



NOTAS:

- La longitud total de la red es de 2.191 metros.
- PVC Ø 110 mm, con junta elástica - 850 m
 - PVC Ø 75 mm, con junta elástica- 1.341 m
- La tubería en PVC deberá cumplir con la Norma UNIT 215 / 86, para una presión de 1 MPa (10 Kg/cm²) y una tensión de pared de 10 MPa. Los aros de caucho cumplirán con la Norma UNIT 377 o ISO 4633.
- Las obras no serán iniciadas sin previa autorización de OSE. Se coordinaran las inspecciones previas y las pruebas hidráulicas con las uniones de las tuberías a la vista.
- Las medidas serán rectificadas en obra. Se realizará el balzamiento de la obra finalizada con un Plano de Acuerdo a Obra.
- La instalación de tuberías, pruebas, reposiciones, etc., deberán ajustarse a lo establecido por el Pliego de Condiciones Generales para Obras de Agua Potable
- La llave de paso se colocará en una cámara de inspección de acuerdo al Plano N° 31139 y el hidrante en una cámara según plano N° 31140.
- Los macizos de anclaje se construirán de acuerdo al Plano N° 31265, planchas 1 y 2.
- La profundidad de la tubería será de 80 cm, con asiento de arena de 5 cm (mínimo) más cobertura de 10 cm, más el relleno de suelo fino compactado.

REFERENCIAS:

- Red existente PVC 160 mm
- Tubería a construir PVC 110 mm
- Tubería a construir PVC 75 mm
- Reducción 160/110 mm - 110/75 mm
- Tee proyectada
- Llave proyectada
- Hidrante proyectado
- Curva 90° proyectada
- Descarga proyectada
- Válvula antirretorno

<div><div><div><div><div></div><div>OSE</div></div><div>GERENCIA REGION LITORAL NORTE</div></div><div><div><div></div><div>ING. DE ARBOYO TECNICO</div></div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div><div>PAYSANDÚ</div><div>TIERCOTERENICA</div></div></div><div><div><div><div>INTENDENCIA DE PAYSANDU</div><div>REALOJO PADRÓN 6627</div><div>CIUDAD DE PAYSANDU</div></div></div></div></div></div>		
	<div>Técnico:</div> <div>Ing. D.Bengochea</div>	<div>RED DE AGUA POTABLE</div> <div>PLANIMETRÍA</div>	<div>AP01</div>
<div><div>ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO</div><div><div>OFICINA TECNICA DE Paysandú</div><div>DEPARTAMENTO Paysandú</div><div>LOCALIDAD Paysandú</div></div></div>			
<div><div>RED AGUA POTABLE</div><div>PADRÓN 6627</div><div>PLANIMETRÍA</div></div>			
<div>ESCALA 1:1250</div>		<div>Fecha: Mayo 2023</div>	
<div>FECHA</div> <div>Mayo 2023</div>		<div>ESCALA</div> <div>1/1250</div>	<div>N°</div>