

NORTE

PLANTA ESQUEMATICA DE LOCALIZACION

ESCALA GRAFICA

- * Acotaciones en metros: elevaciones y rñeles en metros.
- * Todas las cotas rijen al dibujo.
- * El norte considerado es el astronómico.

NOTAS:

SIMBOLOGIA

- Tubería del sistema de seguridad contra incendio
- Codo de 90°
- Tee de paso recto
- Reducción de diámetro
- Ampliación de diámetro
- Potencia
- Válvula de retención
- Válvula de compuerta
- Cilindrador de agua

DETALLES

REALIZO: Ing. José Luis Sánchez Galarrza

REVISO: Ing. Miguel Tzajá Velasco

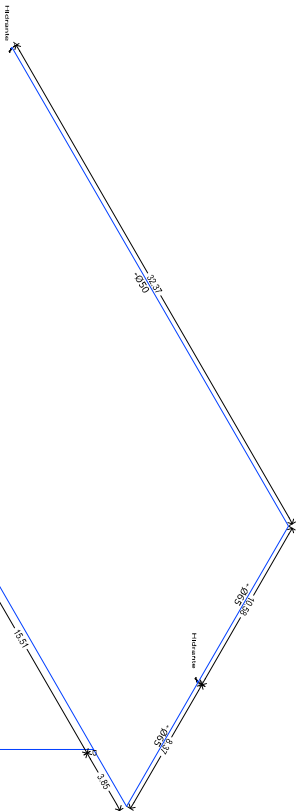
PROYECTO:
Diseño de las instalaciones para el suministro y evacuación de agua, sistema de seguridad contra incendio y de aprovechamiento de gas lp para la zona de combai rápida de una plaza comercial

UBICACION:
Avenida Insurgentes Norte, esquina con la Avenida Ricardo Flores Magón en la delegación Cuauhtémoc, Distrito Federal

CONTENIDO:
ISOMÉTRICO DEL DISEÑO DE LA RED DEL SISTEMA DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIO

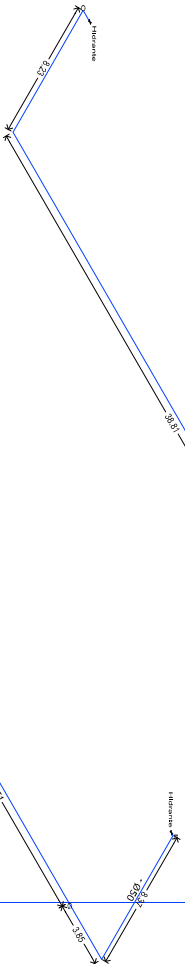
ESCALA: 1:200
FECHA: Abril 2013
CLAVE DE PLANO: DISEÑO SSC1

TERCER NIVEL (PLANTA TIPO 2)



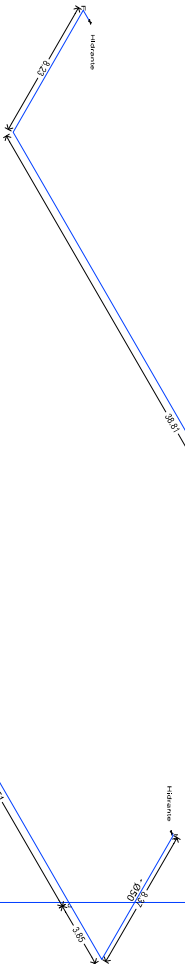
NOTA: LA ALTURA DE ENTUBEROS CONJUNTOS ES DE 25 M. SIN DESARROLLAR. LA ALTURA REAL DE ENTUBEROS ES DE 4.4 M.

SEGUNDO NIVEL (PLANTA TIPO 1)

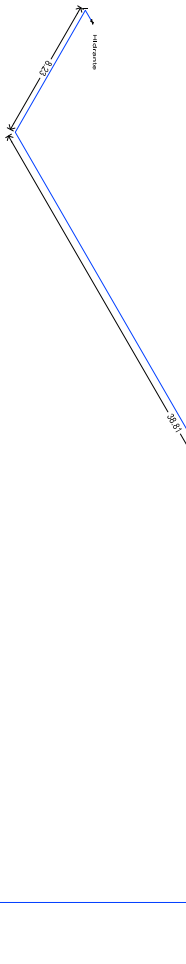


NOTA: LA ALTURA DE ENTUBEROS CONJUNTOS ES DE 25 M. SIN DESARROLLAR. LA ALTURA REAL DE ENTUBEROS ES DE 4.4 M.

PRIMER NIVEL (PLANTA TIPO 1)



NOTA: LA ALTURA DE ENTUBEROS CONJUNTOS ES DE 25 M. SIN DESARROLLAR. LA ALTURA REAL DE ENTUBEROS ES DE 4.4 M.



NOTA: LA ALTURA DE ENTUBEROS CONJUNTOS ES DE 25 M. SIN DESARROLLAR. LA ALTURA REAL DE ENTUBEROS ES DE 4.4 M.

A LA CISTERNA