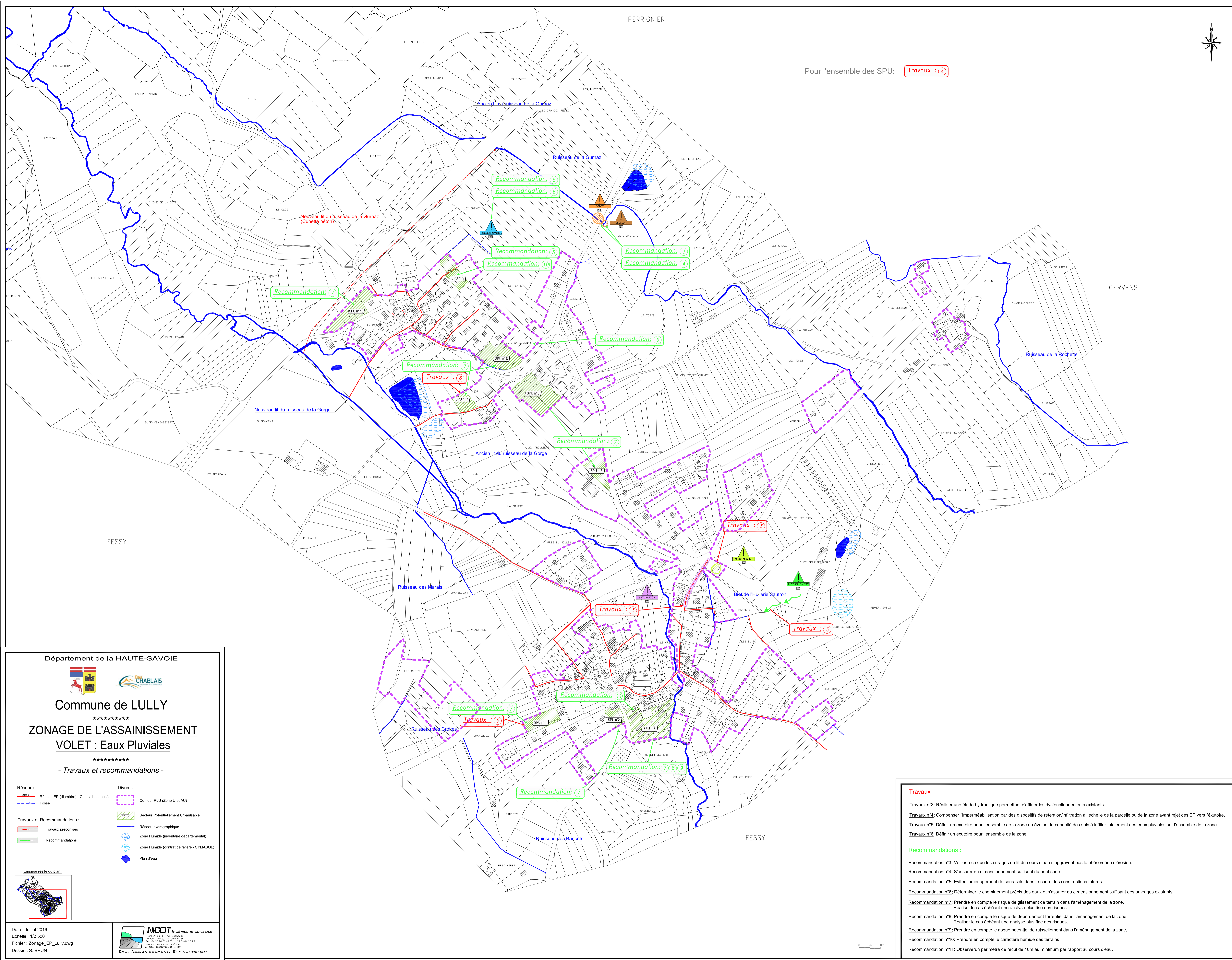


Pour l'ensemble des SPU: **Travaux : (4)**



Département de la HAUTE-SAOVOIE



Commune de LULLY

**ZONAGE DE L'ASSAINISSEMENT
VOLET : Eaux Pluviales**

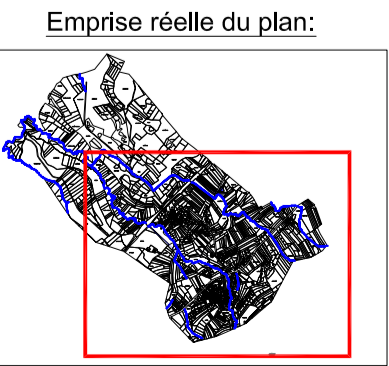
- Travaux et recommandations -

- Réseaux :**

 - Réseau EP (diamètre) - Cours d'eau busé
 - Fossé
- Travaux et Recommandations :**

 - Travaux préconisés
 - Recommandations
- Divers :**

 - Contour PLU (Zone U et AU)
 - Secteur Potentiellement Urbanisable
 - Réseau hydrographique
 - Zone Humide (inventaire départemental)
 - Zone Humide (contrat de rivière - SYMASOL)
 - Plan d'eau



Date : Juillet 2016
Echelle : 1/2 500
Fichier : Zonage_EP_Lully.dwg
Dessin : S. BRUN



Travaux :

- Travaux n°3:** Réaliser une étude hydraulique permettant d'affiner les dysfonctionnements existants.
- Travaux n°4:** Compenser l'imperméabilisation par des dispositifs de rétention/infiltration à l'échelle de la parcelle ou de la zone avant rejet des EP vers l'exutoire.
- Travaux n°5:** Définir un exutoire pour l'ensemble de la zone ou évaluer la capacité des sols à infiltrer totalement des eaux pluviales sur l'ensemble de la zone.
- Travaux n°6:** Définir un exutoire pour l'ensemble de la zone.

Recommandations :

- Recommandation n°3:** Veiller à ce que les curages du lit du cours d'eau n'aggravent pas le phénomène d'érosion.
- Recommandation n°4:** S'assurer du dimensionnement suffisant du pont cadre.
- Recommandation n°5:** Eviter l'aménagement de sous-sols dans le cadre des constructions futures.
- Recommandation n°6:** Déterminer le cheminement précis des eaux et s'assurer du dimensionnement suffisant des ouvrages existants.
- Recommandation n°7:** Prendre en compte le risque de glissement de terrain dans l'aménagement de la zone.
Réaliser le cas échéant une analyse plus fine des risques.
- Recommandation n°8:** Prendre en compte le risque de débordement torrentiel dans l'aménagement de la zone.
Réaliser le cas échéant une analyse plus fine des risques.
- Recommandation n°9:** Prendre en compte le risque potentiel de ruissellement dans l'aménagement de la zone.
- Recommandation n°10:** Prendre en compte le caractère humide des terrains
- Recommandation n°11:** Observer le périmètre de recul de 10m au minimum par rapport au cours d'eau.