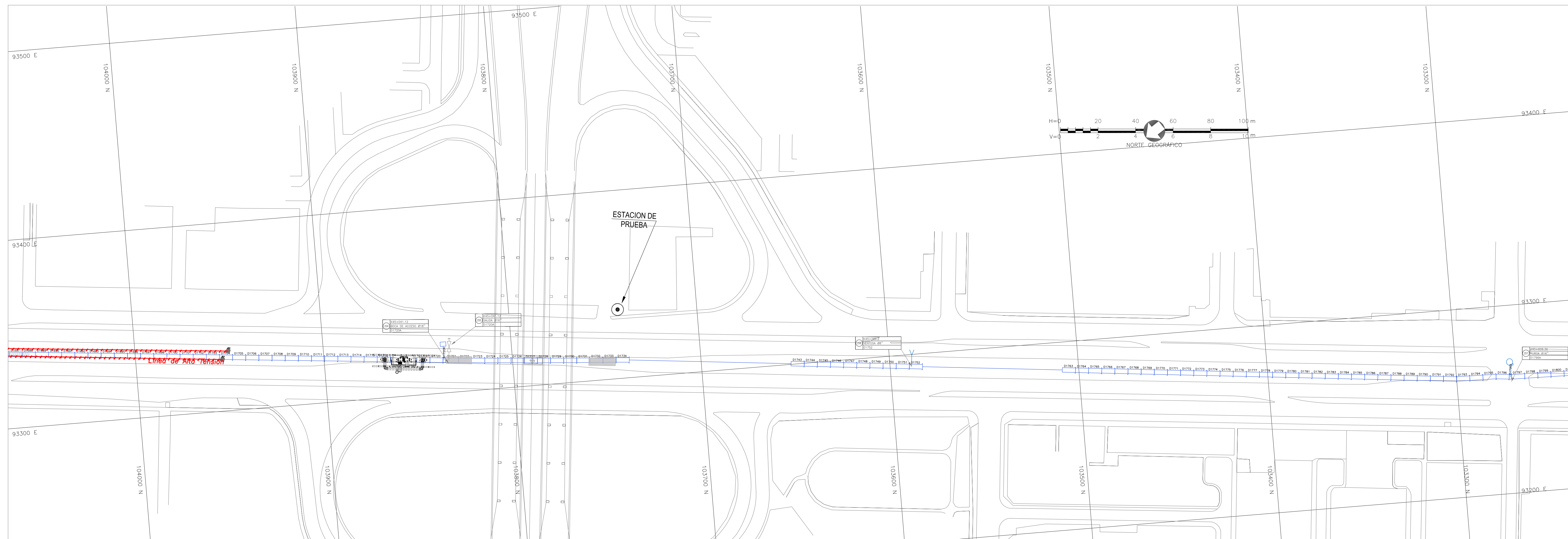
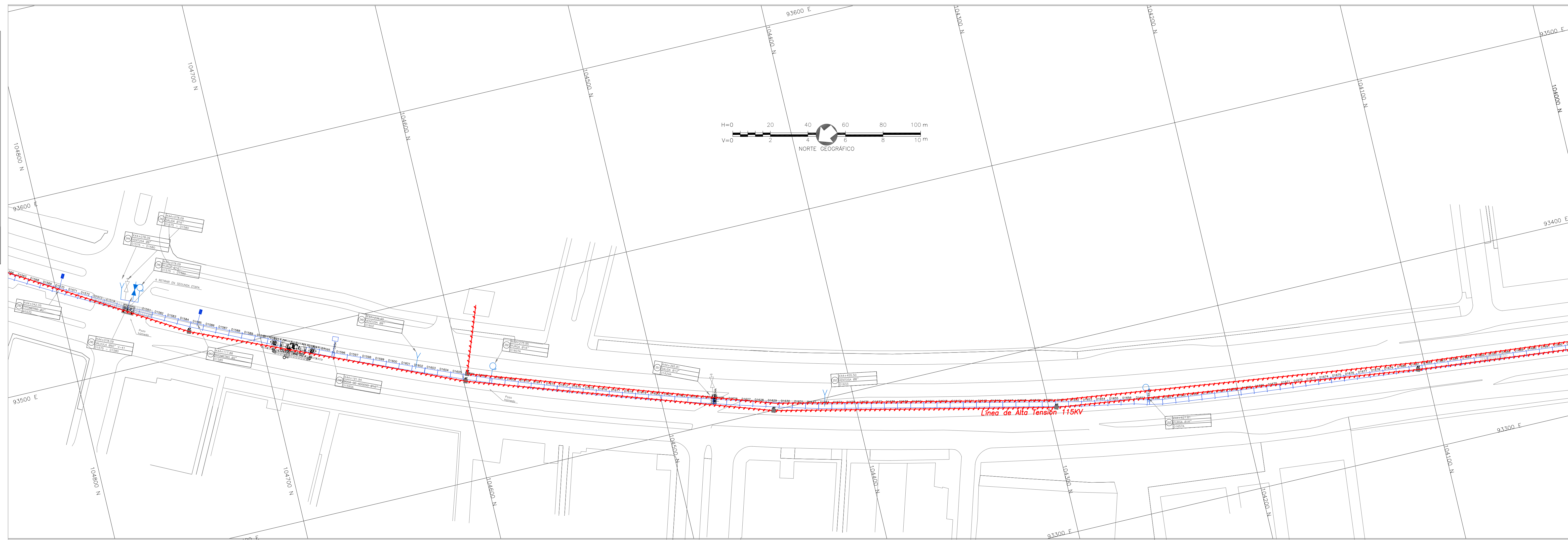


- CONVENCIONES**
- Red matriz de Acueducto Tibitoc - Casablanca
 - Boca de acceso
 - Cerca
 - Malla
 - Arbol
 - Derivación
 - Válvula
 - Ventosa
 - Pitómetro
 - Purga
 - Cinturón de cierre
 - Tapo de Paño
 - Sumidero
 - Poste de Alta tensión
 - Poste de Media Tensión
 - Líneas de Alta tensión



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

PRESENTÓ: Ing. Gerardo Rojas G.
M.P. No. 2182 CHD

REVISÓ: Ing. Sergio Lozano Tapia
M.P. No. 9471 CHD

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

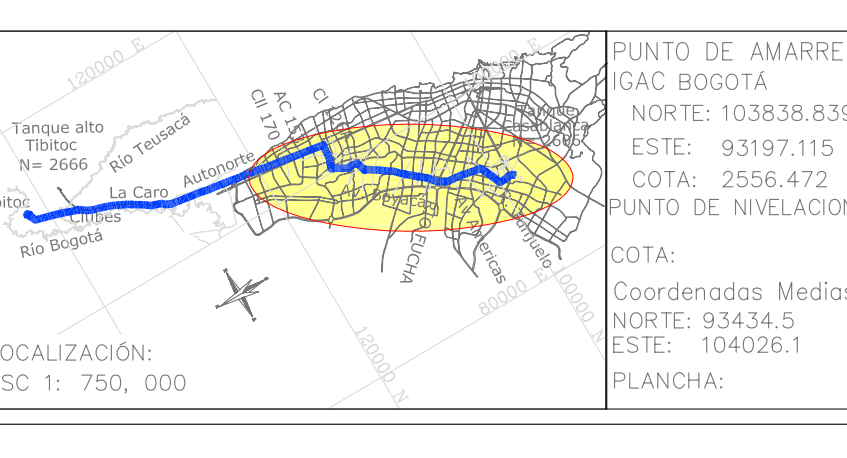
ASESORIA
ESTUDIOS TÉCNICOS S.A.

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

acueducto
AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ

ACUEDUCTO:
RECEBÓ: Ing. Fabián Santa López
Reg. 30468

Va.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 4.3. LOCALIZACIÓN DE INTERFERENCIAS EN CORRIENTE ALTERNIA (AC) LINEAS DE MEDIA Y ALTA TENSION TUBERIA TIBITOC-CASABLANCA Ø78" (K44+040 A K45+620)

ESCALA: GRAFICA

NOMBRE DEL ARCHIVO: RTC-FG-EL-048

PROYECTO N°:

FECHA: JULIO DE 2008

PLANO N°:
RTC-PL-EL-048