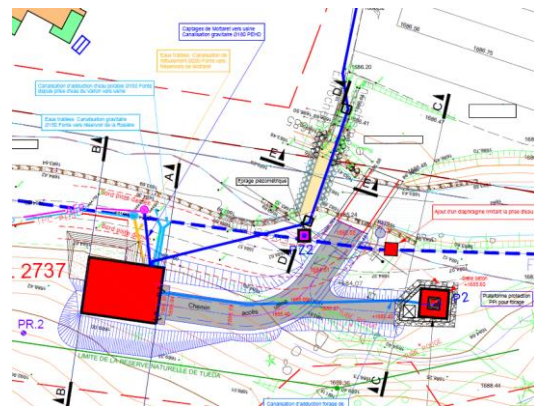


**COMMUNE DE MERIBEL
LES ALLUES (73)**



2014
RÉCEPTIONNÉ

Station de traitement d'eau potable de Mottaret et réseaux associés



CARACTERISTIQUES :

- Création d'une usine de traitement d'eau potable
- Alimentation par pompage des membranes avec régulation du débit d'eaux brutes
- Dispositif de stockage de l'eau potable dans un réservoir tampon à l'intérieur de l'usine
- Installation d'un dispositif de surpression dans l'usine afin d'alimenter le réservoir de Mottaret
- Création et renforcements de réseaux d'adduction associés secteur Méribel (total : 2870 ml)
- Création et renforcements de réseaux d'adduction associés secteur Mottaret (total 2180 ml)

Traitement des eaux

- Capacité 60 m3/heure
- Filtration sur 16 modules de 60 m2 de membrane d'ultrafiltration en PolyEtherSulfone (seuil de coupure 0.02 µm)
- Dilution par les sources de Mottaret ou par le nouveau forage de Plan Ravet équipé lors du projet (10 m3/heure)

Détail de la mission

- Mission de maîtrise d'œuvre "témoin" complète (AVP, PRO, ACT, VISA, DET et AOR)

Montant de la mission : 232 000 €HT

Montant des travaux :

Montant estimatif des travaux **USINE** : 1 900 000 €HT
 Montant estimatif des travaux **RESEAUX ASSOCIES** (hors renforcement des réseaux d'adduction : 1 500 000 €HT

Personne à contacter :

M. Le Directeur des ST 04 79 08 98 20

Montmasson Ingénieurs Conseils

PAE les Glaisins - 12A rue du Pré Faucon - CS40435
 74940 Anancy-le-Vieux Cedex
 Tél : +33 (0)4 50 57 04 45
 Fax : +33 (0)4 50 57 24 39
 cabinet.montmasson@montmasson.fr