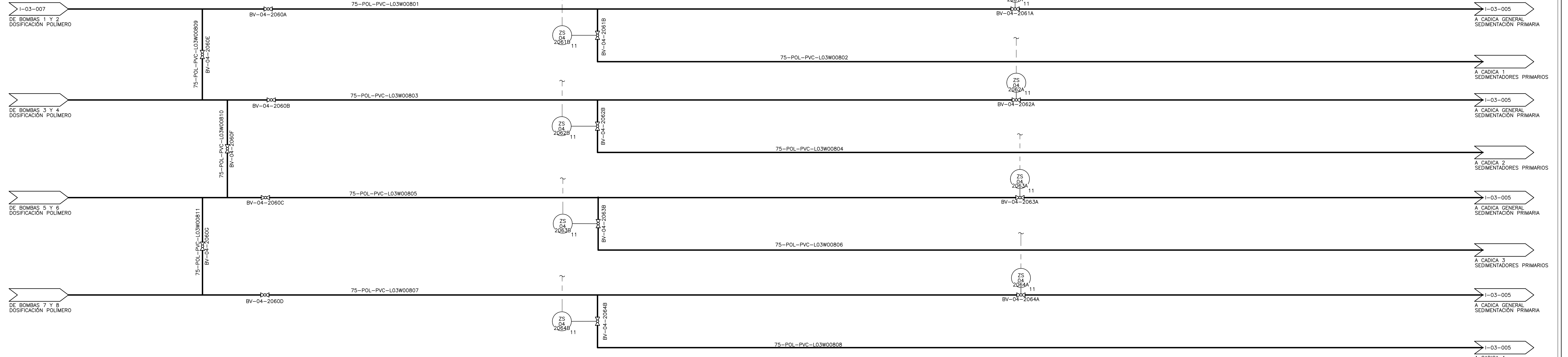


PLC-MR-01

LAZOS
2061, 2062, 2063 & 2064
(NOTA 1)

NOTAS GENERALES:
1. ESTE LAZO DEBE VERIFICAR QUE LAS VÁLVULAS "A" Y VÁLVULAS "B" (2061 HASTA 2064) NUNCA ESTÉN ABIERTAS O CERRADAS SIMULTÁNEAMENTE. SI LAS VÁLVULAS 2061A HASTA 2064 ESTÁN ABIERTAS, LAS VÁLVULAS 2061B HASTA 2064B DEBERÁN ESTAR CERRADAS Y VICEVERSA. DE LO CONTRARIO SE GENERARÁ UNA ALARMA EN LA SALIDA.



© 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. 1-02-2500-060-2011

DESEÑO: HENRY RUILOO S.
MAT. No. 2857150630 CND

REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES
LIC. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012

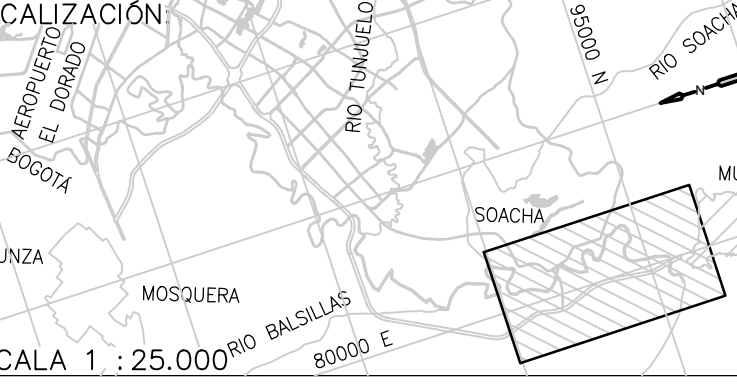
REVISÓ: SERGIO R. GONZÁLEZ B.
MAT. No. TP BY206-40392

APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
MAT. No. 00000014074LL

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO
REGISTRO No. 3160

RECIBIÓ: ING. HAZO GOMEZ
REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA: MADRID SIRGAS
TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS
ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C.

VERTICE NP-13-B5-1
NORTE: 93744.534 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-A-2

MODIFICACIONES		
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 - P & ID
DISTRIBUCIÓN DE POLÍMERO
LÍNEA DE AGUA

ESCALA: SIN ESCALA

NOMBRE DEL ARCHIVO: I0308TPPLDWG

PROYECTO No. :	
FECHA:	AGOSTO/2016
PLANO No.	I-03-008

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mmx1000mm)