

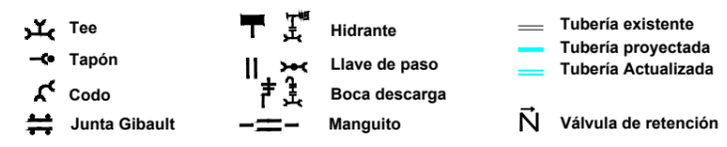
NOTAS:

- 1) La tubería proyectada se construirá con tubos de PEAD electrofusión Ø75 para agua potable, de acuerdo a la norma UNIT ISO 4427 PN10 PE100 SDR17
- 2) Las piezas especiales y aparatos se colocaran en PEAD o fundición, de acuerdo al Pliego de Condiciones Generales de OSE.
- 3) Las llaves de paso y los hidrantes se instalarán en cámaras de PVC, hormigón o mampostería, con tapa de hormigón de 50cm de diámetro como mínimo.
- 4) Las tuberías se instalarán enterradas en calle con una tapada mínima de 80cm.
- 5) Las piezas especiales llevarán anclaje de hormigón dimensionados a las condiciones de servicio indicadas por la Dirección de Obra de OSE.
- 6) Las medidas son aproximadas y se deberán ajustar en obra.
- 7) La cañería deberá colocarse por calle.
- 8) En caso que corresponda: se deberá reponer pavimento de hormigón, cumpliendo las exigencias de la IMS.

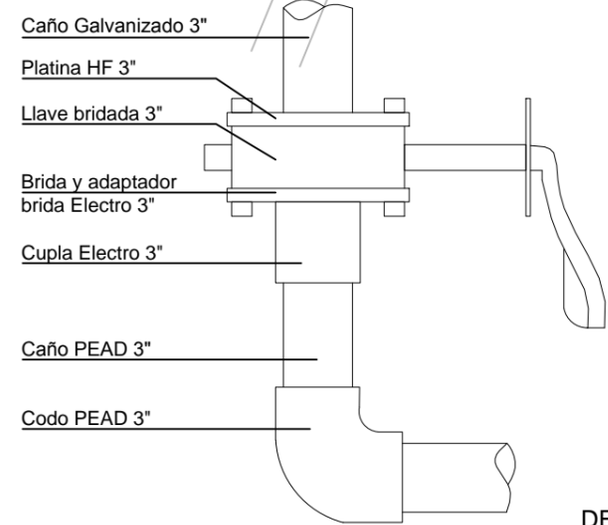
PIEZAS A COLOCAR:

- | | |
|------------------------|----------------|
| 1140m Tubería Ø75 PEAD | 2 Tee Ø75 PEAD |
| 25m Tubería Ø75 HG | 1 Llave Ø75 |
| 6 Codos Ø75 PEAD | 2 Codos Ø75 HF |
| 1 Hidrante | |

REFERENCIAS



33°42'10.89" S.
58°07'04.82" O



DETALLE CAMBIO DE MATERIAL S/E

	ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO		
	LOCALIDAD	DEPARTAMENTO	
	CAÑADA NIETO	SORIANO	
GERENCIA REGIÓN LITORAL SUR	TRONCAL DESDE PERFORACIONES 76.2.013 y 76.2.003		
ING. CIVIL H/S CARLOS BERGERET CARRAU GERENTE REGIÓN LITORAL SUR	A DEPÓSITO ELEVADO.		
JEFATURA TÉCNICA DEPARTAMENTAL	INGENIERO:	N° NOTA:	FECHA: 14/05/2018
ING. CIVIL H/A VERONICA ZEFFERINO JEFE TECNICO DPTAL. DE SORIANO	ASISTENTE: MARIANA SEGUI	ORDEN INVERSIÓN:	ESCALA: 1:2500
			N° DE PLANO: 45081