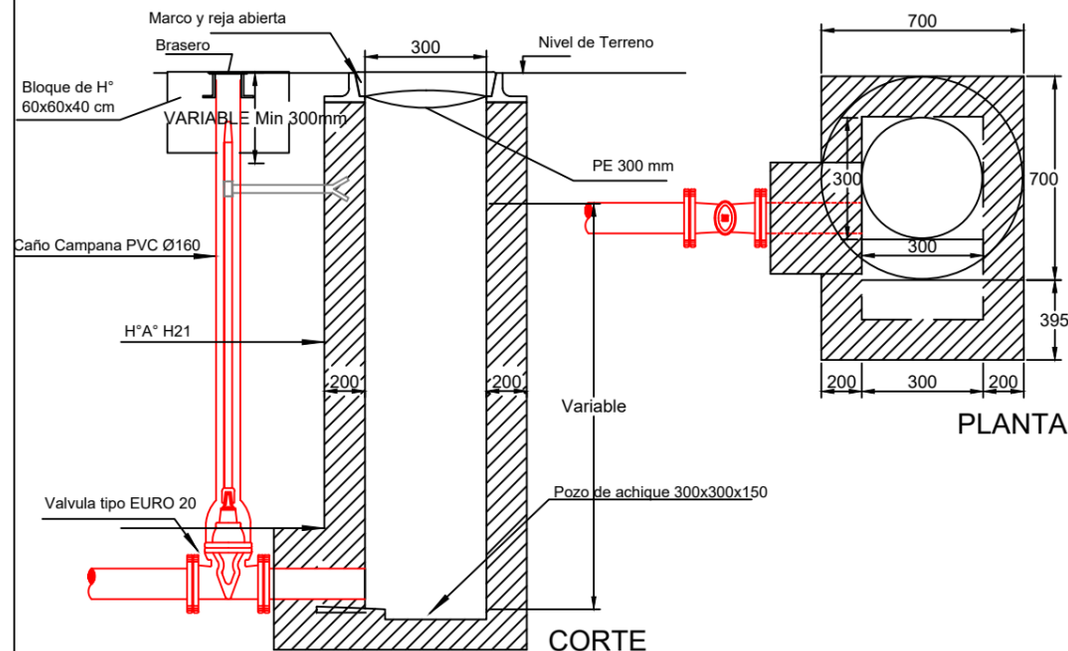
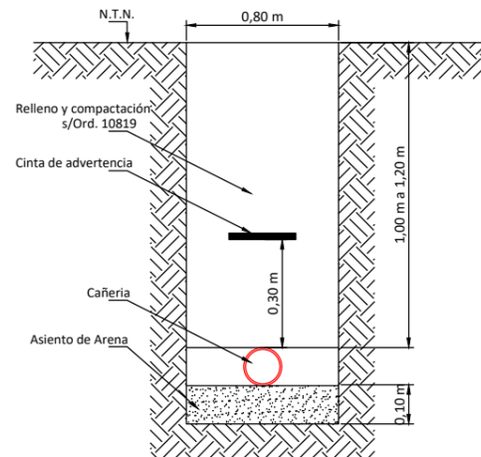


DETALLE CÁMARA DESAGUE



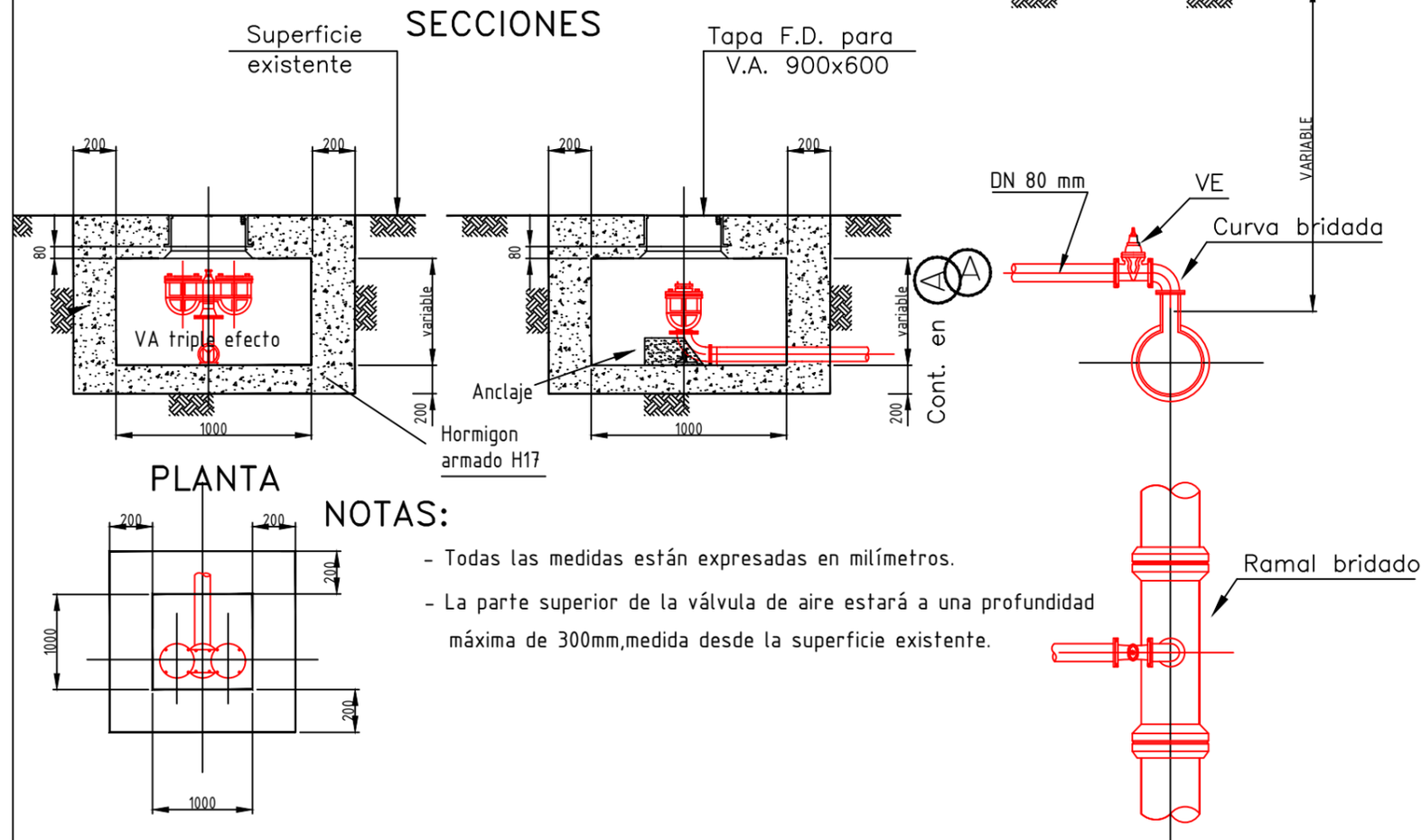
CORTE DE ZANJA



NOTA

- Medidas en milímetros.
- Hormigón H 21.
- Acero A-420.
- En suelos agresivos o en presencia de napa de agua, utilizar cemento A.R.S.
- Deberá verificarse a fisuración para la condición: "Fisura muy reducida"
- Vástago de maniobra de acero SAE 1020 revestido en pintura anti corrosiva.
- El relleno alrededor de la cámara se compactará al 95% del proctor.
- Reconstrucción de superficie según normativa municipal vigente.
- Con calzada de tierra se construirá un bloque de H° "D" de 300x300mm alrededor de la tapa.
- La cámara deberá aprobarse con prueba de estanqueidad

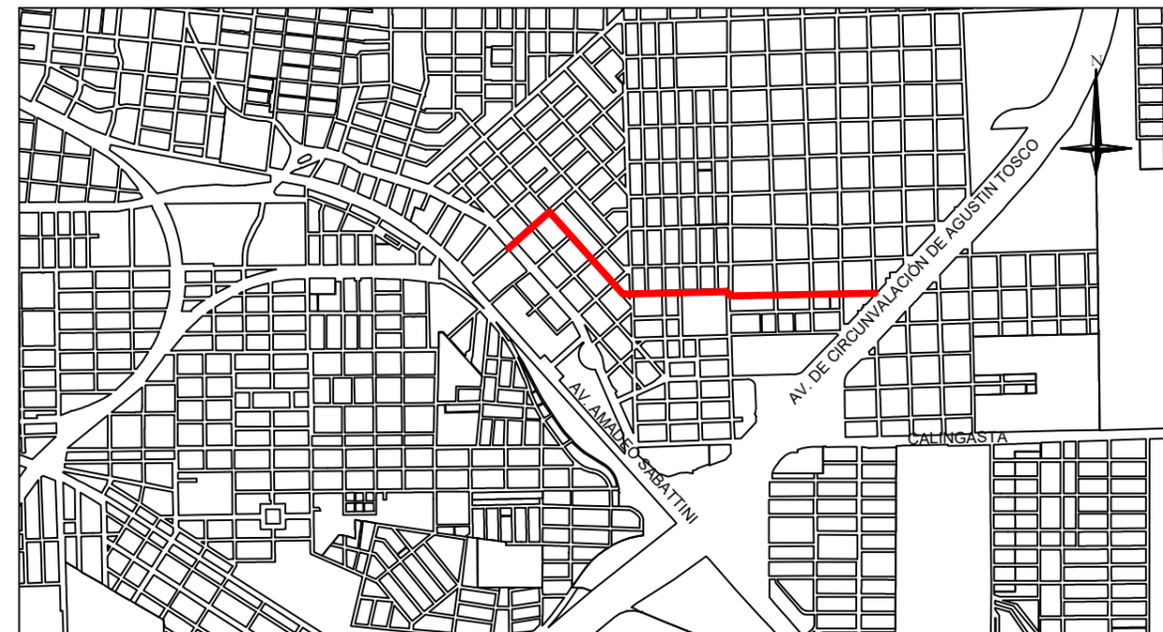
DETALLE VÁLVULA DE AIRE



NOTAS:

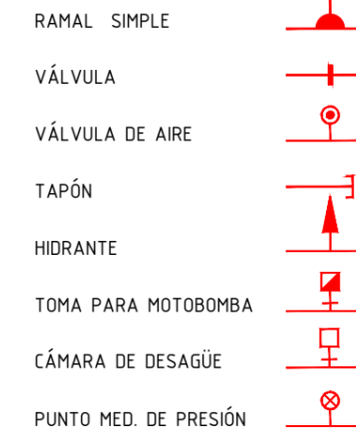
- Todas las medidas están expresadas en milímetros.
- La parte superior de la válvula de aire estará a una profundidad máxima de 300mm, medida desde la superficie existente.

Croquis de Ubicación



REFERENCIAS

--- CAÑERÍA EXISTENTE
 — CAÑERÍA A INSTALAR
 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: Z: M: L:
 LA TAPADA ES DE 1.00 m EN CALZADA Y DE 0.80 m EN VEREDA.
 CONEXIONES DE PEAD Ø 25 mm. CANTIDAD:
 CANTIDAD DE MEDIDORES:
 CANTIDAD DE VÁLVULAS: Ø250:3
 CANTIDAD DE VÁLVULAS DE AIRE: Ø80:2
 CANTIDAD DE DESAGÜES: Ø100:4
 CANTIDAD DE MOTOBOMBAS:
 CANTIDAD DE LOTES:
 CAÑERÍA Ø 250 mm 1.550 mts.
 TOTAL 1.550 mts.



Proyectista	Empresa Contratista	Comitente/Costeante
Nombre y Apellido: Justo Daniel Herrera Profesional: Ing. - Matrícula: 4525/X Teléfono: 351 -547-9220 Dirección: Ayacucho n° 381 - P.Baja	Nombre y Apellido: En Caracter de: Dirección: Teléfono:	MUNICIPALIDAD DE CORDOBA SECRETARÍA DESARROLLO URBANO DIRECCION GENERAL DE UNIDAD OPERATIVA EJECUTORA AGUA POTABLE Nombre y Apellido: Justo Daniel Herrera Director Gral. Unidad Ejecutora Agua Potable DNI N°: 16.013.902 Teléfono: 351 -547-9220 Dirección: Ayacucho n° 381 - P.Baja
Visado: Nombre: Cargo:	PLANO DE PROYECTO : OBRA 521: DN 250 mm DETALLES OBRA OPCT Decreto 529/94	Antecedente:
Antecedente:	Fecha: Julio 2021	Plano N°: 2 de 2