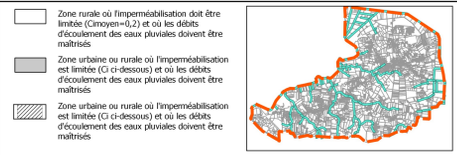




ETUDE DE ZONAGE D'ASSINISSEMENT DES EAUX PLUVIALES

PLAN DE ZONAGE PLUVIAL

2 : Vue d'ensemble sur la commune



Coefficient d'imperméabilisation maximal à respecter	Éléments complémentaires	Éléments complémentaires
Imp	Cours d'eau	caniveau
Ci max = 43%	Zones humides	Bassin de rétention existant
Ci max = 46%	Plan d'eau	Point exutoire
Ci max = 50%	Réseau EP existant	Modifications à prévoir
Ci max = 70%	Canalisation béton	Déconnexion
Ci max = 90%	Canalisation PVC	Zone de rétention à créer
Ci max = 95%	Canalisation PEHD	Modifications sur le réseau type
95	Fossé	Conduite à modifier
	Conduite rectangulaire	Fossé à reprofiler
		F



REALISATION: Décembre 2014

ETUDE HYDRAULIQUE - SCHEMA DIRECTEUR D'ASSINISSEMENT PLUVIAL

EF Etudes
4 rue Gauthier
BP 4114
44141 Boulogne-sur-Mer
Tel: 02 51 70 81 50
Fax: 02 51 70 81 58
www.efetudes.fr

