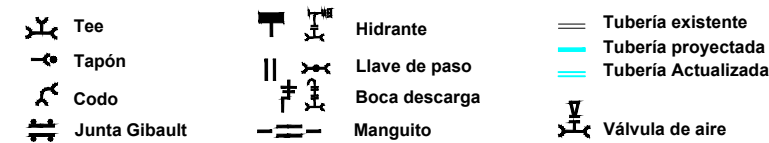
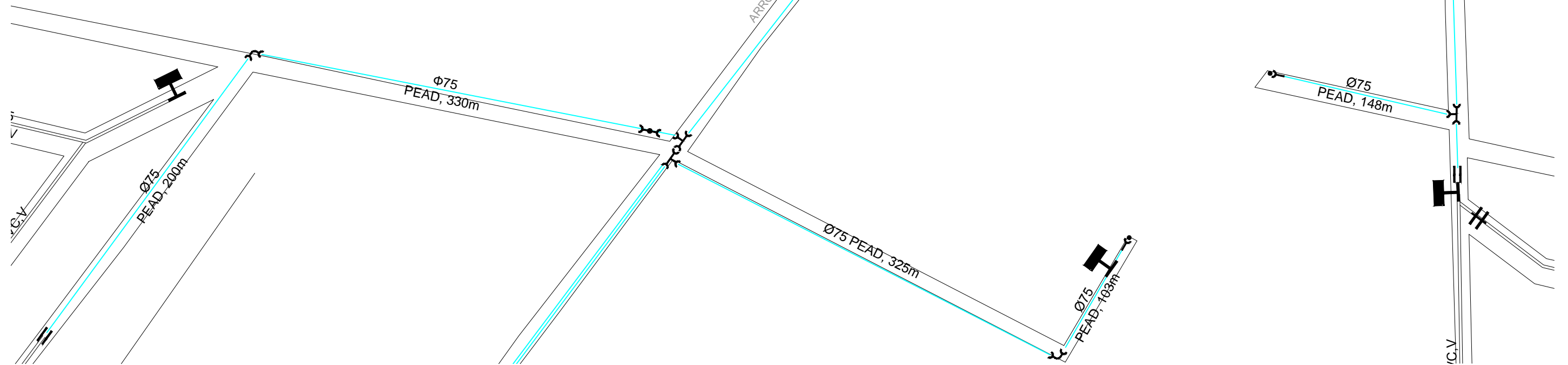




NOTAS:

- 1) 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.

- PIEZAS A COLOCAR:**
- 2040m Tubería PEAD Ø75
 - 2 Codo PEAD
 - 4 Tee Ø75 PEAD
 - 28 Cuplas Ø75 PEAD
 - 3 Tapones Ø75 PEAD
 - 3 Junta Gibault P/PVC Ø75
 - 1 Hidrante
 - 1 Llave PEAD Ø75



ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO

LOCALIDAD **MERCEDES** DEPARTAMENTO **SORIANO**

GERENCIA REGIÓN LITORAL SUR

SUSTITUCIÓN DE 2040m EN ZONA CHACRAS PAMER

ING. CIVIL H/S CARLOS BERGERET CARRAU
GERENTE REGIÓN LITORAL SUR

JEFATURA TÉCNICA DEPARTAMENTAL

INGENIERO:	COMPRA N°:	FECHA:
		17/1/2018
ASISTENTE:	NOTA N°:	ESCALA:
MARIANA SEGUI		1:3000
		N° DE PLANO:
		44891

ING. CIVIL H/A VERONICA ZEFFERINO
JEFE TECNICO DPTAL. DE SORIANO