

Suministro de agua en Red Primaria a la Comarca de encartaciones. Tramo 1.

Este proyecto (Tramo I), permite el abastecimiento a los municipios de Galdames y Sopuerta desde el Sistema Zadorra, si bien se inscribe dentro de un proyecto de mayor rango que prevé la interconexión entre el Sistema Zadorra y el Sistema Ordunte (principales sistemas de abastecimiento que explota el CABB) , con el fin de mejorar la garantía de abastecimiento, mediante una conducción entre el Depósito de Las Carreras en Abanto, perteneciente al Sistema Zadorra y el Depósito de Sollano, en Zalla, del sistema Ordunte.

El proyecto contempla la instalación de 17 Km. de conducciones de fundición dúctil (JAF y Acerrojada), con diámetros que oscilan entre los 200 mm. y los 800 mm.

Se contempla la ejecución de aproximadamente 900 m. de conducciones mediante diferentes procedimientos de hinca (helicoidal, Raise-borer y microtúnel)

Así mismo se ha previsto la ejecución de un depósito regulador con un volumen de 2.500 m³ y dos bombes (110Kw y 75Kw) que permiten el correcto funcionamiento de las instalaciones.



Instalación de conducción de FD 800 en vía verde.



Apertura de zanja mediante zanjadora



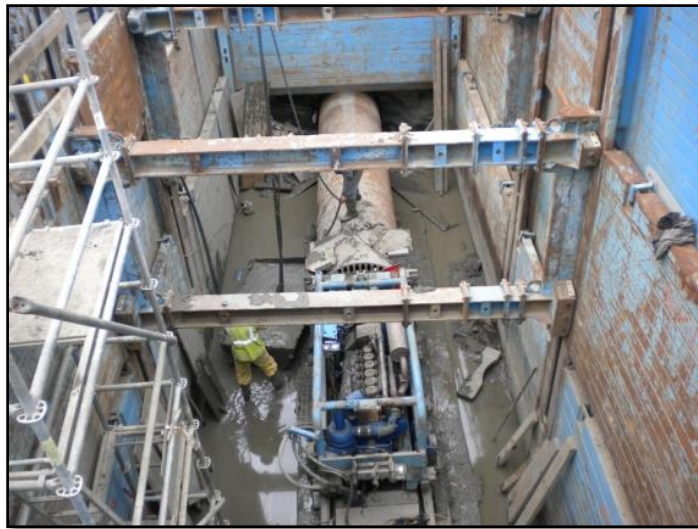
Instalaciones en sala de válvulas del bombeo de Las Carreras.



Ejecución de estructura en el bombeo de Jarralta.



Ejecución de microtúnel de "El Sobaco" d.1.200 mm, L = 200m.



Ejecución de hinca helicoidal con cabeza S.B.U d.1.200 mm, L = 80m.



Arqueta de interconexión con instalación existente.