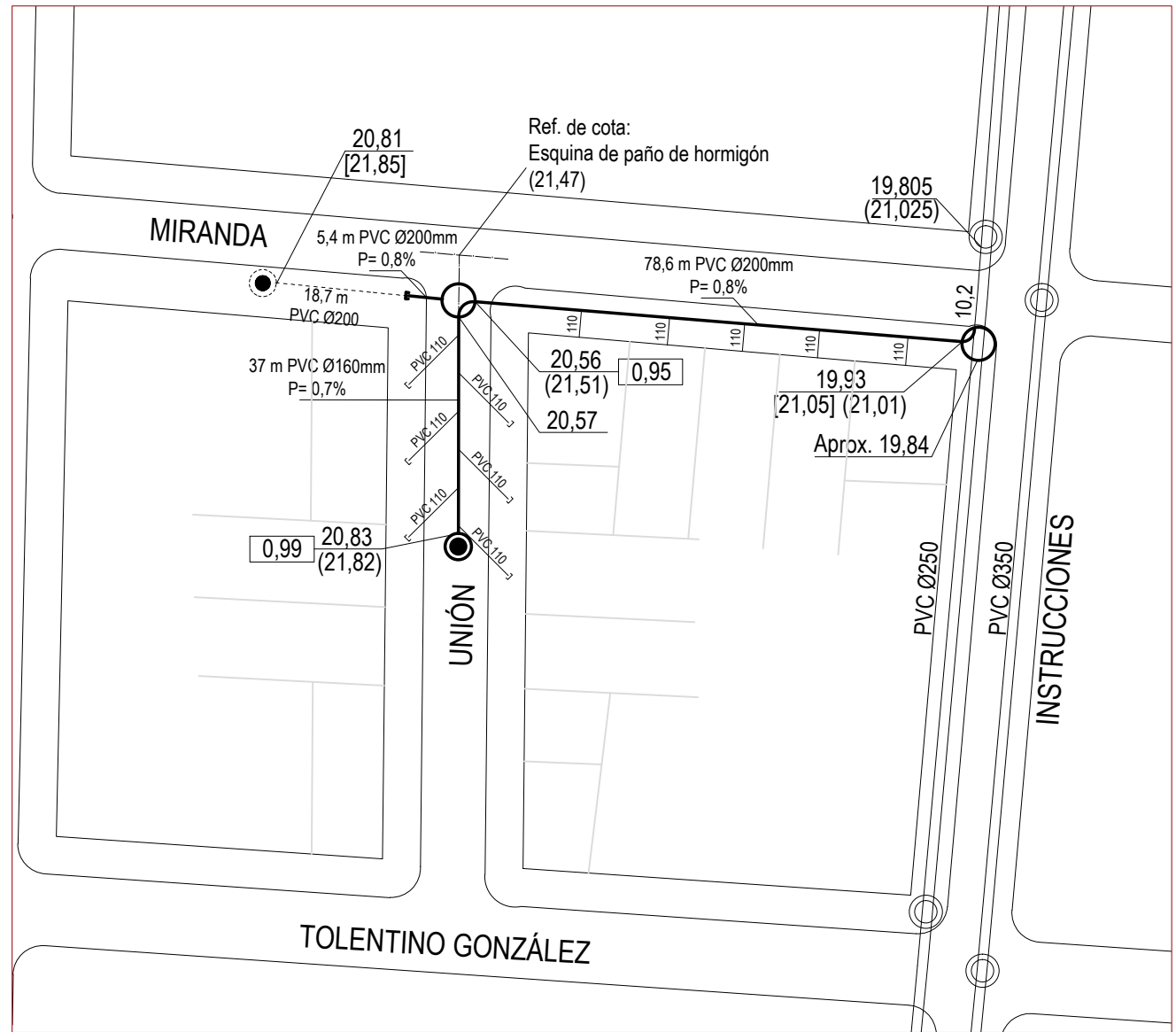


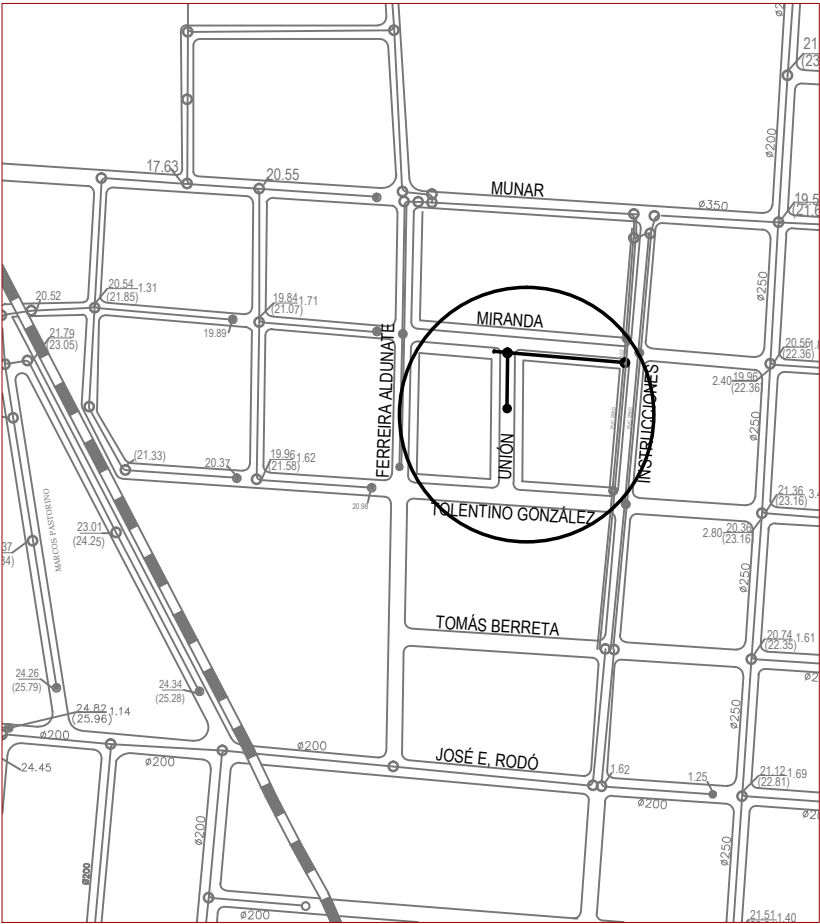
ESQUEMA



NOTAS:

1. Longitud total de ampliación: 84 m Ø200 y 37 m Ø160.
2. El material será de PVC según Norma UNIT-ISO 4435, serie 20, los aros de goma serán aptos para conducción de líquidos residuales, según Norma UNIT 788.
3. Las medidas son aproximadas y se ajustarán en obra.
4. Las cotas están referidas al zampeado del Registro existente.

PLANO DE UBICACIÓN



SIMBOLOGÍA UTILIZADA

- Cámara terminal
- Registro existente
- Tubería existente
- Tubería a construir
- Tubería futura
- Registro a construir
- [1.50] Profundidad de cámara
- 55.56 zampeado (m)
- (58.54) terreno (m)
- [58.56] cota de tapa en vereda de tierra (m)



ING. ÁLVARO ROLAND

APOYO TÉCNICO

ING. JUAN M. VIDOVIK

ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO

LOCALIDAD  
CANELONES

DEPARTAMENTO  
CANELONES

AMPLIACIÓN RED DE SANEAMIENTO

Por calles Miranda y Unión

JEFATURA TÉCNICA  
CANELONES OESTE

ING. GUSTAVO LUCIANO

SUPERVISOR TÉCNICO  
GONZALO ROSA

DIBUJANTE CAD  
PAOLA OLIVERA

FECHA: DICIEMBRE 2019  
ESCALA: 1/1000-1/5000

N° 44240/A1