



NOTAS:

La ampliación de la red es de 238 metros de tubería de PVC Ø 75 mm con junta elástica.

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 coordinarán 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 Nº 31139 y el hidrante en una cámara según plano Nº 31140.

Los macizos de anclaje se construirán de acuerdo al Plano Nº 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 75 mm
- Red existente FC 75 mm
- Tubería a construir PVC 75 mm
- Numero de nodo
- Tee proyectada
- Llave proyectada
- Tapón proyectado
- Hidrante proyectado

<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div>PAYSANDÚ</div><div>TIERRA HERÓICA</div></div></div><div><div><div>OSE</div><div>GERENCIA REGION LITORAL NORTE</div></div></div><div>ING. DE APOYO TÉCNICO</div></div>	INTENDENCIA DE PAYSANDU		
	REGULARIZACION ANTENA 35 CIUDAD DE PAYSANDU		
Técnico:	RED DE AGUA POTABLE PLANIMETRÍA		AP01
	Escala 1:750 Fecha: Febrero 2023		
Ing. D.Bengochea	ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANTARIAS DEL ESTADO		
	OFICINA TÉCNICA DE Paysandú	DEPARTAMENTO Paysandú	LOCALIDAD Paysandú
	RED AGUA POTABLE "ANTENA 35" PLANIMETRÍA		
GERENTE REGION LITORAL NORTE		FECHA Febrero 2023	
		ESCALA 1/750	
		N°	