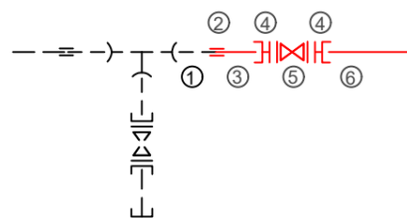


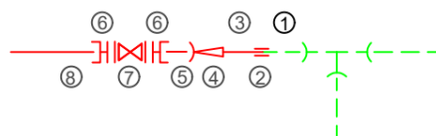
Planta - Calle Pública
Esc: 1:5000

ESQUEMA EMPALME 1



- 1- Cañería existente DN 90 mm según Res_0508/04
- 2- Conexión FD DN 80 mm
- 3- Tramo de ajuste PVC DN 90 mm
- 4- Adaptador de Brida P/ PVC, DEXT 90 mm
- 5- Válvula Esclusa DN90 mm o Válvula Tipo EURO 20 DN 80 mm
- 6- Caño PVC Clase10 DN 90 mm

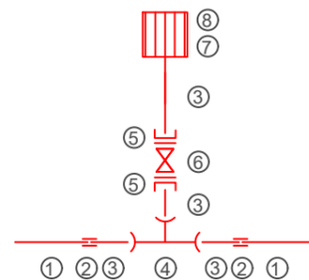
ESQUEMA EMPALME 2



- 1- Cañería en ejecución PVC DN 160 mm
- 2- Conexión FD DN 150 mm
- 3- Tramo de ajuste PVC DN 160 mm
- 4- Reducción PVC ESP-ENC DEXT 160x90 mm
- 5- Tramo de ajuste PVC DN 90 mm
- 6- Adaptador de Brida P/ PVC, DEXT 90 mm
- 7- Válvula Tipo EURO 20 DN 80 mm Cierre izq.
- 8- Caño PVC Clase10 DN 90 mm

NOTA: Las cotas de niveles son aproximadas.

ESQUEMA CÁMARA DE DESAGÜE

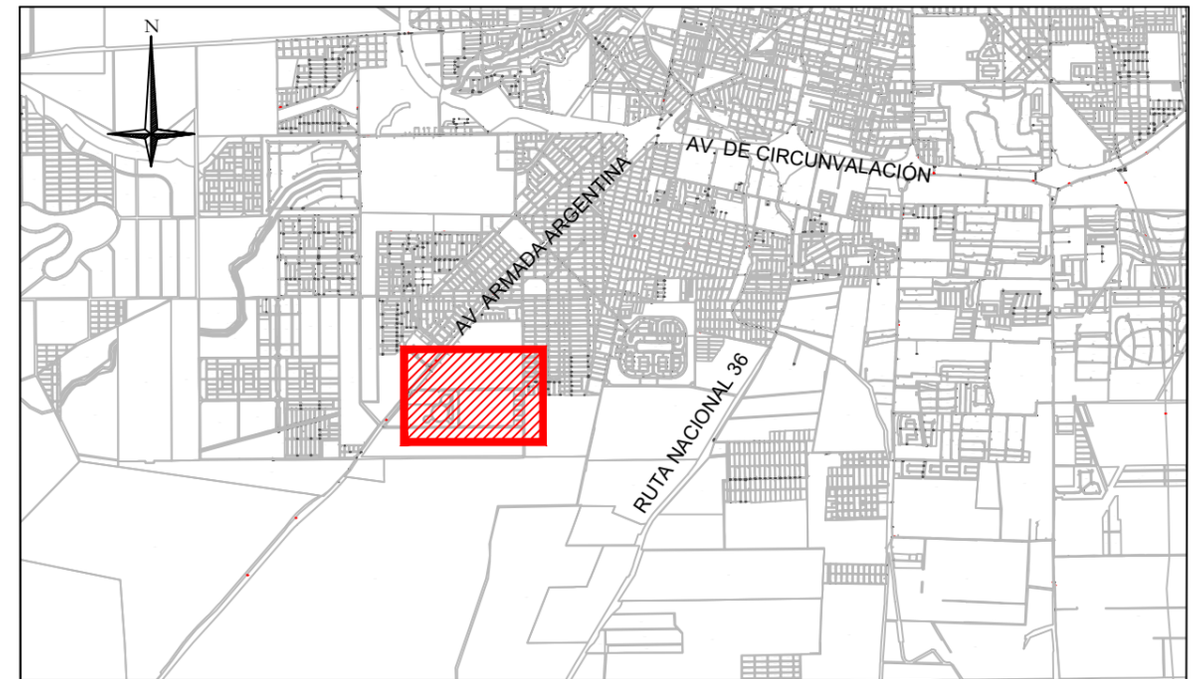


- 1- Caño Clase 10 PVC DN 90 mm
- 2- Conexión FD DN 80 mm
- 3- Tramo de ajuste PVC DN 90 mm
- 4- Ramal Tee PVC DEXT 90 x 90 mm, 3 ENCH, C10
- 5- Adaptador de Brida P/ PVC, DEXT 90 mm
- 6- Válvula Tipo EURO 20 DN 80 mm Cierre izq.
- 7- Caja FD c/ tapa p/ válv esclusa forma brasero
- 8- Marco y reja para desagüe H°F° 300x300mm

CORTE DE ZANJA



Croquis de Ubicación



REFERENCIAS

- CAÑERÍA EXISTENTE
- - - CAÑERÍA A INSTALAR
- - - CAÑERÍA EN EJECUCIÓN

- RAMAL SIMPLE
- VÁLVULA
- VÁLVULA DE AIRE
- TAPÓN
- HIDRANTE
- TOMA PARA MOTOBOMBA
- CÁMARA DE DESAGÜE
- PUNTO MED. DE PRESIÓN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CAÑERÍA PROYECTADA
 LA CAÑERÍA INSTALADA ES DE PVC CL 10 CON JUNTA ELÁSTICA
 LAS VÁLVULAS SON TIPO EURO 20
 LOS ACCESORIOS SON DE PVC CL 10 INYECTADOS
 NOMENCLATURA CATASTRAL: D:33 - Z:16 - M:002 - P:
 LA TAPADA ES DE 1.00 m EN CALZADA Y DE 0.80 m EN VEREDA.
 CONEXIONES PEAD 25 mm CANTIDAD:
 CANTIDAD DE MEDIDORES: 0
 CANTIDAD DE VALVULAS: ø65: ø80: 2 ø100: ø150:
 CANTIDAD DE HIDRANTES:
 CANTIDAD DE DESAGÜES: 1
 CANTIDAD DE MOTOBOMBAS:
 CANTIDAD DE V. AIRE:

CAÑERÍA ø 75 mm	000000 mts.
CAÑERÍA ø 90 mm	680 mts.
TOTAL	680 mts.

Proyectista	Empresa Contratista	Comitente/Costeante
Nombre y Apellido: Justo Daniel Herrera Profesional: Ing. - Matrícula: 4525/X Teléfono: 351 -547-9220 Direccion: Ayacucho nº 381 - P.Baja	Nombre y Apellido: En Caracter de: Direccion: Teléfono:	MUNICIPALIDAD DE CORDOBA SECRETARIA DESARROLLO URBANO DIRECCION GENERAL DE UNIDAD OPERATIVA EJECUTORA AGUA POTABLE Nombre y Apellido: Justo Daniel Herrera Director Gral. Unidad Ejecutora Agua Potable DNI Nº: 16.013.902 Teléfono: 351 -547-9220 Direccion: Ayacucho nº 381 - P.Baja
Visado: Nombre: Cargo:	PLANO DE : PROYECTO OBRA Nº 664 - BARRIO ZONA SUR OBRA OPCT Decreto 529/94	Antecedente: Proceso Nº. 5680332
Fecha: JULIO 2021	Plano Nº: 1	