



Commune de Farges

Commune de Farges

Commune de Pugny

Commune de Vubens

7 Travaux à réaliser :
Créer un ouvrage de rétention

8 Travaux à réaliser :
Créer une traversée sous la R.D de diamètre Ø1000

6 Travaux à réaliser :
Recalibrer les fossés en bordure de la R.D

1 Recommandation :
Vidanger les noues par un fossé vers le fossé le long de la RD984b

11 Travaux à réaliser :
Créer deux noues parallèlement à l'ouverture de la zone

3 Travaux à réaliser :
Mise en réseau séparatif du collecteur unitaire

5 Travaux à réaliser :
Stabiliser les berges du fossé à l'aide de techniques végétales

4 Travaux à réaliser :
Stabiliser les berges du fossé à l'aide de techniques végétales et pose de seuils

1 Travaux à réaliser :
Redimensionner l'ouvrage de traversée de la R.D

2 Travaux à réaliser :
Créer un fossé entre les deux maisons

Sur l'ensemble des ZAU :

9 Travaux à réaliser :
Compenser l'imperméabilisation par des dispositifs de rétention/infiltration à l'échelle de la parcelle ou de la zone

Département de l'Ain



Commune de **COLLONGES FORT L'ECLUSE**

ANNEXES SANITAIRES
Volet : **Eaux Pluviales**

- Propositions de travaux -

Divers :

- Réseaux E.P. existants.
- Réseaux Unitaire Existants
- Fossés
- Réseau hydrographique
- Contour du PLU (Zones U et AU)
- Contour des ZAU
- Lagune de traitement des eaux usées
- Mise à jour du bâti - A titre indicatif

Travaux :

- Réseaux à créer
- Nature des travaux
- Nature des recommandations

13 Travaux à réaliser :
Créer deux noues parallèlement à l'ouverture de la zone

1 Recommandation :
Vidanger les noues par un fossé vers le fossé le long de la RD984b

Certifié conforme et vu pour être annexé à la délibération du conseil municipal en date du approuvant le PLU de Collonges Fort l'Ecluse.

Le Maire,

Date : Mai 2013
Echelle : 1 / 5 000
Fichier : AS_EP_Tvx_CollongesFE.dwg
Dessin : Y. BAUX



NICOT INGENIEURS CONSEILS
Rue Albert, 57 rue Capotaire
74650 ANNOZ - CHAMARÉ
Tel : 04.50.24.00.97 / Fax : 04.50.01.08.23
www.nicot-ingenieurs.com
e-mail : contact@nicot-ic.com

EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT

