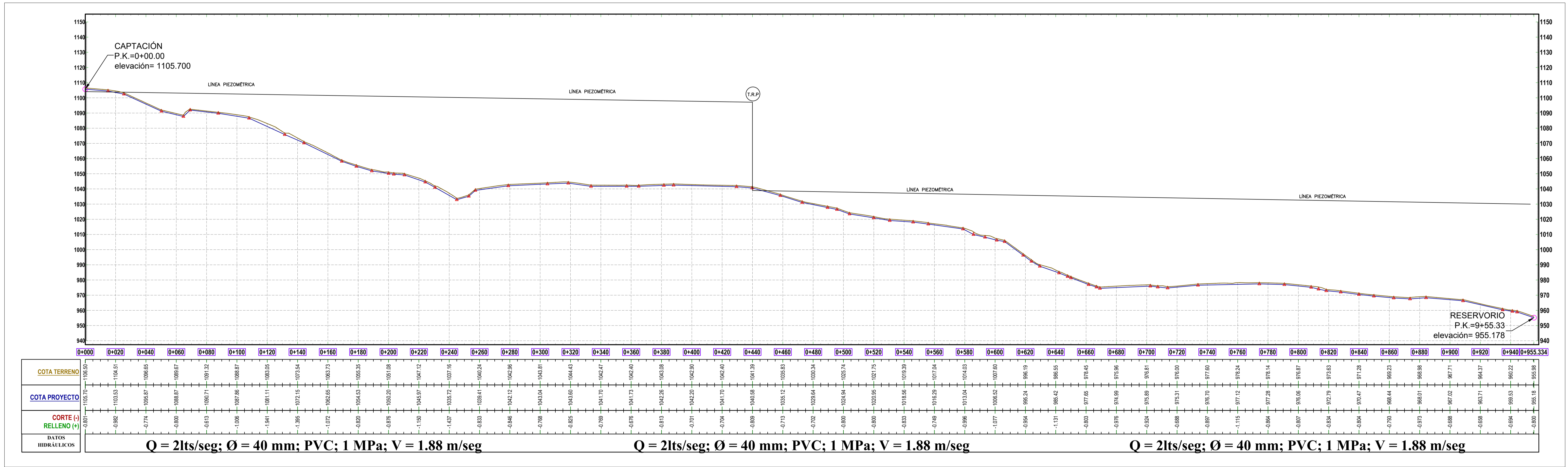
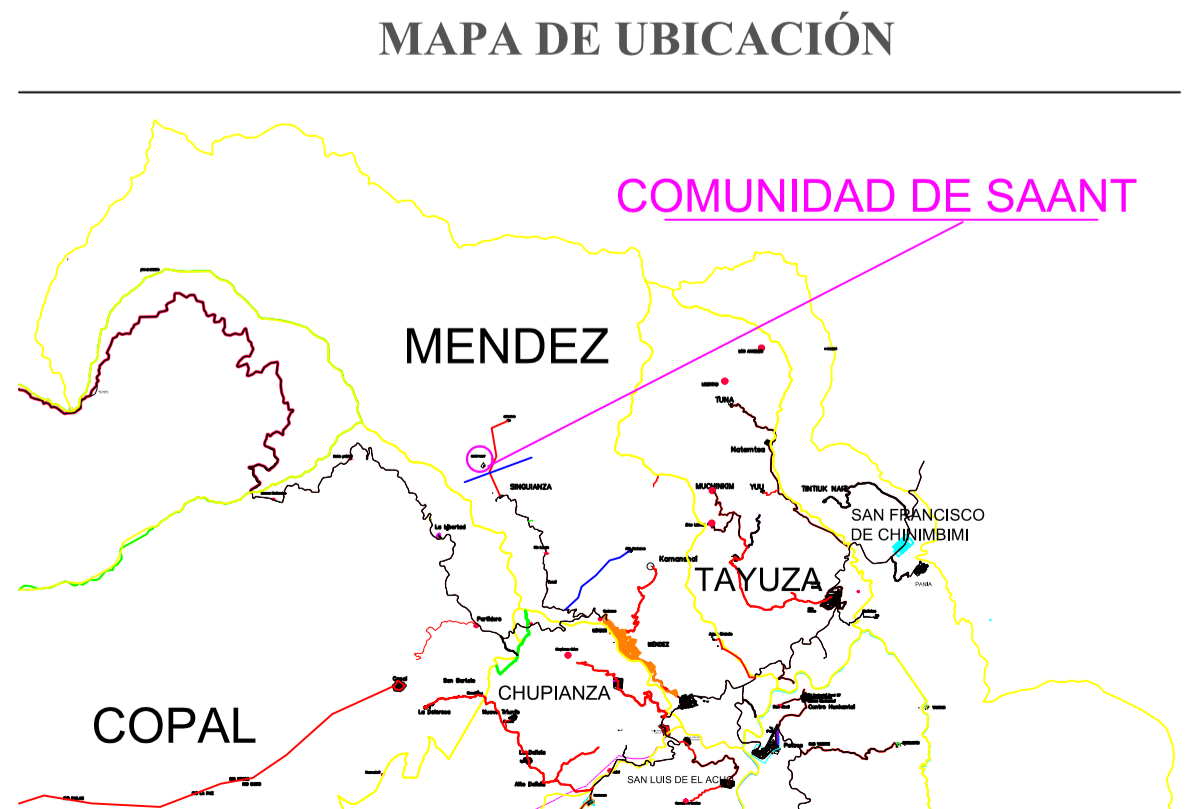


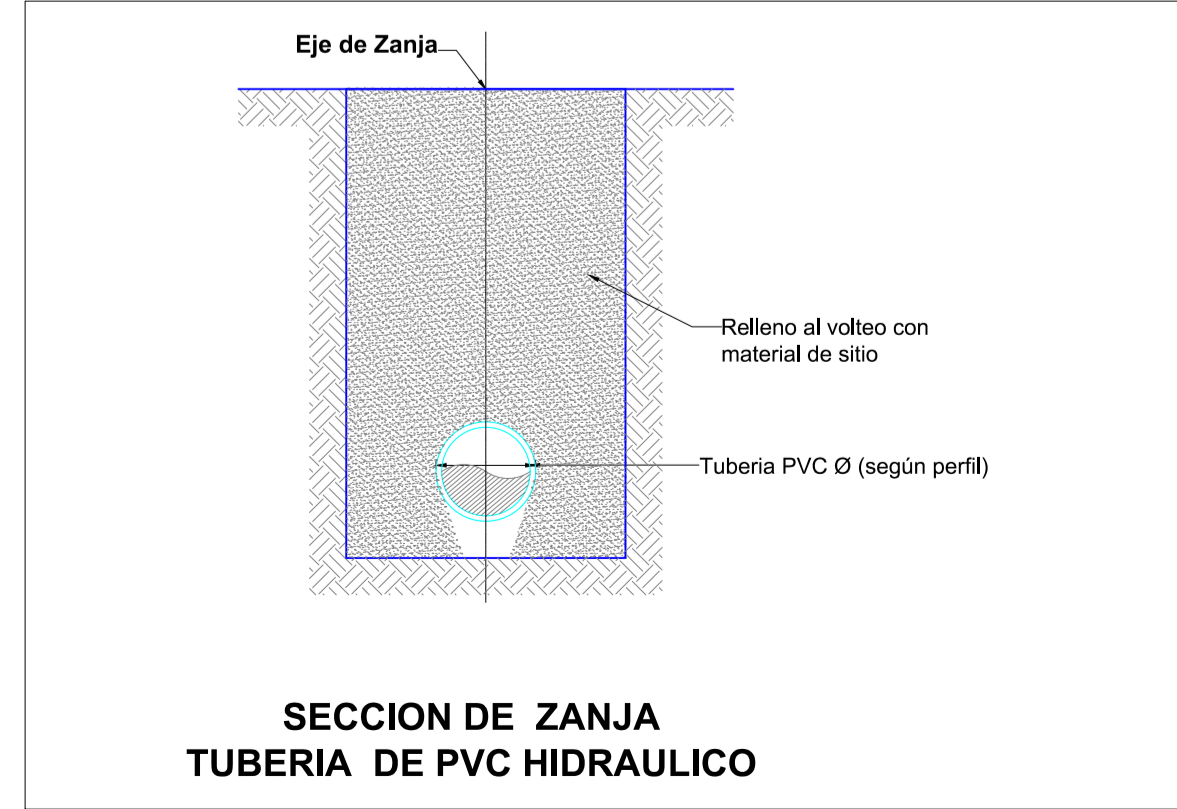
VISTA EN PLANTA
ESC. 1:1500



VISTA EN PERFIL
ESC. 1:1500



- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**
- El ancho de la zanja deberá ser de 40 cm respectivamente.
 - La profundidad a la cual se coloque la tubería será de 40 cm.
 - El relleno al volteo se lo realizará con el material de sitio.
 - La tubería para la línea de conducción será de PVC 1MPa según el diámetro correspondiente en el perfil.



<p>GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTÓN SANTIAGO ALFONSO ANTUASH TSENKUSH ALCALDE</p>	
<p>PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA PARA LA COMUNIDAD DE SAANT"</p>	
<p>ESC.: LAS INDICADAS</p>	<p>LDPTO. OBRAS PÚBLICAS</p>
<p>DIB: D.E.C.B</p>	<p>OBS: REV: ARQ. JOSE JERVES</p>
<p>APROBADO POR: ING. DIEGO CÁRDENAS B. PROYECTISTA E.</p>	
<p>CONTIENE: PLANTA Y PERFIL DE LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA SAANT</p>	
<p>FECHA: Octubre / 2021</p>	<p>HOJA: 1/3</p>
<p>ARQ. PAUL ARCOS DIRECTOR DE OOPP.</p>	