

COMMUNE DE SAINT JULIEN DE BRIOLA

Travaux d'assainissement des eaux usées et création d'une station d'épuration Hameau de Bonnerys d'en Bas

Lot 2 : Construction de la station d'épuration type filtre plantés de roseaux de 30 Eq/h (extensible à 50 Eq/h)

Maître d'Ouvrage : Commune de SAINT JULIEN DE BRIOLA (11)

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

Nature et localisation des travaux :

Travaux d'assainissement des eaux usées et création d'une station d'épuration Hameau de Bonnerys d'en Bas:

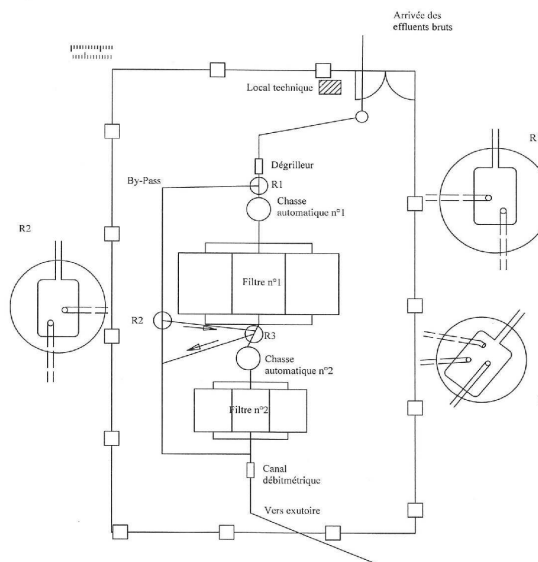
Lot 1 : Réseaux d'assainissement

Lot 2 : Construction d'une station d'épuration de 30 Eq/h

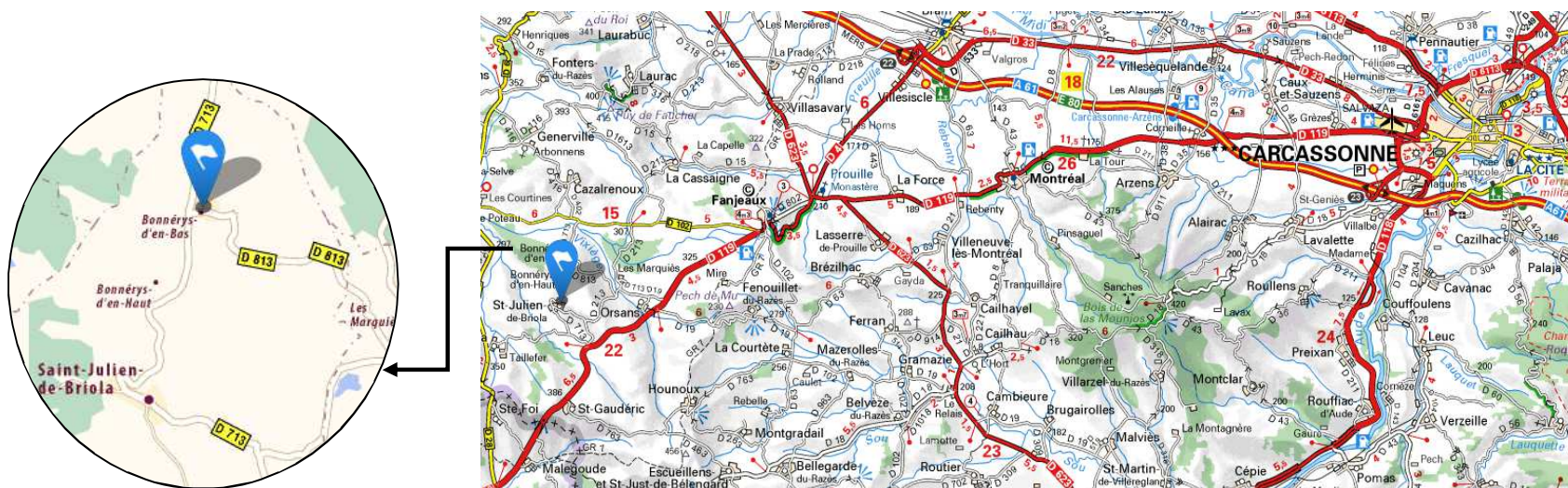
Lot 3 : Essais et contrôles

Date de réception des travaux : 2014

Montant de l'opération : 124 K€ HT



Cartes de localisation des Travaux



Suite aux conclusions du Schéma Directeur d'Assainissement des eaux usées, la commune de SAINT JULIEN DE BRIOLA a mis en place un programme de travaux :

- Création d'un réseau de collecte et de transport des eaux usées
- Construction d'une station d'épuration, de type filtres plantés de roseaux pour 30 Equivalent/habitants extensible à 50 Equivalent/habitants.

Pour cela, elle a retenue un mode d'assainissement autonome, regroupé et simple dans son fonctionnement et dans son exploitation.

Aujourd'hui, la Commune de SAINT JULIEN DE BRIOLA garantie, sur ce hameau, une qualité d'eau traitée constante et répond aux exigences de la réglementation en vigueur.

Lot 1 : Travaux d'assainissement des eaux usées : Collecte et transport

