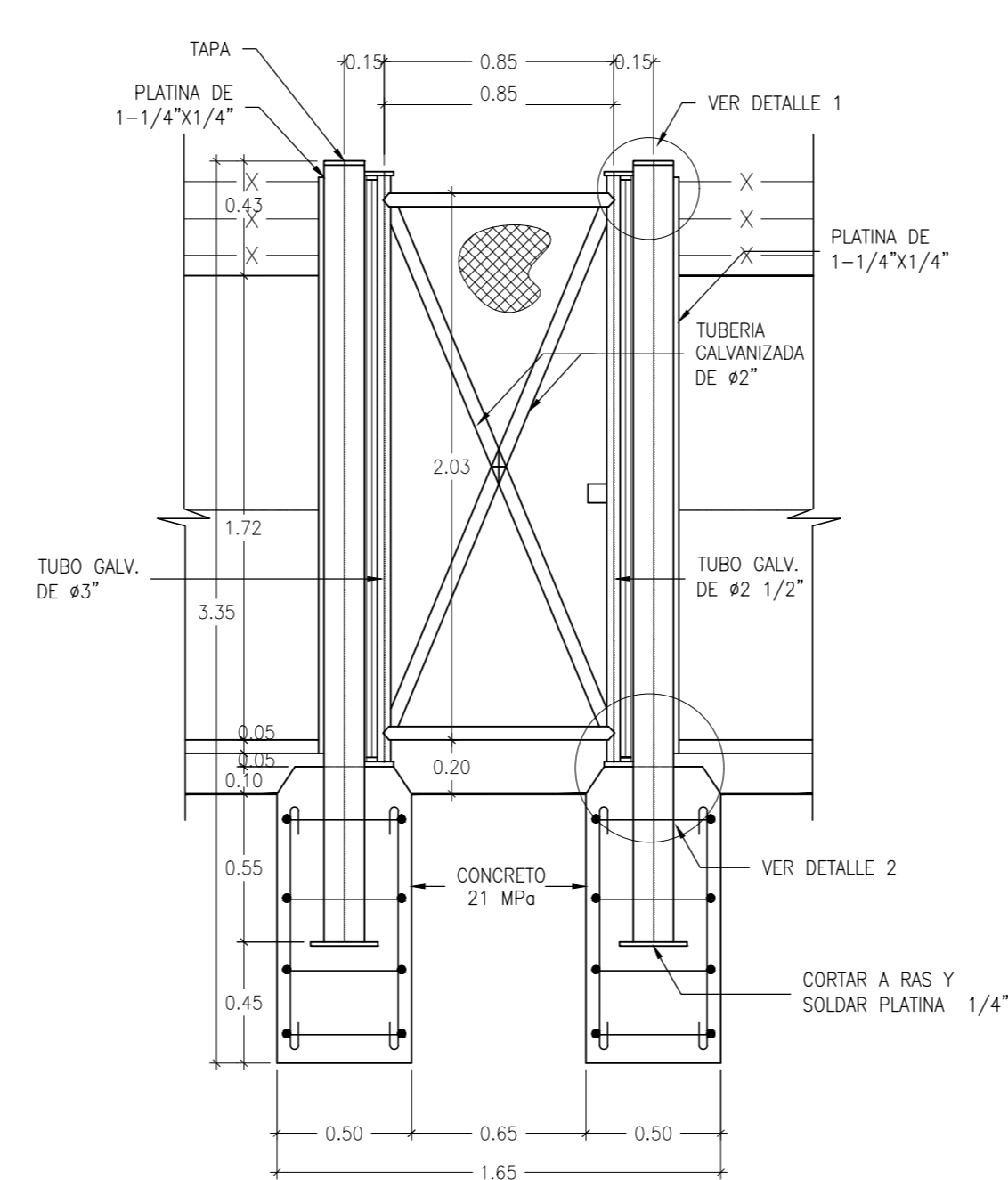
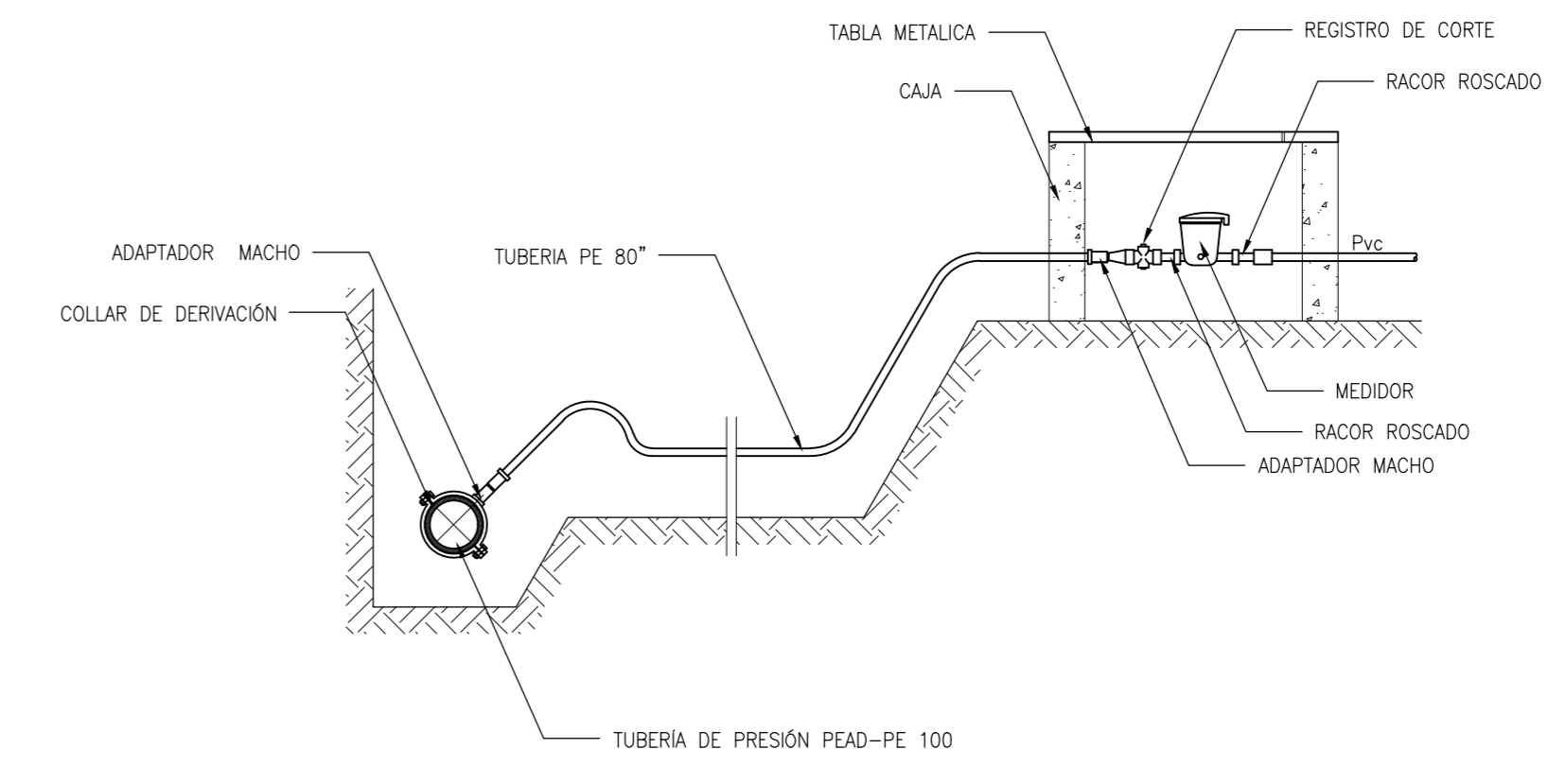


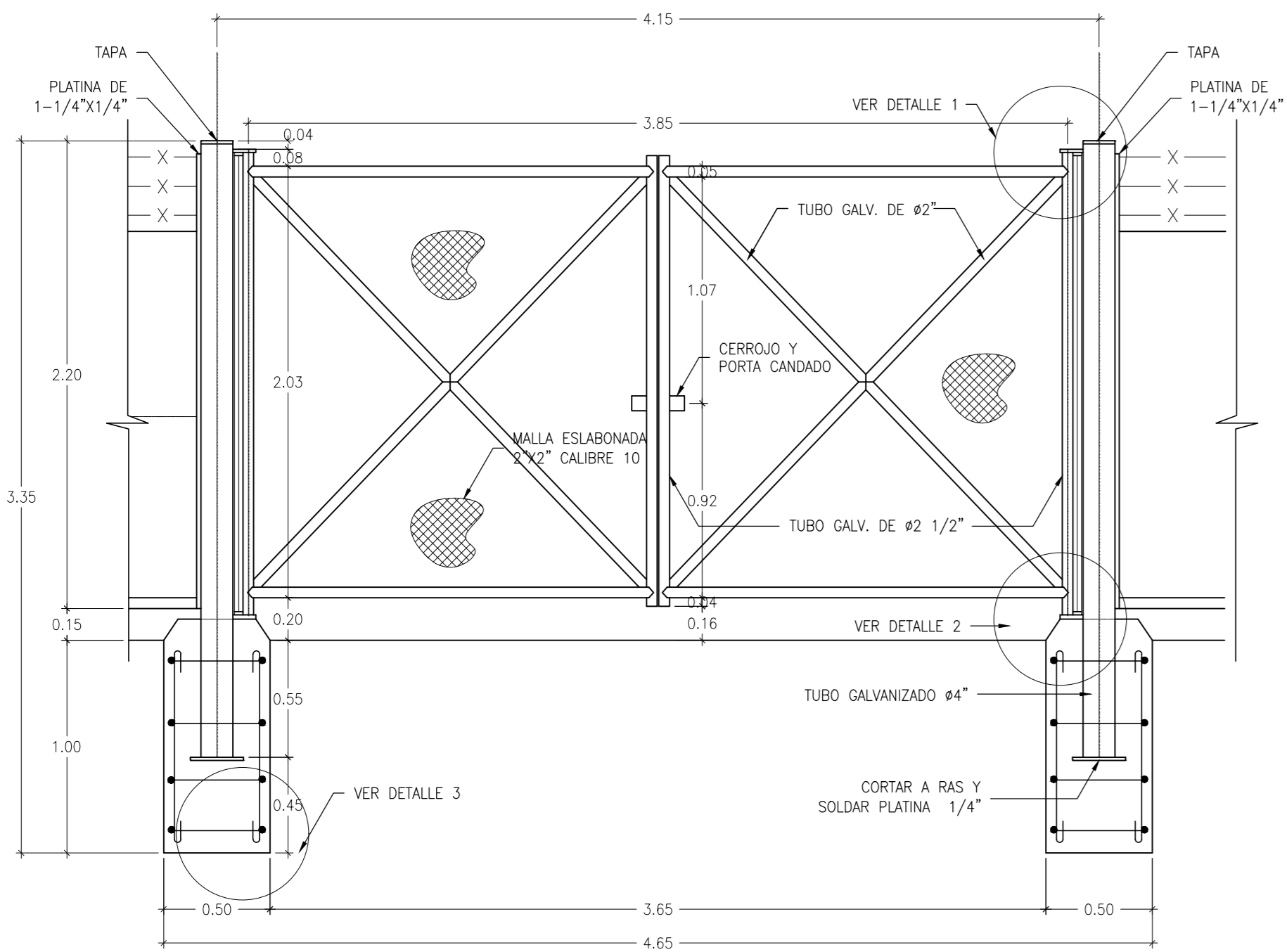
Esquema Típico
Cerca De Malla Eslabonada
Escala 1 : 25



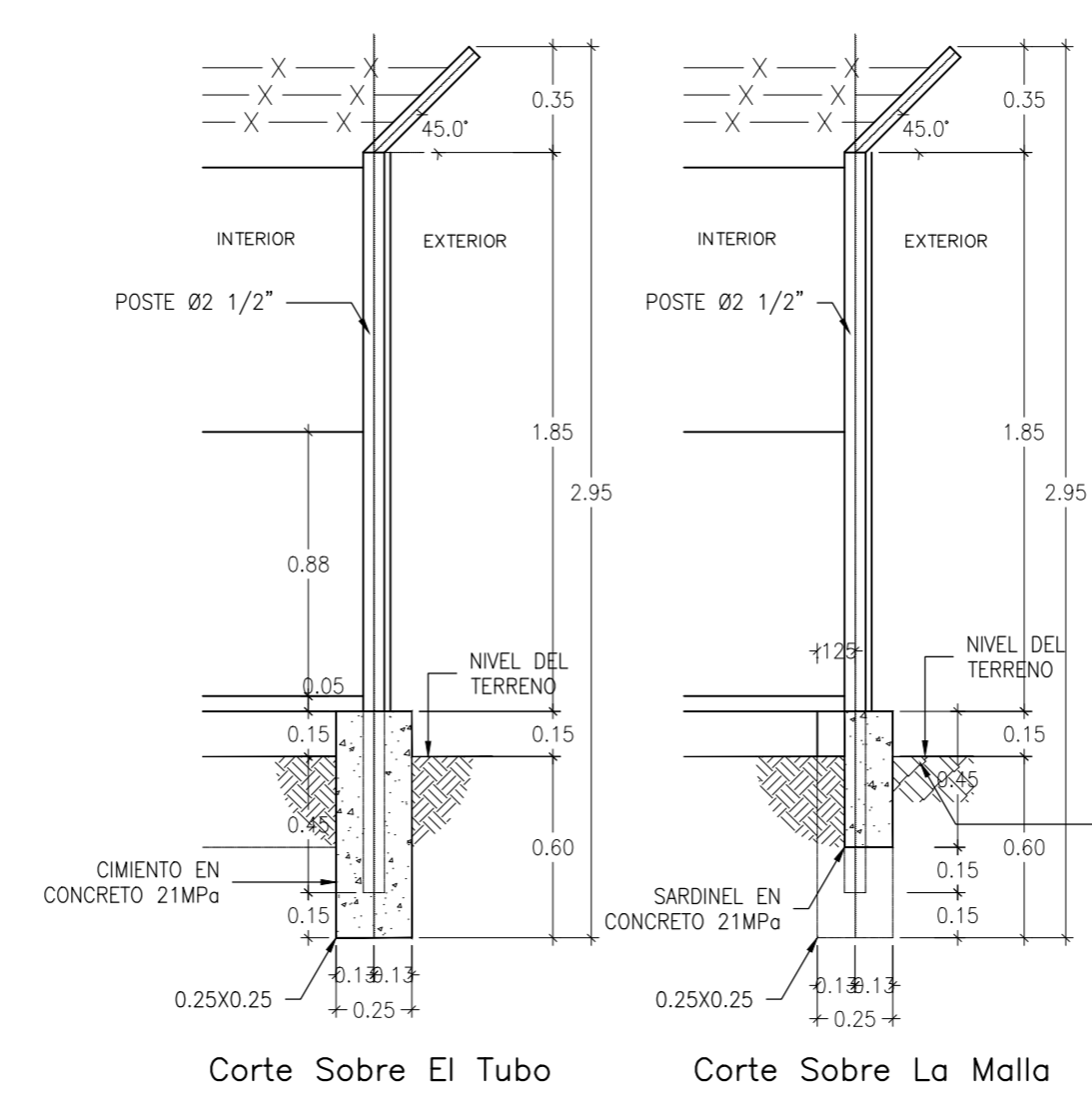
Esquema Típico
Elevación
Escala 1 : 25



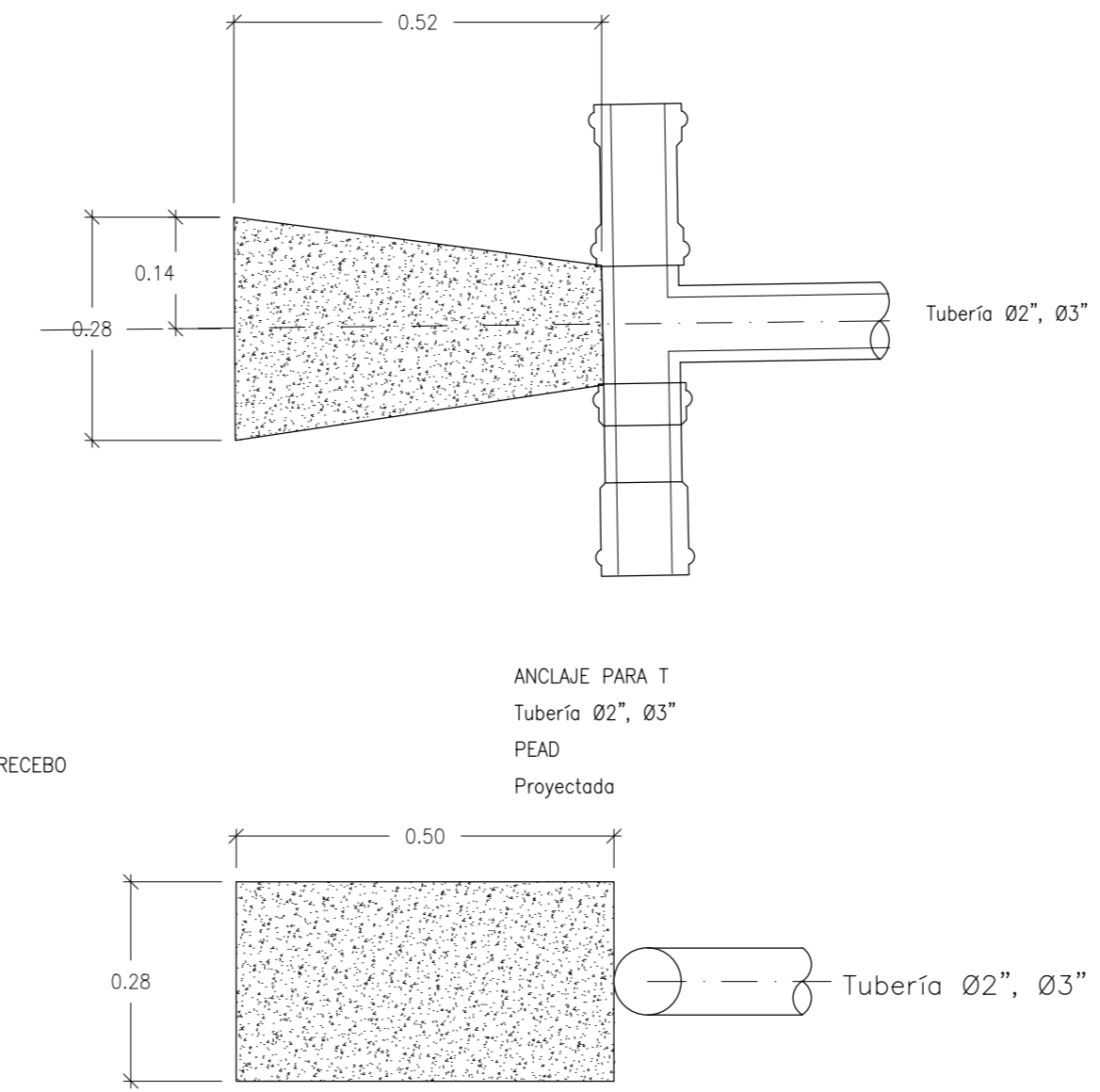
Detalle
Derivación Para Domiciliaria S/e
Escala 1 : 25



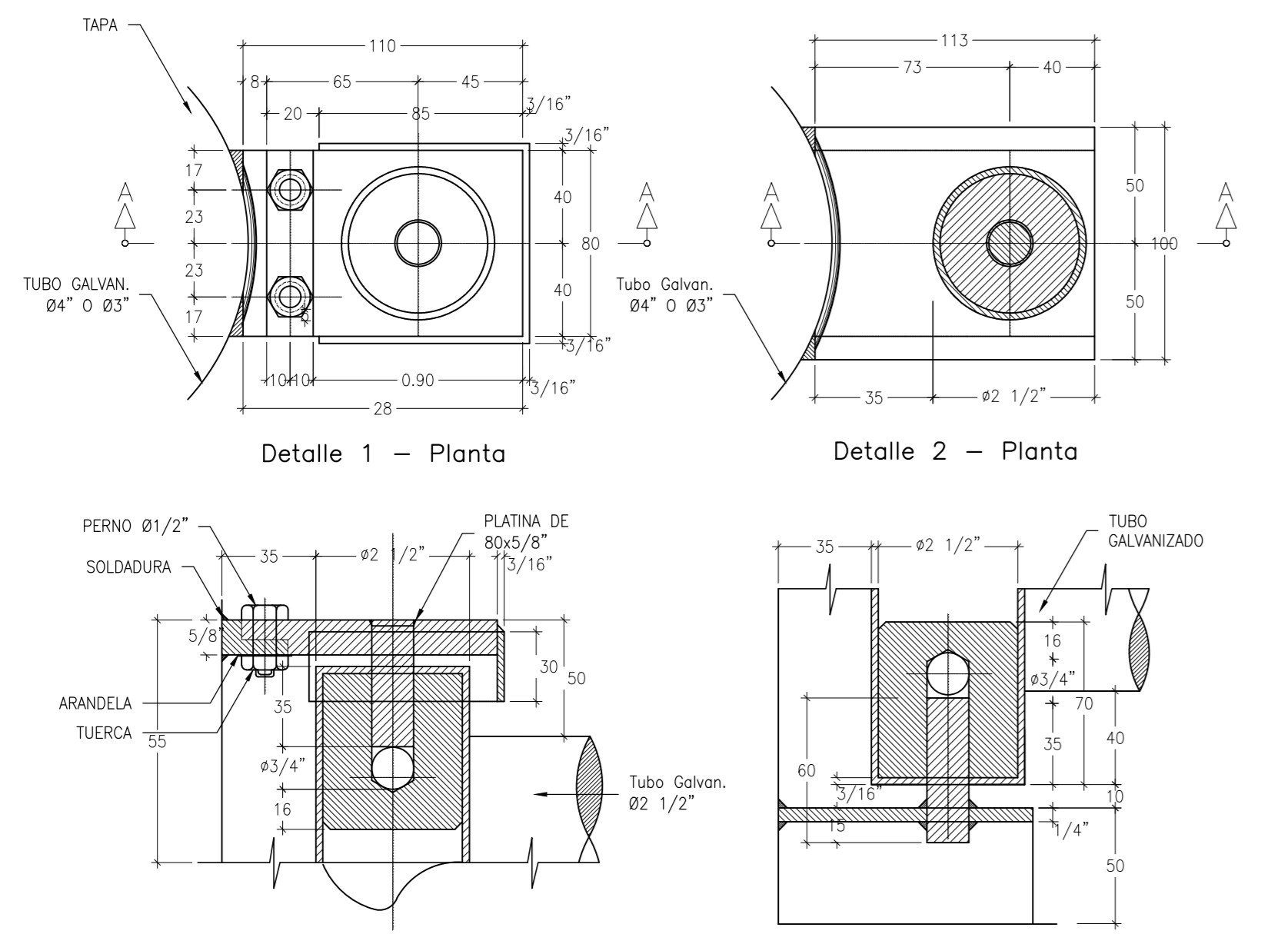
Puerta Principal
Elevación
Escala 1 : 25



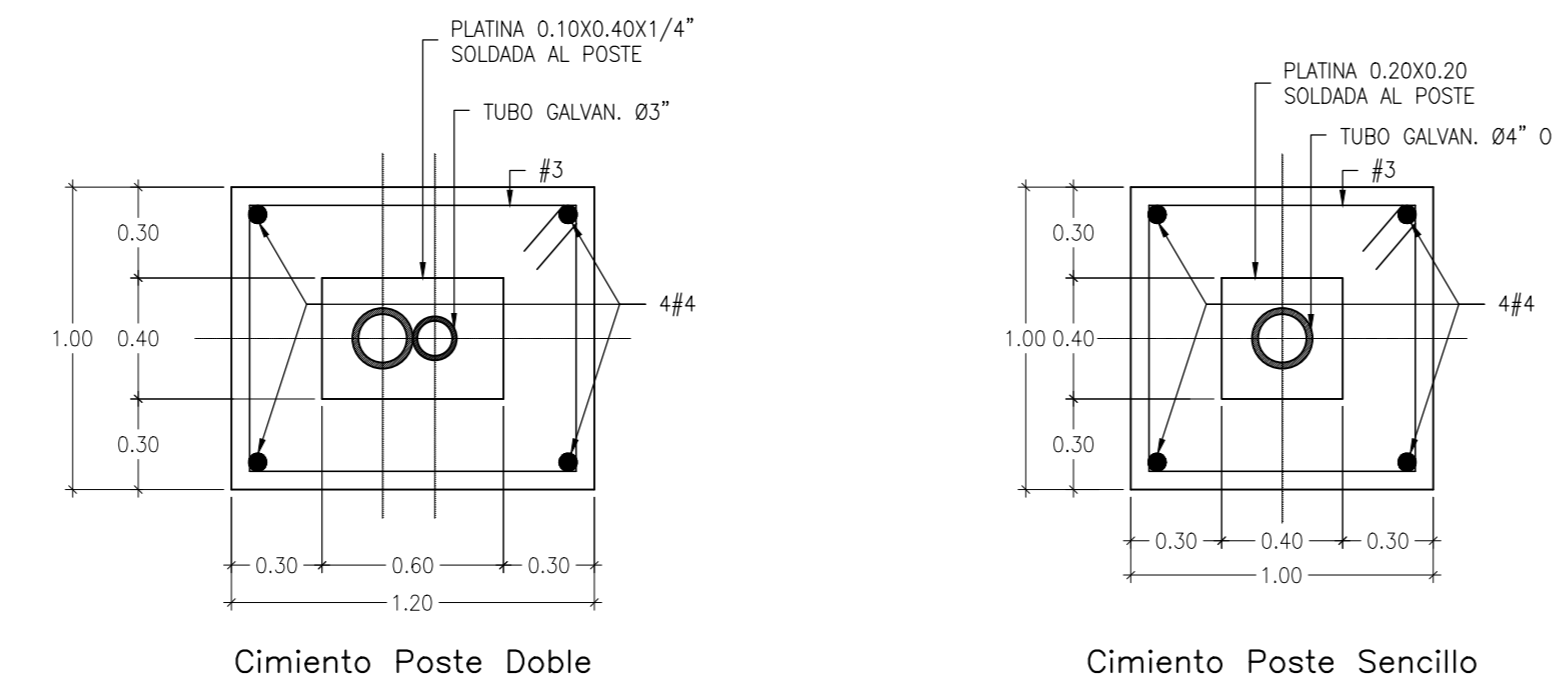
Cortes Típicos De Malla
Elevación
Escala 1 : 25



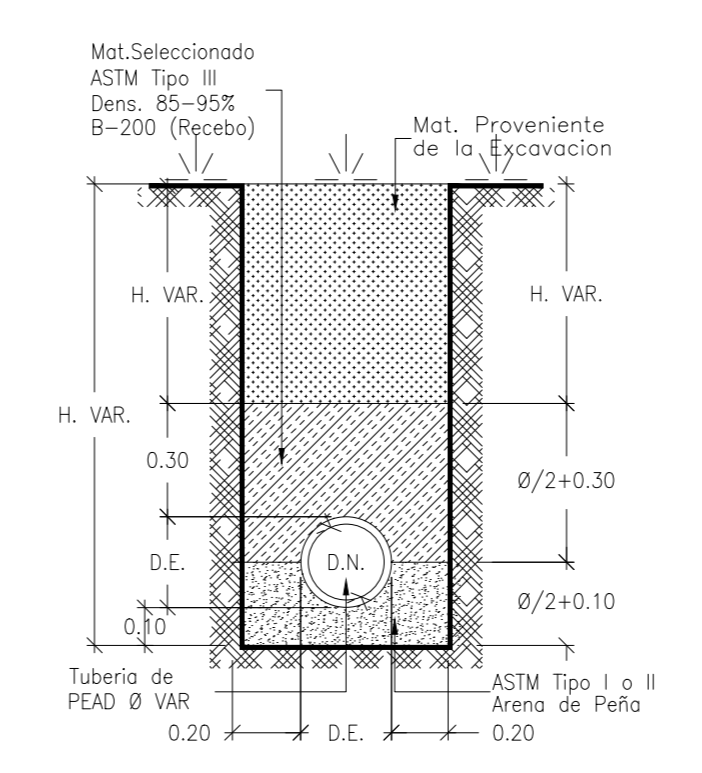
Anclajes
Accesorios De Acueducto
Escala 1 : 10



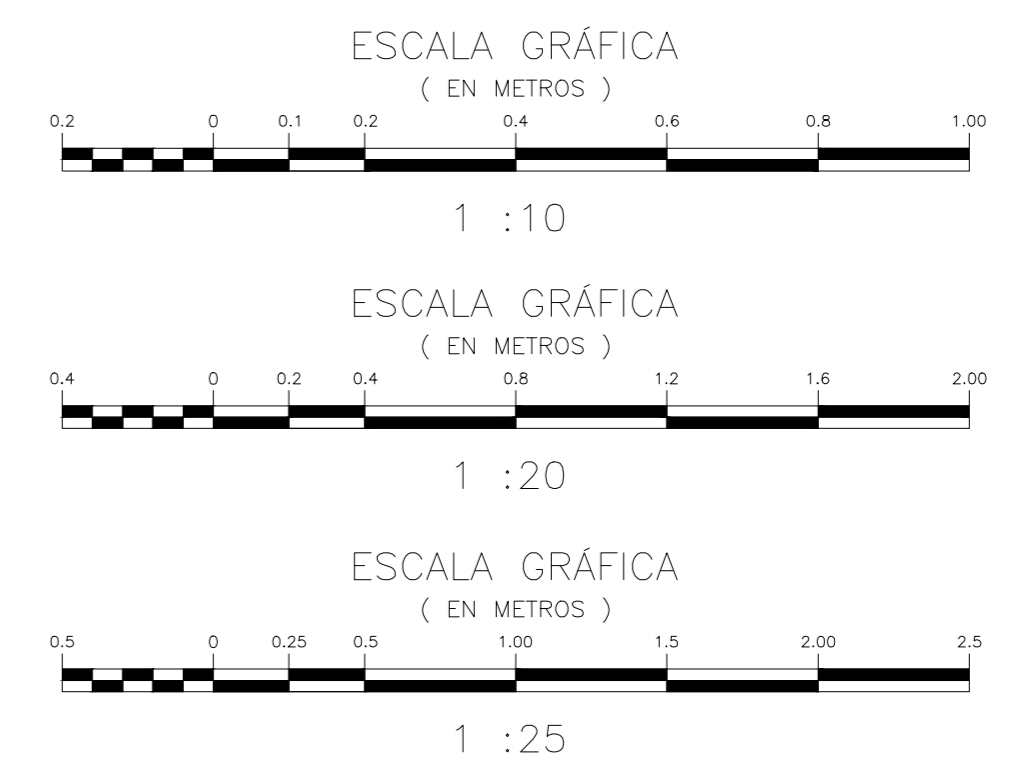
Puertas
Sistema De Apoyo Y Rotación
Sin Escala (dimensiones En Milímetros)



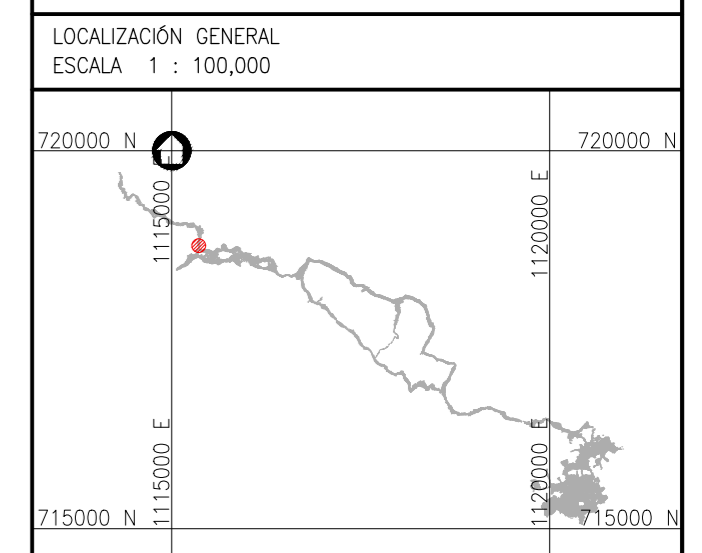
Cimentaciones
Detalles
Escala 1 : 25



TIPO DE CIMENTACIÓN
ZONA VERDE
ESCALA 1:20



- NOTAS GENERALES:
- Las coordenadas y las cotas del proyecto corresponden al sistema de referencia MAGNA SIRGAS DEL IAGC y al sistema de proyección utilizado es MAGNA COLOMBIA CESTE.
 - El levantamiento Topográfico se realizó en Febrero de 2013.
 - Las dimensiones están dadas en metros con excepción donde se indique otra unidad.
 - El presente plano corresponde al cerramiento y anclajes planta cortes y detalles del Municipio de Oporapa, Departamento del Huila.
 - Los puntos de georreferenciación del proyecto se indican en este plano, y los mojones de amorce se ubican en la plaza principal las cuales se identifican como OP-1 y OP-2. Se recomienda leer este plano conjuntamente con el Informe de Estudios Topográficos.
 - Si el contratista va a utilizar este plano para construir el diseño, antes de iniciar los obras debe hacer el replanteo y la localización de los mismos y que estén proyectados en el diseño.
 - En este plano se indican las curvas de nivel de la Topografía del Municipio de Oporapa, Departamento del Huila. Dichas curvas fueron generadas a partir de la nube de puntos de las cartas digitales del levantamiento Topográfico.
 - 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 hayan efectuado.
 - Los polígonos que no contengan identificación espacial de uso corresponden a viviendas.



<p>COORDINADOR TÉCNICO: Nombre: Ing. José Velasco Méndez M.P. 12002-096488 B.V.</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: Nombre: Ing. José Velasco Méndez M.P. 12002-096488 B.V.</p>	<p>CONSORCIO INTERVENTORÍA AGUAS DEL HUILA CONTRATO 085 DE 2013</p> <p>REVISIÓN Y APROBACIÓN</p>	<p>AGUAS DEL HUILA S.A. E.S.P.</p> <p>DIRECTOR INTERVENTORÍA: Nombre: Ing. Mercedes Martín Bahúquez M.P. 25000-490310 CBO</p>	<p>LOCALIZACIÓN REGIONAL: ESCALA 1 : 500,000</p>	<p>PLACAS DE AMARRE OP-1 NORTE: 7155587.22 ESTE: 1120391.07 COTA: 1376.00</p> <p>OP-2 NORTE: 715525.20 ESTE: 1120394.96 COTA: 1367.65</p> <p>MAGNA-SIRGAS</p>	<p>OBSERVACIONES</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACIÓN</th> <th>RESPONSABLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACIÓN	RESPONSABLE				<p> AGUAS DEL HUILA S.A. E.S.P. SUBGERENCIA TÉCNICA Y OPERATIVA</p> <p>PLANO DISEÑO DEFINITIVO DE ACUEDUCTO FASE II</p>	<p>OBJETO: ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LAS ZONAS URBANAS, QUE FUEREN NECESARIOS DEL MUNICIPIO DE OPORAPA, DEPARTAMENTO DEL HUILA.</p>	<p>MUNICIPIO: OPORAPA</p>
						FECHA	MODIFICACIÓN	RESPONSABLE						
<p>CONTIENE:</p> <p>CERRAMIENTO Y ANCLAJES PLANTA, CORTES Y DETALLES</p>	<p>ESCALA: INDICADAS</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: HUI-OPD-DIS-ACU-CER-01-01.dwg</p>	<p>CODIGO: HUI-OPD-DIS-ACU-CER-01</p> <p>FECHA: JULIO DE 2016</p> <p>PLANO No. 50 DE 51</p>												