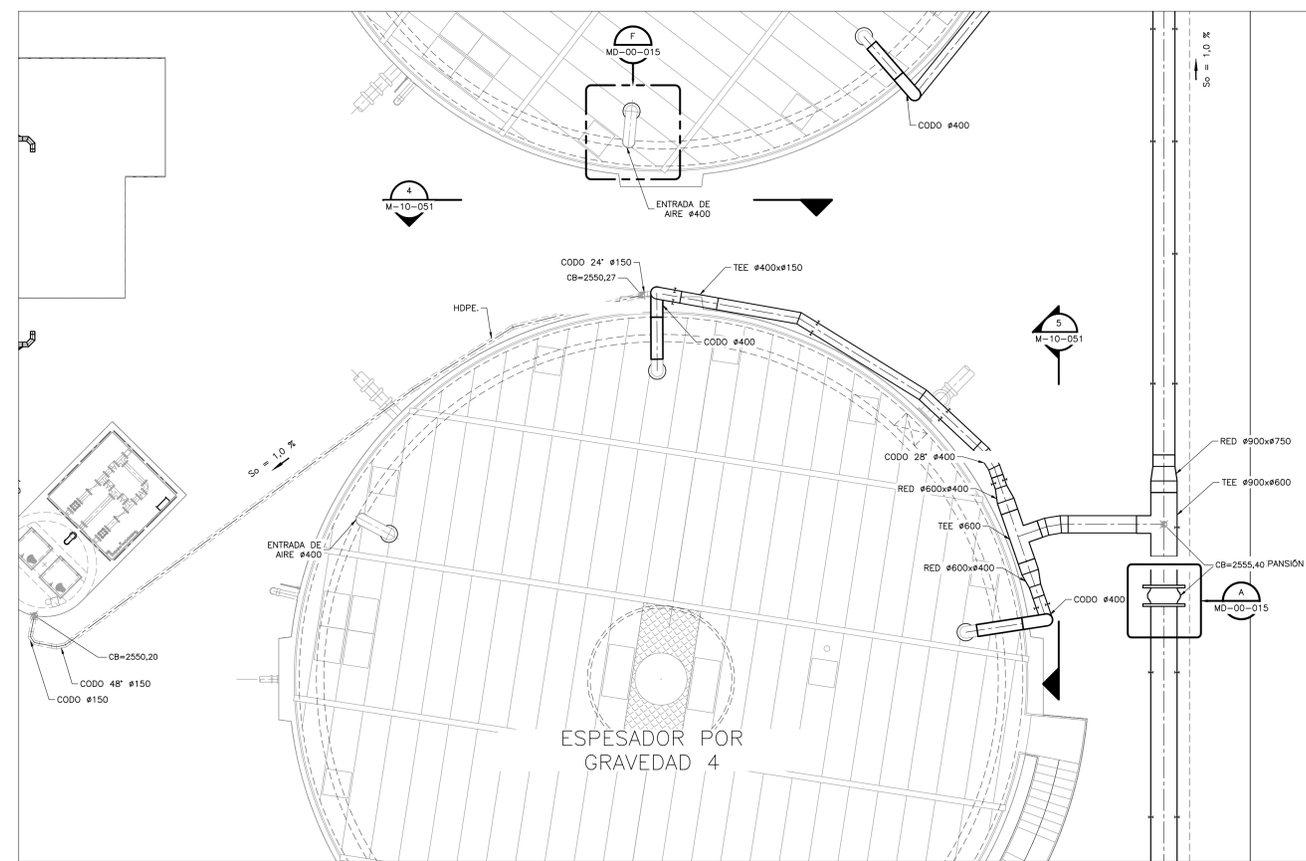


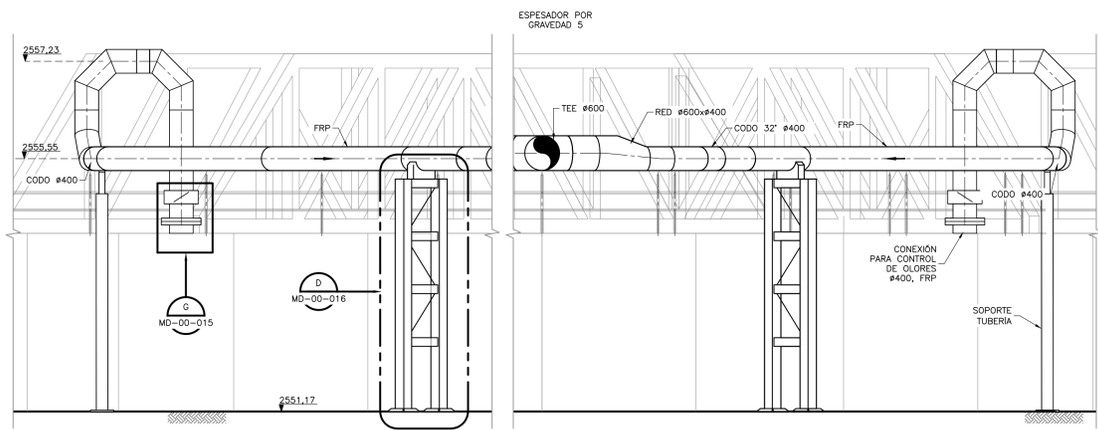
NOTAS:
 1. TODOS LOS DUCTOS DEL SISTEMA DE CONTROL DE OLORES SON EN PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (FRP).



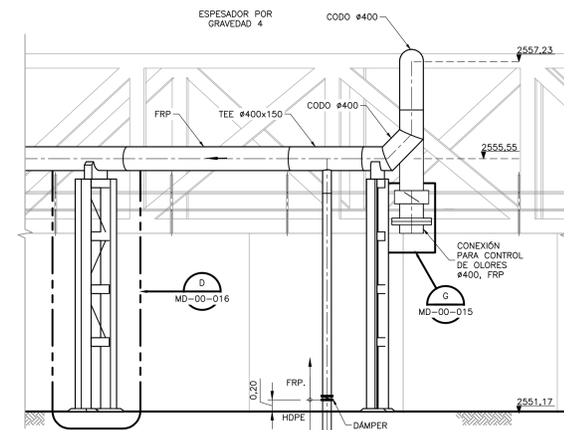
DETALLE A
 1=100 M-10-050



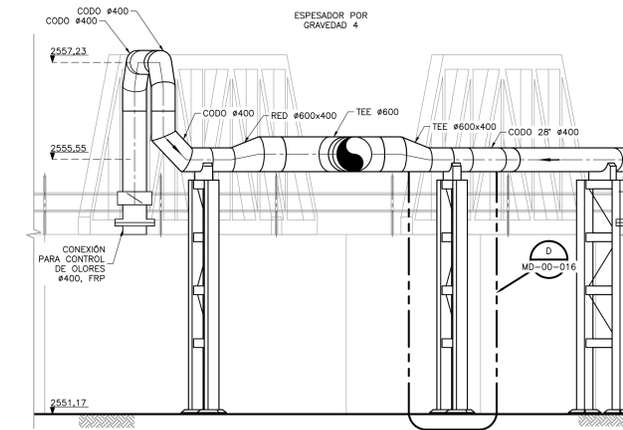
DETALLE B
 1=100 M-10-050



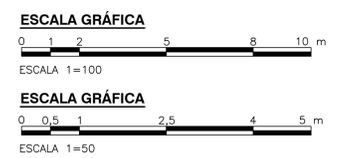
SECCIÓN 3
 1=50 M-10-051



SECCIÓN 4
 1=50 M-10-051



SECCIÓN 5
 1=50 M-10-051



©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 CONSULTORIA No. 1-02-25500-0600-2011	UNIÓN TEMPORAL CANOAS CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0346-2012	acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	LOCALIZACIÓN 	SISTEMA DE REFERENCIA MAGNA SIRGAS TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93764.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.58 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 86500.0 m PLANCHA 1:10,000, 246-A-2	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. :
					FECHA MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE FIRMA		CONTIENE : P.11 CONTROL DE OLORES SISTEMA 4 - PLANTA 1 Y 2 - SECCIONES	FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No.	
DISEÑO: REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO ROBERT GAUDES U.C. No. 3901 ME, USA	REVISÓ: APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XL	RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO. No. 3060 RECIBIÓ: ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO. No. 3429	ESCALA 1 : 25,000 (PRO. BALSAJAS) ESCALA 1 : 25,000 (PRO. BALSAJAS)	ESCALA: INDICADAS NOMBRE DEL ARCHIVO: M10051GTPL.DWG	M-10-051	M-10-051	M-10-051	M-10-051	M-10-051	

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN