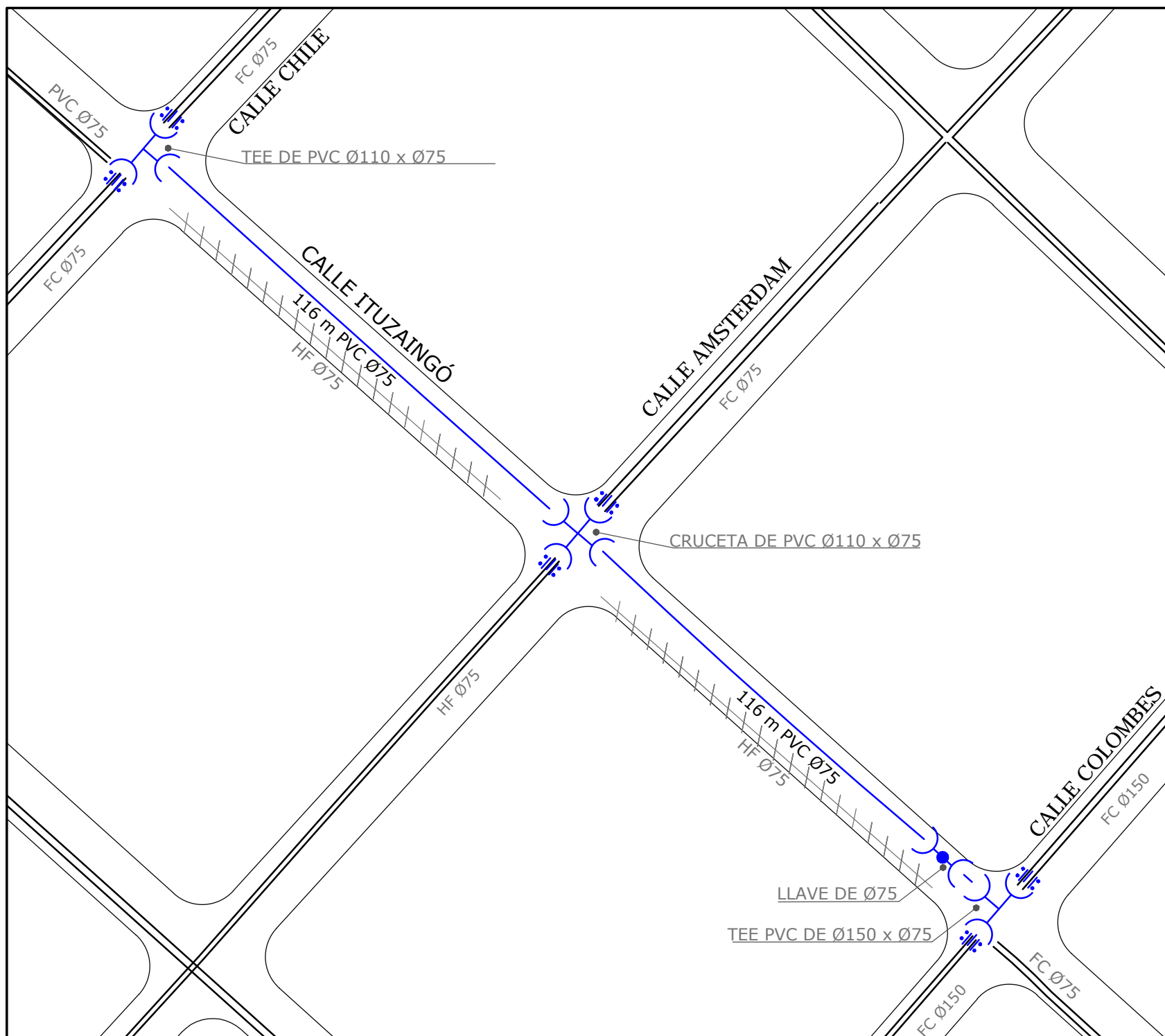
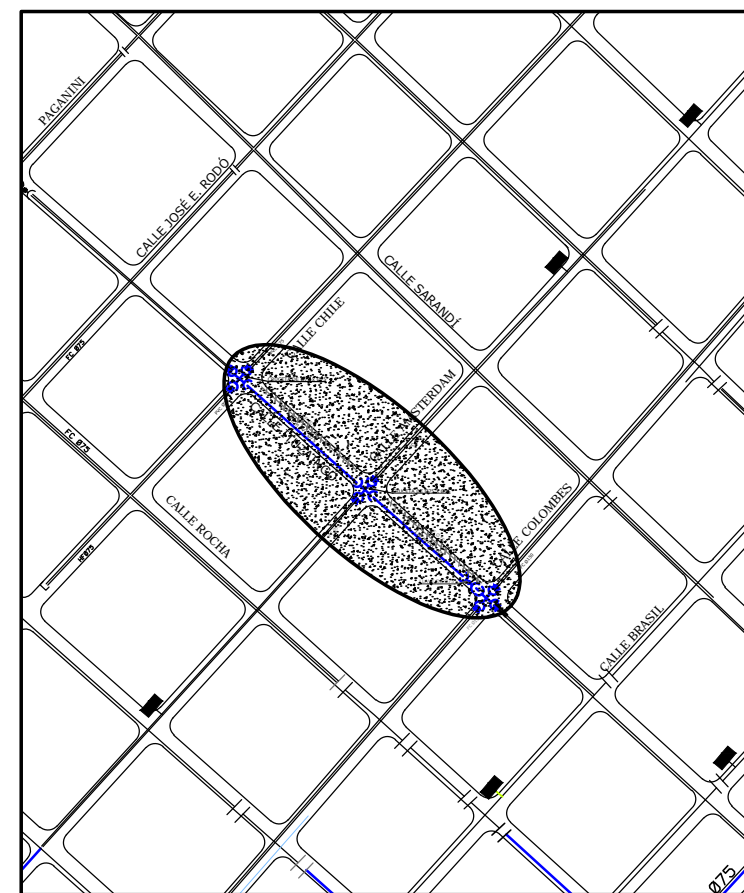


ESQUEMA Y UBICACIÓN DE PIEZAS ESPECIALES



PLANO DE UBICACIÓN

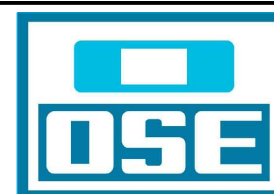


REFERENCIAS

CRUCETA	
LLAVE	
JUNTA GIBALT	
RED EXISTENTE	
RED A CONSTRUIR	
DESCARGA PROVISORIA	

NOTAS:

1. Longitud total de sustitución 228 m en PVC ø75.
2. Las medidas son aproximadas y se ajustarán en obra.
3. Materiales: PVC ø75MM según Norma UNIT 215/86 para presión normal 1MPa y tensión de pared 10MPa.
4. Los aros de goma a utilizar para la instalación de tuberías de agua potable serán de caucho natural, tendrán la forma y dimensiones recomendadas por el fabricante de los caños, deberán cumplir con la Norma ISO 4633 o UNIT correspondientemente.



GERENCIA TÉCNICA
REGIÓN CENTRO

ING. ÁLVARO ROLAND

JEFATURA TÉCNICA
CANELONES OESTE

ING. GUSTAVO LUCIANO

ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO

LOCALIDAD
SANTA LUCÍA

DEPARTAMENTO
CANELONES

**SUSTITUCIÓN RED DE AGUA
CALLE ITUZAINGÓ ENTRE CHILE
Y COLOMBES**

APOYO TÉCNICO

SUPERVISORA TÉCNICA
MARTHA CASAL

FECHA: MAYO 2018
ESCALA: 1/1000-1/5000

DIBUJANTE CAD
PAOLA OLIVERA

CROQUIS
00012