

Commune de Viuz-en-Sallaz

ZONAGE DE L'ASSAINISSEMENT "VOLET EAUX PLUVIALES"

SCHÉMA DE GESTION DES EAUX PLUVIALES

ANNEXES SANITAIRES AU PLU - VOLET EAUX PLUVIALES

Réglementation

Planche Nord

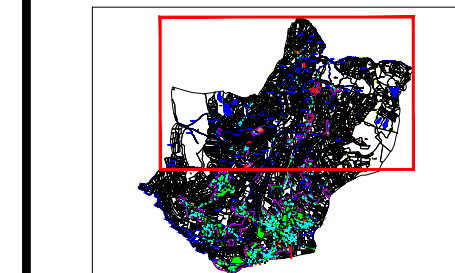
Réseaux :

- Ø 800 BA Réseau EP
- Réseau Unitaire
- Fossé
- Ruisseau
- Fossé bétonné
- Caniveau, cunette

Divers :

- Contour PLU
- Secteur Potentiellement Urbanisable
- Zone Humide
- Mise à jour du bâti / bâti futur

Emprise réelle du plan:



Réglementation :

Article 2224-10 du CGCT - Alinéa 3

Zones ou des mesures doivent être prises pour limiter l'imperméabilisation des sols et pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement :

Zone de gestion individuelle :

Règlement 1

Gestion des EP à la parcelle

- La mise en place d'un dispositif de rétention / infiltration est obligatoire à l'échelle de la parcelle
- Se reporter à la légende "Aptitude des sols à l'infiltration des eaux pluviales" pour identifier le dispositif à mettre en place

Règlement 2

Gestion à l'échelle de la zone

- La mise en place d'un dispositif de rétention / infiltration est obligatoire à l'échelle de la zone
- Se reporter à la légende "Aptitude des sols à l'infiltration des eaux pluviales" pour identifier le dispositif à mettre en place

Débit de fuite réglementaire:

Lorsqu'un système de gestion des EP nécessite un rejet vers un exutoire naturel ou non, celui-ci doit respecter le débit de fuite réglementaire, Cf. schéma pour l'ensemble du territoire communal.

Si la surface du projet est :

- supérieure ou égale à 1 ha alors Qf = 5 L/s/ha

- inférieure à 1 ha alors Qf = 3 L/s

Date : Juin 2016
Echelle : 1/5 000
Fichier : Viuz-en-S_SSEP_Reg.dwg
Dessin : L. QUINQUETON

NEOT INGENIEURS CONSEILS
Rue de la République - 74000 ANNECY - FRANCE
Tél: 04 50 24 00 81 Fax: 04 50 01 08 23
www.neot-engineers.com
E-mail: contact@neot-engineers.com

EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT

<< Origine Cadastre (© Droits de l'Etat réservés) >> << Reproduction interdite >>