

COMMUNE DE MOLIÈRES CAVAILLAC

Construction d'un réservoir d'Eau Potable de 600 m³

Maître d'Ouvrage : Commune de Molières Cavailiac

Composition de l'équipe de Maître d'Œuvre : M. Cayuela – M. Metge – M. Dunom

Nature et localisation des travaux :

Création d'un réservoir d'Eau Potable de 600 m³ Semi-enterré en bordure de route départementale.

Type circulaire en béton armé avec dalle de couverture et chambre des vannes comprenant l'équipement hydraulique et électromécanique.

Date de réception des travaux :

2009

Montant de l'opération :

300 000 euros HT

Carte de localisation des Travaux



Descriptif des lots

Lot n°1 génie civil comprenant :

- Les installations de chantier, travaux préparatoires, implantations
- Pistes d'accès
- Les fondations
- Les terrassements
- Construction de génie civil des cuves de stockage et des locaux techniques
- Aménagements divers des locaux (électricité, chauffage, menuiserie ...) et des terrains (clôture, nivellement ...).

MAÎTRES D'ŒUVRE DAMIEN & JOSIAN CAYUELA
 LOTISSEMENTS - ADDUCTION D'EAU - AMÉNAGEMENT - ÉLECTRICITÉ - V.D. - GÉNIE CIVIL - BATIMENT - ÉCLAIRAGE PUBLIC - C.S.P.S.

Lot n°2 équipements hydrauliques et électromécaniques comprenant :

- Les conduites intérieures à la chambre des vannes et au réservoir et les conduites de liaison chambre des vannes – réservoir
- Les pièces de raccord telles que coudes, cônes, té, manchette de démontage, clapets, raccords, plaques pleines ...
- Une sonde de mesure de niveau d'eau à installer dans la cuve intérieure, 2 poires de niveaux en secours
- Les essais et les plans de récolement.

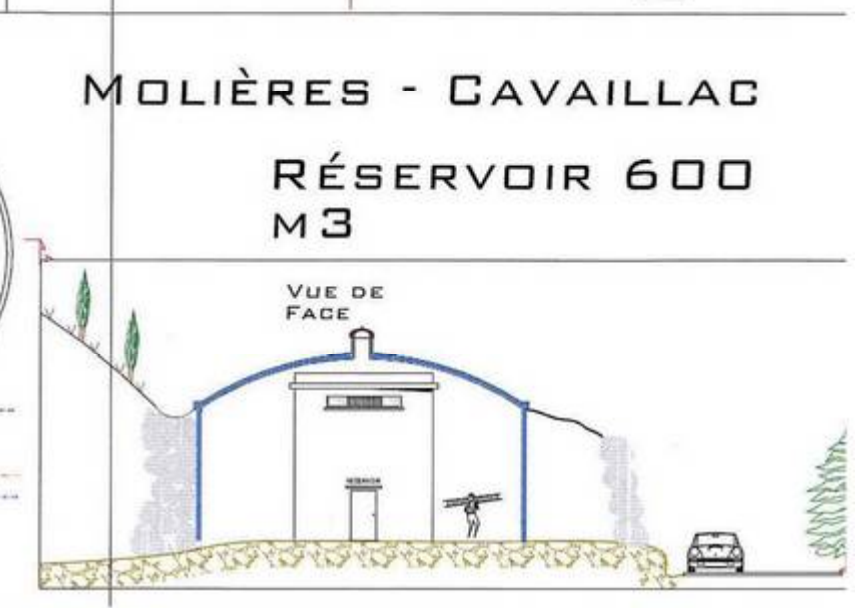
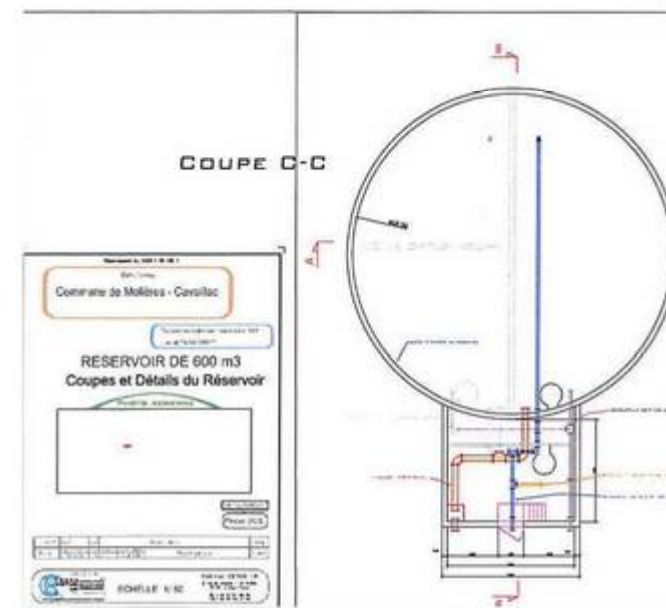
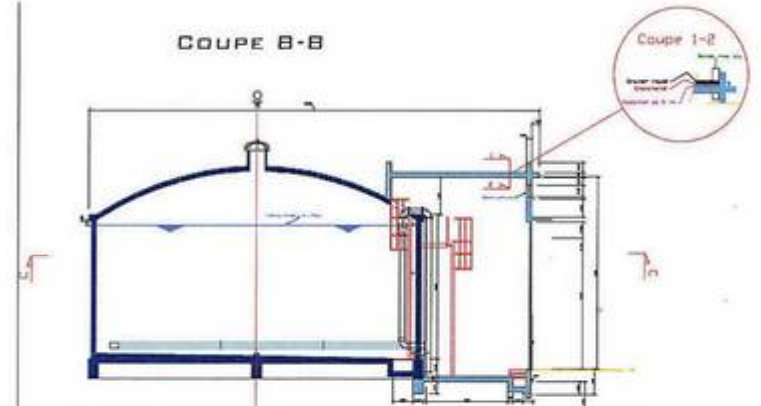
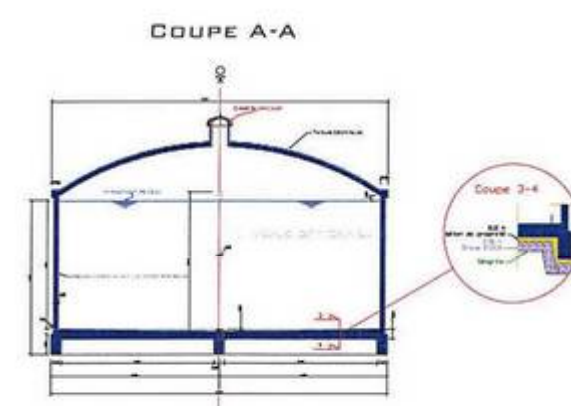
Avant Travaux



Pendant les Travaux



Après Travaux



MOLIÈRES - CAVAILLAC
 RÉSERVOIR 600 M³

Commune de Molières - Cavailiac
 RÉSERVOIR DE 600 m³
 Coupes et Détails du Réservoir