

Maître d'Ouvrage : Commune de CARLIPA (11)

Composition de l'équipe de Maître d'œuvre : M. CAYUELA, M. BRUNEL

Nature et localisation des travaux : Réhabilitation des réseaux d'assainissement et d'eau potable

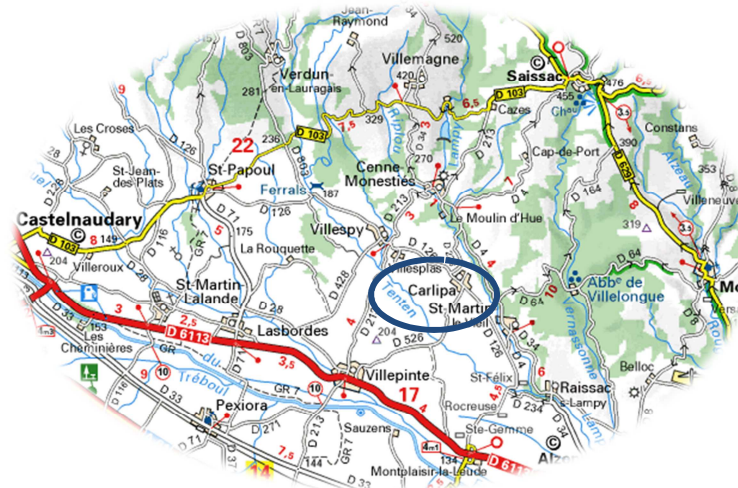
Date de réception des travaux : Octobre 2015

Montant de l'opération : 308 518.51 € HT

1. Poste de relevage avant travaux



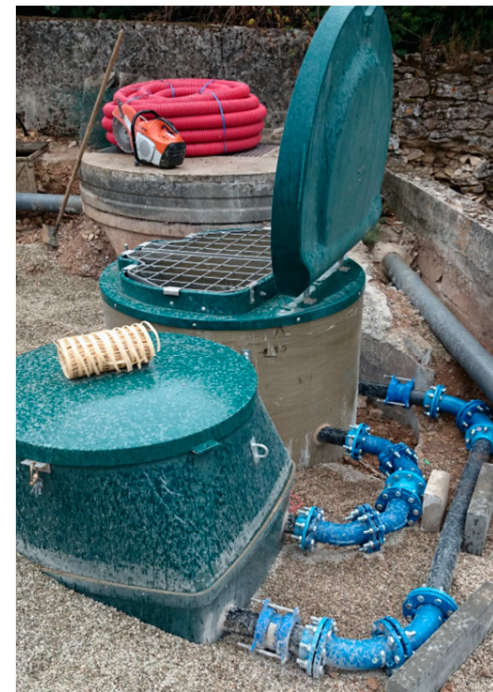
Carte de localisation des Travaux



3. Poste de relevage après travaux



2. Pendant les travaux



La commune de Carlipa, dotée d'équipements vétustes pour le traitement des eaux usées, a décidé de réhabiliter son réseau d'assainissement dans le cadre de la construction d'une nouvelle station d'épuration afin d'éliminer les eaux parasites.

En tranchée commune avec l'assainissement, le réseau AEP a également été renouvelé, avec la suppression des branchements en plomb et le renforcement de la défense incendie.

Les travaux comprennent :

- 1 poste de relevage (HMT : 21ml / 2 pompes de 10 m3/h)
- 380 ml de conduite de refoulement Dn 75 mm FONTE
- 402 ml de conduite gravitaire Dn 200 mm FONTE
- 20 branchements EU
- 286 ml de conduite AEP Dn 150 mm FONTE
- 145 ml de conduite AEP Dn 125 mm FONTE
- 25 branchements AEP

