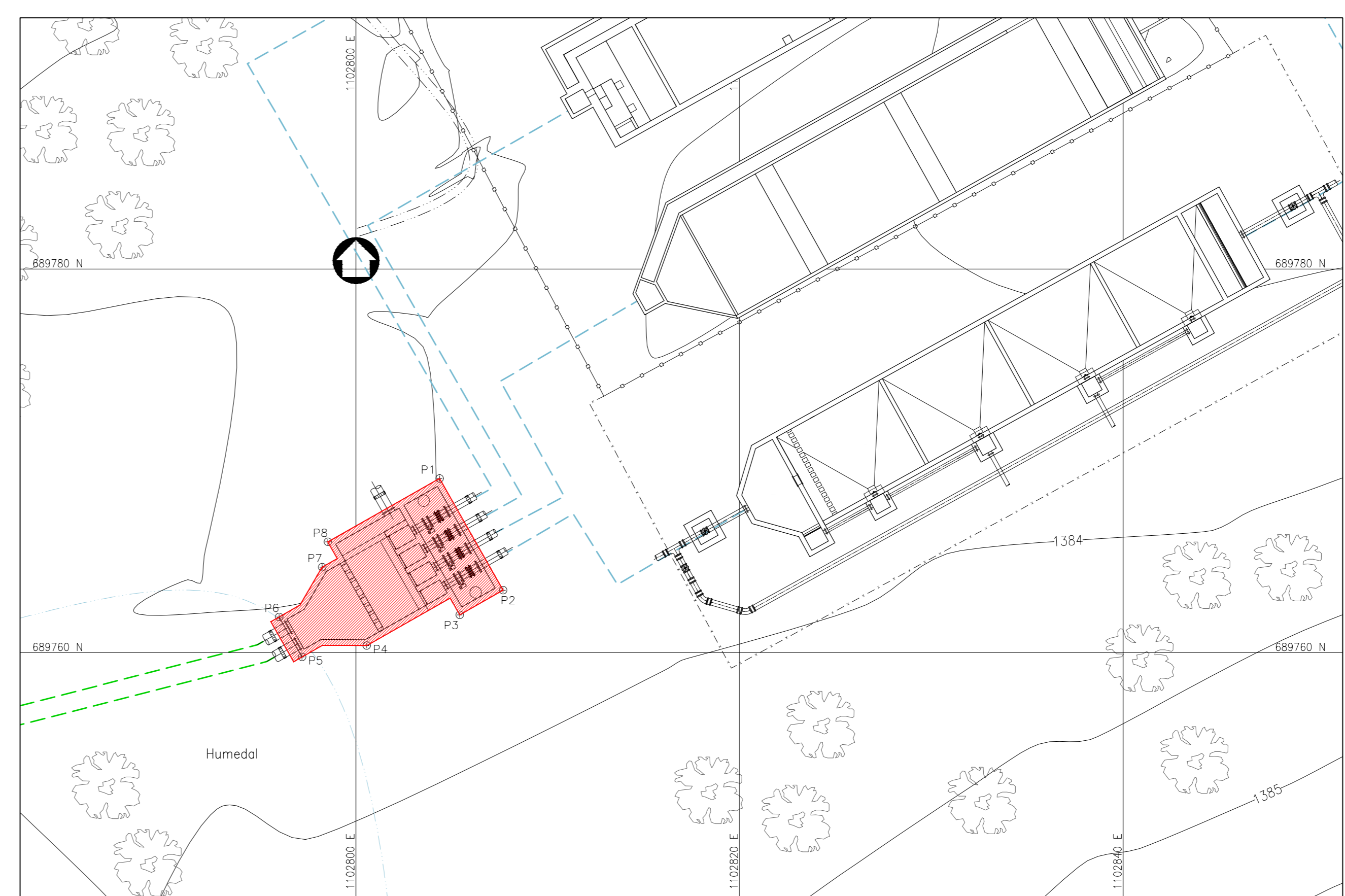
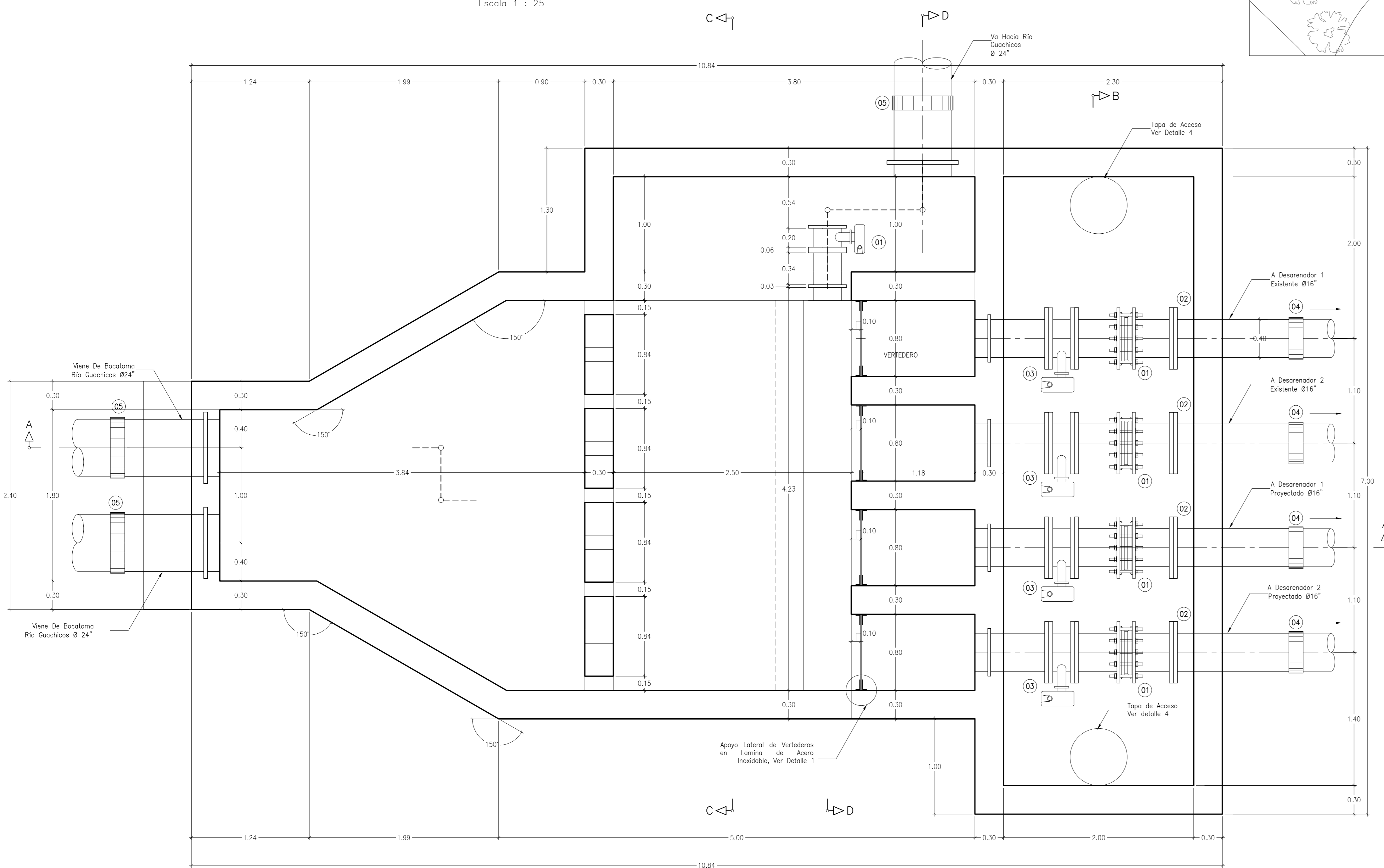
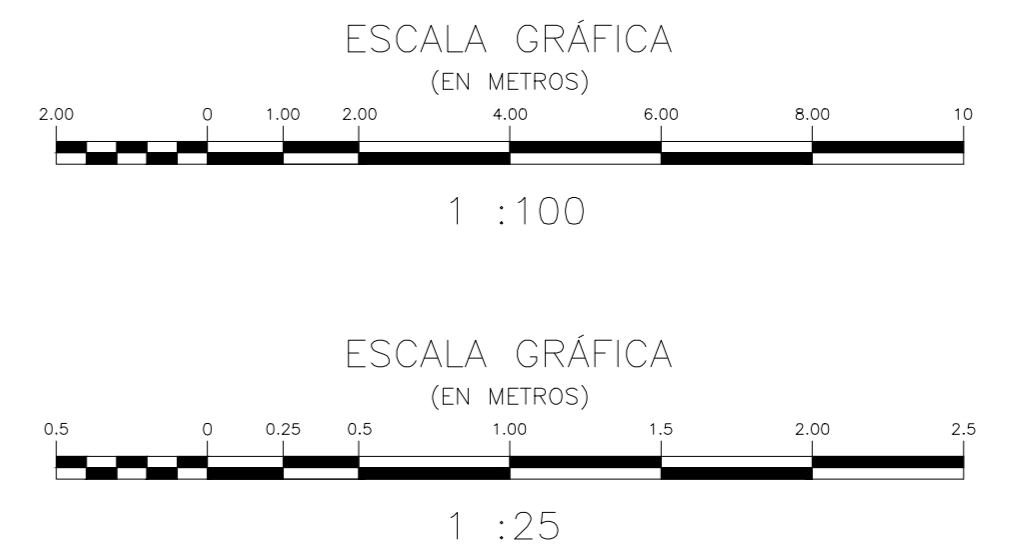


Cámara de Válvulas		
Ítems	Descripción	Cantidad
01	Unión de Desmontaje Ø 16"	2
02	Niple Acero Ebl. 250mm Ø 16"	4
03	Válvula Mariposa Ø 16"	5
04	Empalme Colector Ø 16"	4
05	Empalme Colector Ø 24"	3

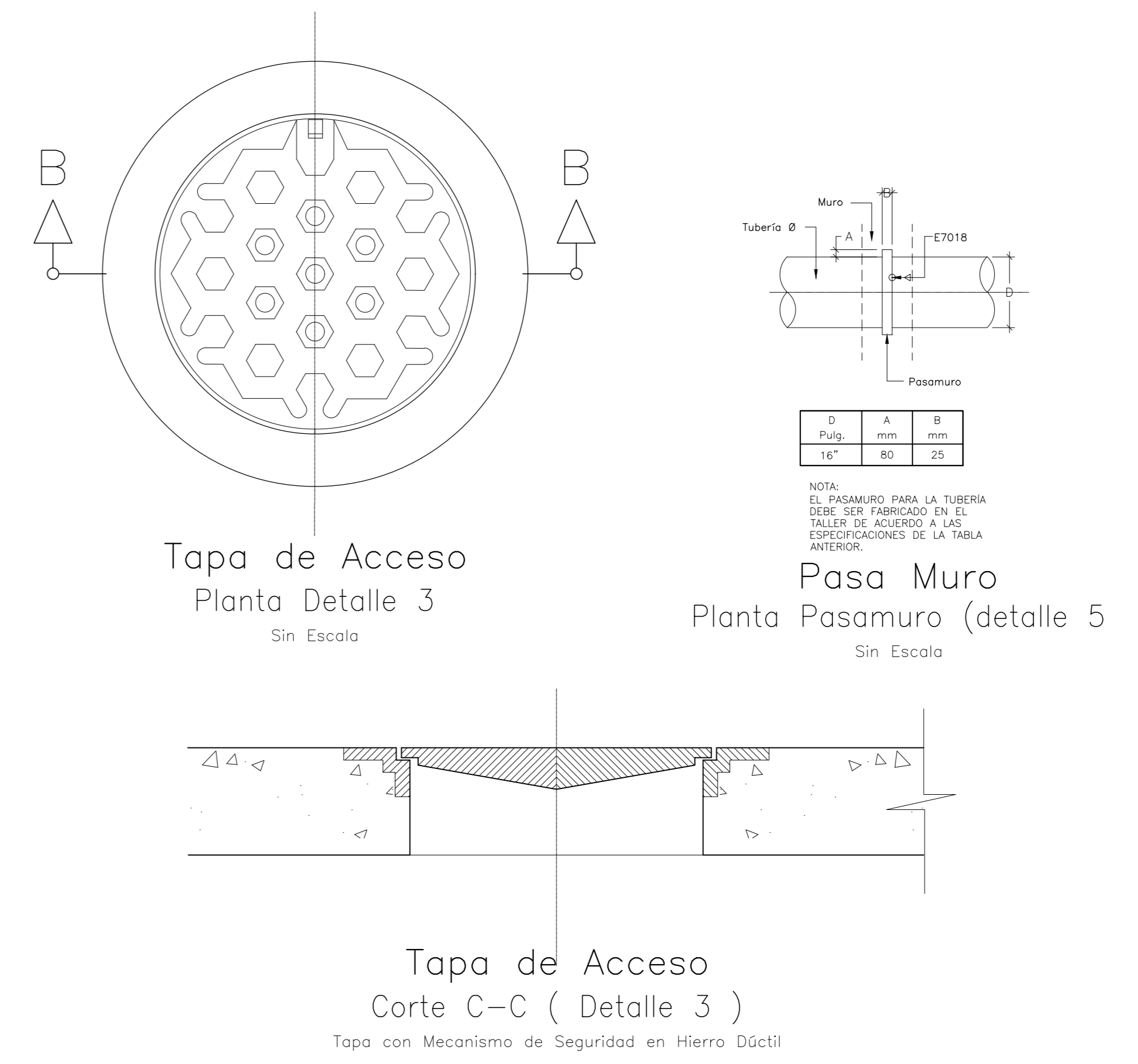
Cámara de Distribución  
Corte D-D  
Escala 1 : 25



Cámara De Distribución  
Localización General  
Escala 1 : 100



Cámara de Distribución  
Planta General  
Escala 1 : 25



Tapa de Acceso  
Planta Detalle 3  
Sin Escala

Pasa Muro  
Planta Pasamuro (detalle 5)  
Sin Escala

Tapa de Acceso  
Corte C-C (Detalle 3)  
Tapa con Mecanismo de Seguridad en Hierro Dúctil

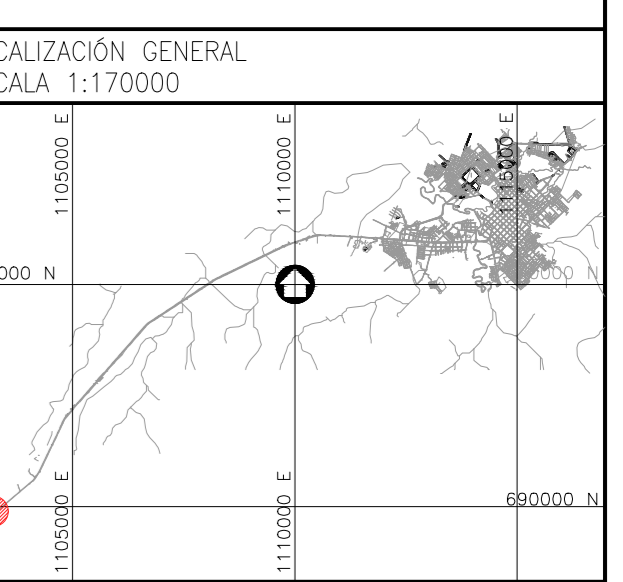
**CONVENCIONES**

- Linea Tubería Proyectada de 24"
- Linea Tubería Proyectada de 16"
- Cerramiento En Cerco
- Puntos Localización
- Vías Públicas En Asfalto
- Vías Públicas En Concreto
- Vías Públicas En Tierra
- Borde Quebrado O Río
- Norte Magnético (Iga)

- NOTAS GENERALES:**
- Las coordenadas y las cotas del proyecto, corresponden al sistema de referencia MAGNA SIRGAS DEL IGAC, y el sistema de proyección utilizada es MAGNA COLOMBIA GUSTE.
  - El levantamiento topográfico se realizó en Abril de 2015.
  - Las dimensiones están dadas en metros con excepción donde se indique otra unidad.
  - Este plano corresponde a la planta, cortes y detalles hidráulicos cámara de distribución de caudales del municipio de Pitalito, Departamento de Huila.
  - Para el presente proyecto se realizaron 2 placas de amparo para la generación de la cual se indica en este plano y se identifican como GPS-PIT-1 y PT-41551001.
  - La red recomendada corresponde a las nuevas urbanizaciones que contempla el Plan Parcial (Zonas de Expansión) del municipio; sin embargo su disposición depende de la organización final de las manzanas.
  - Este plano fue elaborado en medio magnético, no puede ser alterado físicamente y si se requiere de algún cambio, este debe ser previamente comunicado al consultor. El consultor no se hace responsable de los cambios que se realicen.
  - Los patrones que no contengan identificación especial de uso corresponden a viviendas.

**Cuadro De Coordenadas**

Puntos	Este	Norte
P1	1102804.36	719545.04
P2	1114305.31	689763.25
P3	1102805.40	689761.97
P4	1102800.56	689760.36
P5	1102797.18	689759.77
P6	1102796.00	689761.86
P7	1102798.24	689764.45
P8	1102798.24	689756.77



**LOCALIZACIÓN GENERAL**  
ESCALA 1:170000

MUNICIPIO: PITALITO

CÓDIGO: HUI-PIT-DIS-ACU-HD-CAM1-01

FECHA: OCTUBRE DE 2016

PLANO No. 18 DE 58

**Consorcio Aguas del Huila**

CONTRATO 212 DE 2012

COORDINADOR TÉCNICO: Inge. José Vergara Mendoza

REPRESENTANTE LEGAL: Inge. José Vergara Mendoza

**CONSORCIO INTERVENTORÍA AGUAS DEL HUILA**

CONTRATO 085 DE 2013

REVISIÓN Y APROBACIÓN

DIRECTOR INTERVENTORÍA: Inge. Mercedes Martín Bohórquez

**AGUAS DEL HUILA S.A. E.S.P.**

LOCALIZACIÓN REGIONAL: ESCALA 1 : 500000

PLACAS DE AMARRE: GPS-PIT-1

FECHA: 12/7/16

OBSERVACIONES: MODIFICACIÓN RESPONSABLE

LOCALIZACIÓN REGIONAL: ESCALA 1 : 500000

PLACAS DE AMARRE: GPS-PIT-1

FECHA: 12/7/16

OBSERVACIONES: MODIFICACIÓN RESPONSABLE

AGUAS DEL HUILA S.A. E.S.P.

SUBGERENCIA TÉCNICA Y OPERATIVA

PLANO DISEÑO DEFINITIVO DE ACUEDUCTO FASE II

AGUAS DEL HUILA S.A. E.S.P.

SUBGERENCIA TÉCNICA Y OPERATIVA

PLANO DISEÑO DEFINITIVO DE ACUEDUCTO FASE II

OBJETO: ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LAS ZONAS URBANAS QUE FUEREN NECESARIOS DEL MUNICIPIO DE PITALITO, DEPARTAMENTO DEL HUILA.

CONTIENE: PLANTA, CORTES Y DETALLES HIDRÁULICOS CÁMARA 1 DE DISTRIBUCIÓN DE CAUDALES

ESCALA: INDICADAS

NOMBRE DEL ARCHIVO: HUI-PIT-DIS-ACU-HD-CAM1-01-02.dwg

MUNICIPIO: PITALITO

CÓDIGO: HUI-PIT-DIS-ACU-HD-CAM1-01

FECHA: OCTUBRE DE 2016

PLANO No. 18 DE 58