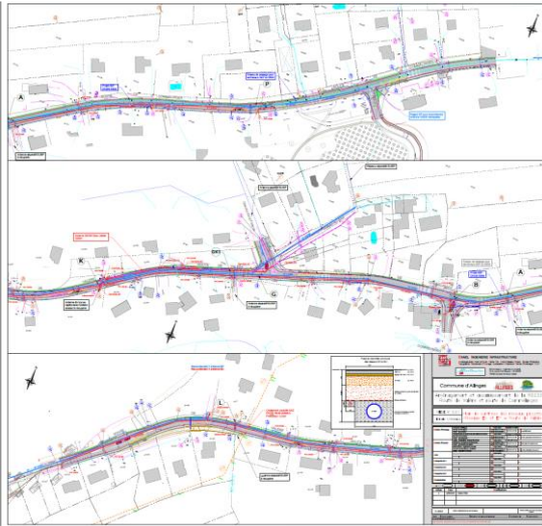
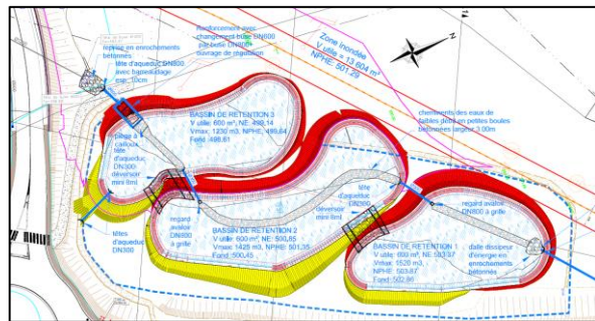


## COMMUNE D'ALLINGES



## Aménagement et Assainissement de la RD233 Route de Valère et Route de Commelinges (74)



### CARACTERISTIQUES :

- Travaux de mise en séparatif et redimensionnement de réseaux Eaux pluviales et eaux usées, coordonnés avec réfection de voirie départementale, aménagement urbain de surface, et travaux de rénovation de réseaux concédés AEP, EDF, Fibre optique, éclairage, etc..
- Travaux de réseaux en site périurbain fortement contraint (Gaz)
- Création de 3 bassins de rétention avec traitement paysager

### Détail de la mission

- Mission de maîtrise d'œuvre témoin complète
- Etude hydraulique avec modélisation des eaux pluviales
- Dossier Loi sur l'eau
- Co-traitance : C2i

### Montant HT de la mission :

Maitrise d'œuvre 143 370.00 €

### Assainissement Eaux Usées / Eaux pluviales

Canalisation EP PEHD Ø800 : 1035 ml ;

- Canalisation Fonte EU Ø200 : 1035 ml
- 3 bassins de rétention capacité totale 1 800 m<sup>3</sup>
- Montant des travaux : 1 965 906 € HT

### Aménagements VRD

- recalibrage de la chaussée en réduction avec mise en œuvre de 2 bordures pour accentuer l'effet « paroi »
- cheminement piéton continu unilatéral
- mise en conformité des arrêts bus
- reprise complète de la structure de chaussée
- gestion du plan de circulation pendant les travaux
- Montant des travaux : 1 310 000 € HT

**MONTANT TOTAL des travaux : 3 275 906 €**

### Personne à contacter :

M. Cyril DEMOLIS (DGS) 04 50 71 21 18

### Montmasson Ingénieurs Conseils

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