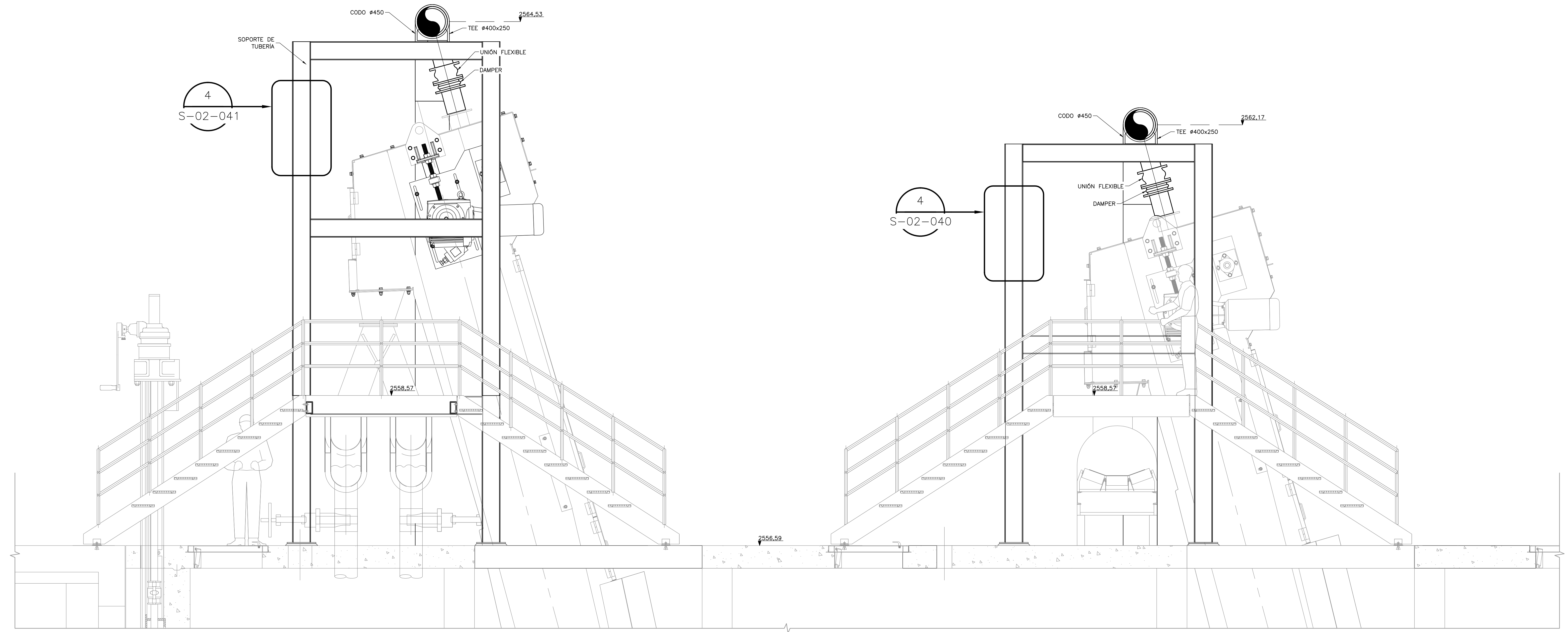
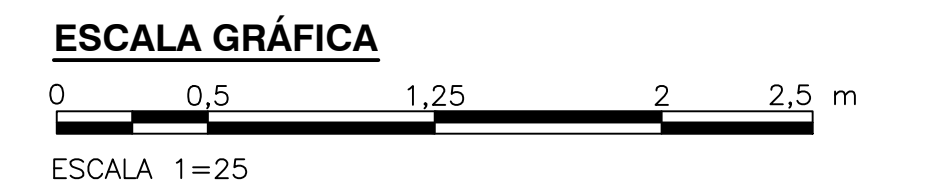


NOTAS:
 1. TODOS LOS DUCTOS DEL SISTEMA DE CONTROL DE OLORES SON EN PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (FRP).



SECCIÓN 2
 1=25 M=10-022



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. 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. 1-02-25500-0690-2011

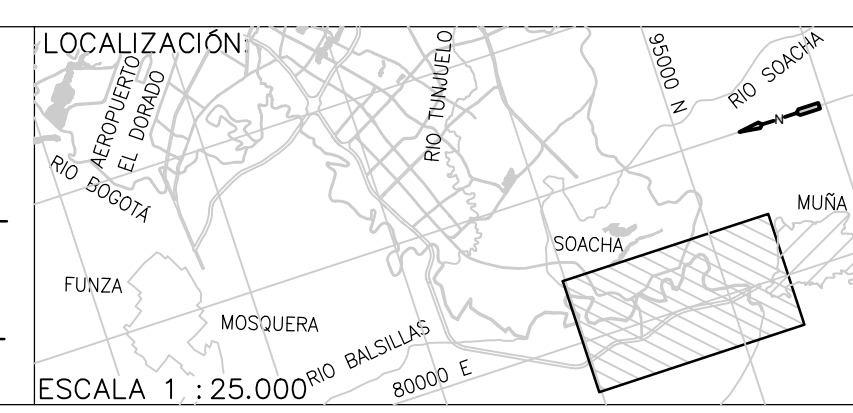
DISENÓ: _____
 REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES U.C. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
 CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0946-2012

REVISÓ: _____
 APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO No. 3060
 RECIBÍÓ: ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA		MODIFICACIONES			
MADRID, ESPAÑA		FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA
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: 80500.0 m					
PLANCHA					
1:10.000, 246-A-2					

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 CONTROL DE OLORES SISTEMA 1 - SECCIÓN 2

ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: M10024GRSC.dwg

PROYECTO No. : _____
 FECHA: AGOSTO/2016
 PLANO No. M-10-024

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN