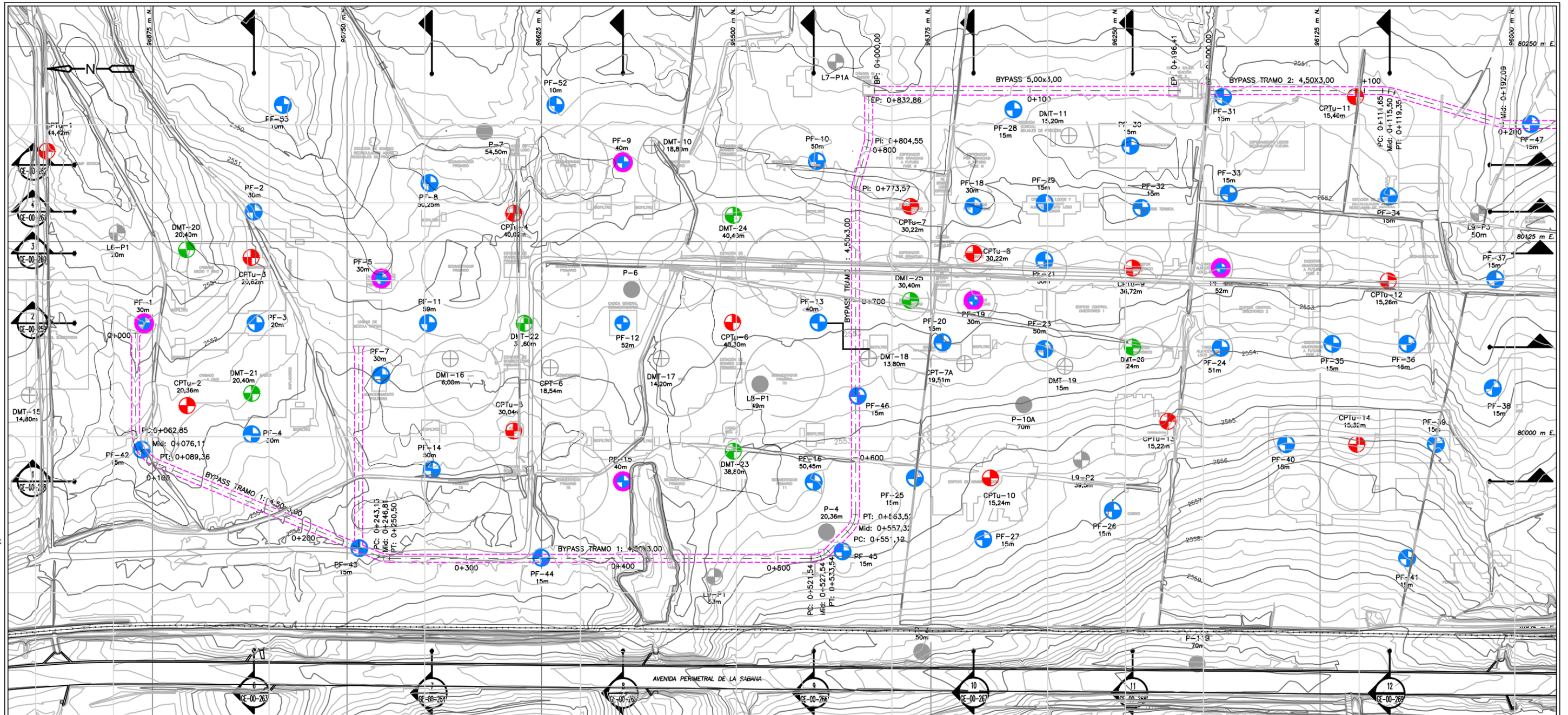


©2015 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. No se rindrán documentos, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.



NOTAS:

- 1- LAS COORDENADAS PRESENTADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERENCIADAS AL SISTEMA MAGNA SIRGAS BOGOTÁ.
- 2- VER PLANO G-00-016 PARA IDENTIFICACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS.
- 3- LOS PERFILES ESTRATIGRÁFICOS SE PRESENTAN EN LOS PLANOS GE00258GESC AL GE00268GESC.
- 4- LA BASE TOPOGRÁFICA DE ESTE PLANO CORRESPONDE AL LEVANTAMIENTO REALIZADO POR EL SUB-CONTRATISTA "DRAWCOM" PARA EL CONSORCIO CDM SMITH-INGESAM, DENTRO DEL PRODUCTO 2 DEL PRESENTE CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-0225500-0690-2011. EL LEVANTAMIENTO FUE EFECTUADO ENTRE JULIO Y AGOSTO DE 2013.

CONVENCIONES:

- LINEA DE BY-PASS
- PUNTO INICIAL DE CURVA
- PUNTO MEDIO DE CURVA
- PUNTO TERMINO DE CURVA
- ESTRUCTURA PROYECTADA EN PLANTA
- NOMBRE PERFIL: N
INICIO DEL PERFIL N
PLANO QUE CONTIENE PERFIL: P
- FIN DEL PERFIL N
ESCALONAMIENTO DEL PERFIL

EXPLORACION PARA INGENIERIA DE DETALLE:

- PF PERFORACIÓN MECÁNICA
- SONDEOS CPTu (PIEZOCONO)
- SONDEO CON DMT
- DH ENSAYOS DOWN HOLE.
PF-1, PF-5, PF-9, PF-15, PF-19, PF-22.
- EXPLORACIÓN EJECUTADA POR OTRO
- PERFORACIONES MECÁNICAS EXISTENTES - INTERCEPTAR TUNJUELO
CANOAS (ITC AÑO 2010)

EXPLORACIÓN PRELIMINAR CDM SMITH (PRODUCTO 2 - AÑO 2013)

- LX - PY PERFORACIÓN MECÁNICA
- CPTu-X SONDEO CON CPTu CON LECTURA SISMICA CADA 5m.
- DMT SONDEO CON DILATOMETRO PLANO DE MARCHETTI
- LX - DHY ENSAYOS DOWN HOLE



CDM Smith
CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011

INGESAM
INGENIERÍA Y GESTIÓN DE SISTEMAS

ESPECIALISTA: MANUEL GARCIA L.
MAT. No. 7245CND

CO-DIRECTOR NACIONAL: CARLOS L. GUERRERO
MAT. No. 16589CND

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
CONTRATO EMB No. 1-15-25500-0846-2012

REVISÓ: _____

APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
MAT. No. 1407YLL

acueducto
AGUA ALICANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍ: RENEALDO PUJIO
REGISTRO No. 3060

Vo.Bo. HUGO GOMEZ
REGISTRO No. 3429



MODIFICACIONES			
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

acueducto
AGUA ALICANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO
DIRECCION RED TRONCAL ALICANTARILLADO

PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA

Contiene: **P.7 LOCALIZACIÓN DE PERFILES ESTRATIGRÁFICOS FASE 1 - PLANTA GENERAL**

ESCALA: 1=2500

NOMBRE DEL ARCHIVO: GE00255GEP1.dwg

PROYECTO N°: _____

FECHA: AGOSTO/2015

PLANO No. _____

GE-00-255