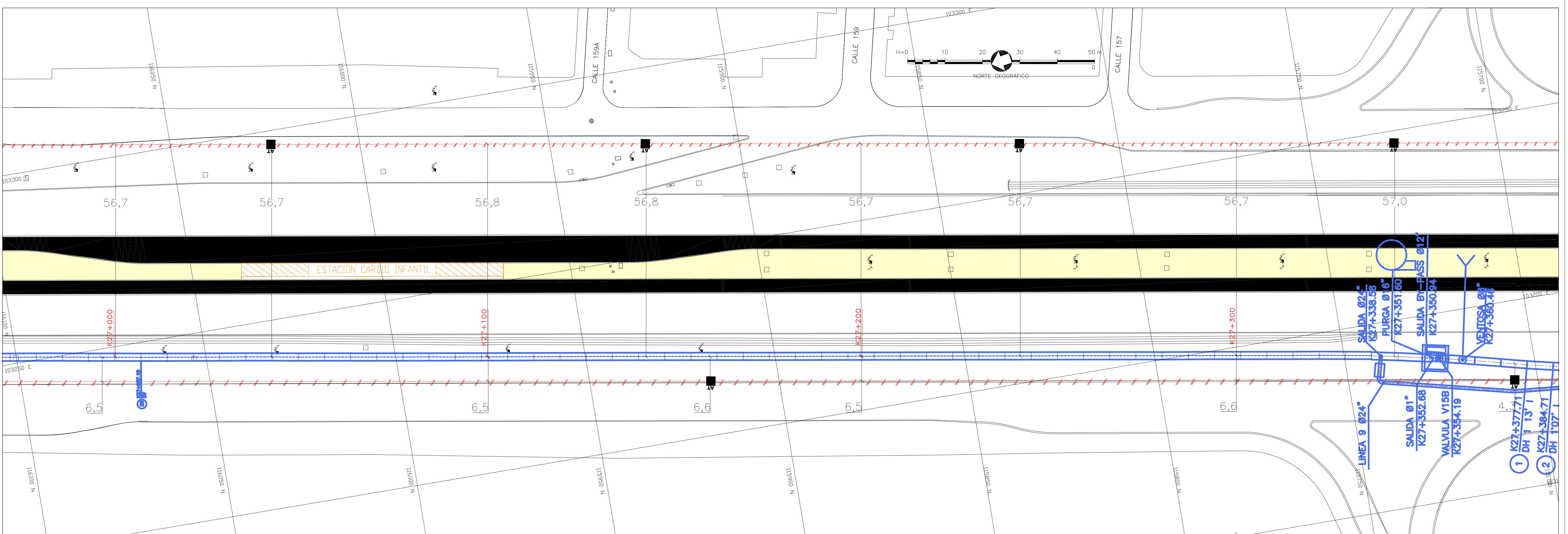
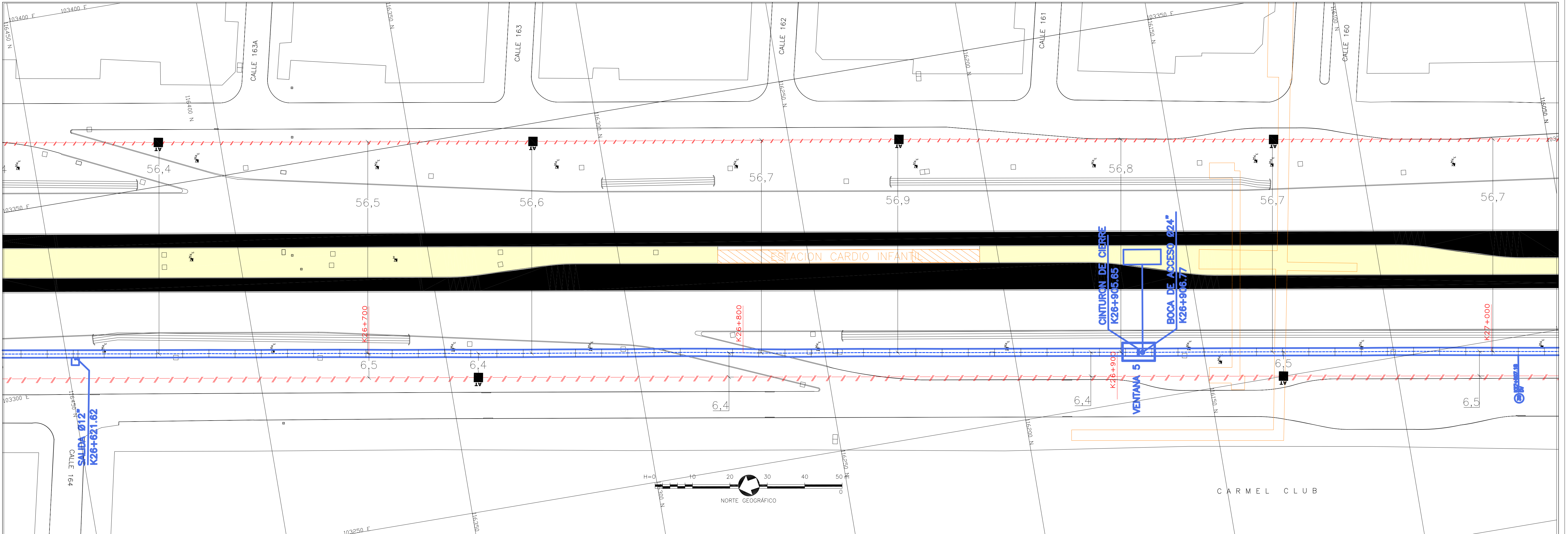


CONVENCIONES

- Red matriz de Acueducto Tibitoc-Casablanca
- Boca de acceso
- Cerca
- Malla
- Arbol
- Derivación
- Válvula
- Ventosa
- Plímetro
- Purga
- Cinturon de cierre
- Tapa de Pozo
- Sumidero
- Poste de Alta Tension
- Poste de Media Tension
- Líneas de Alta Tension



SMA
CONSORCIO TIBITOC 2006
Contrato No. 1-02-25400-514-2006

PRESENTÓ: Ing. Germán Rojas G.
M.P. No. 3182-000

REVISÓ: Ing. Sergio Lavareta Tapias
M.P. No. 9471-000

APROBÓ: Ing. Carlos Eduardo Benji L.
M.P. No. 13905-000

ASESORIA
ESTUDIOS TECNICOS S.A.

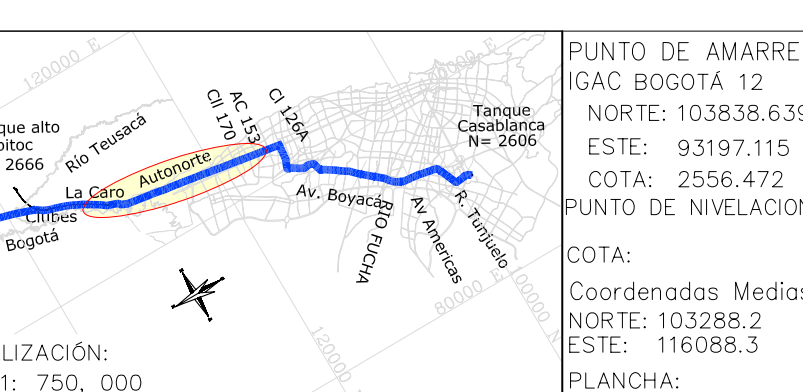
REVISÓ: Ing. Hernando Alvarez Ruzha
M.P. No.:

acueducto
AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ

ACUEDUCTO:
Ing. Fabián Santa López
Reg. 30468

RECEBIO:
Ing. Fabián Santa López
Reg. 30468

Via.Bo. Ing. M.P. No.:



MODIFICACIONES		
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE

acueducto
AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DEL SISTEMA MAESTRO
DIRECCION RED MATRIZ ACUEDUCTO

PLANO DE DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO

ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE Ø78" TIBITOC-CASABLANCA

Contiene:
PRODUCTO 3.4. LOCALIZACION DE INTERFERENCIAS EN CORRIENTE
ALTRNA AC (LINEAS DE MEDIA Y ALTA TENSION)
TUBERIA TIBITOC-CASABLANCA Ø78" (K26+600 A K27+350)

ESCALA: GRAFICA

NOMBRE DEL ARCHIVO: RTC-FG-EL-040

PROYECTO N°:

FECHA: JULIO DE 2008

PLANO No. RTC-PL-EL-040