

SCHEMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT DES EAUX PLUVIALES

PLAN GENERAL DES ECOULEMENTS

Plan 3/3

Numero d'affaire : 11M031318W		Numero de plan : 1	
Date :	07/04/2012	Indice :	A
Echelle :	1/2000	Modifications :	A.B.V.Z.T
		Date :	Avril 2012
7, rue de la République - 44100 Nantes Tél : 02 51 86 86 40 Fax : 02 51 86 86 50		Fond de plan : Cadastre (Lambert 93)	

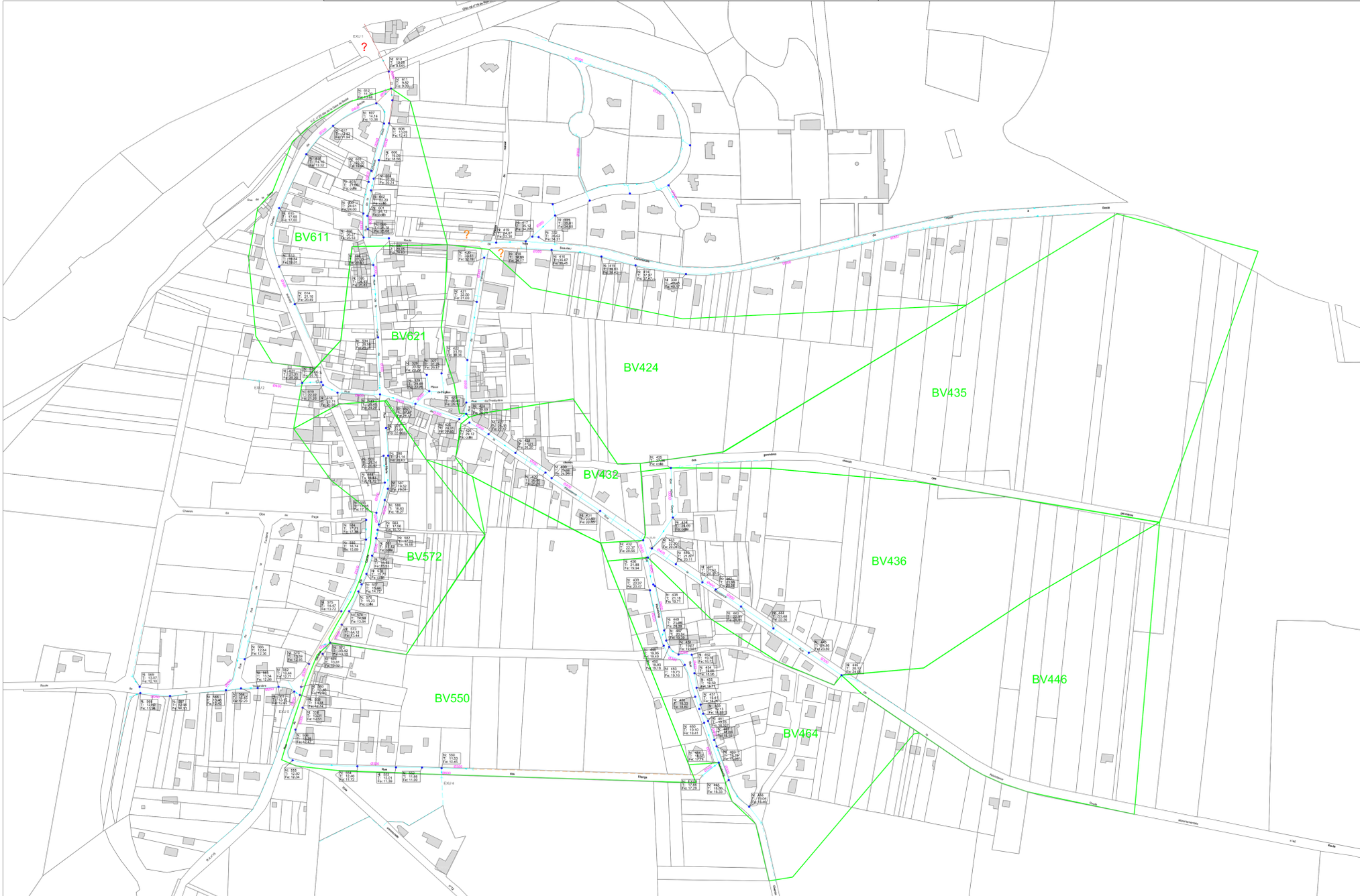
LEGENDE

- : Réseaux d'eaux pluviales
- : Réseau d'eaux pluviales surposés. Pour confirmer, une inspection caméra est à prévoir.
- : Réseau d'eaux pluviales pour lesquels un hydrocuvrage et une inspection caméra sont à prévoir
- : Réseaux d'eaux pluviales pour lesquels un hydrocuvrage est à prévoir
- : Fossés
- - - : Fossés pour lesquels un curage/renvoilage est à prévoir
- - - : Ruiseaux
- - - : Réseaux
- - - : Diamètre des collecteurs d'eaux pluviales
- : Ø400
- : Ø400
- : Identifiant du regard
- : T. : Fe 61.43
- : Cote terrain naturel
- : Cote fil d'eau
- : Tampon, grille, ovale ou plaque béton sur les réseaux d'eaux pluviales
- : Sous bassin versant
- : BV10 : Nom du sous bassin versant

Nota :

- Ce plan a été établi suite à une reconnaissance superficielle des réseaux. Il ne s'agit pas de plan de recouvrement.
- Sauf indication particulière, les cotes altimétriques ont été levées au niveau des tampons.
- Les tampons n'ont pas de cote altimétrique correspondant à des réseaux prises des cotes de bornements, ou des regards surposés réalisés par les services techniques de la commune, mais non vis lors des visites de terrain).
- Les réseaux d'eaux pluviales supposés doivent être vidés ou modifiés par la commune, soit par la connaissance des réseaux par les agents municipaux, soit par une reconnaissance avec une caméra.

Système de coordonnées : - Planimétrie Lambert 93 - Altimétrie IGN 69



Beslé sur Vilaine



Guénouvry