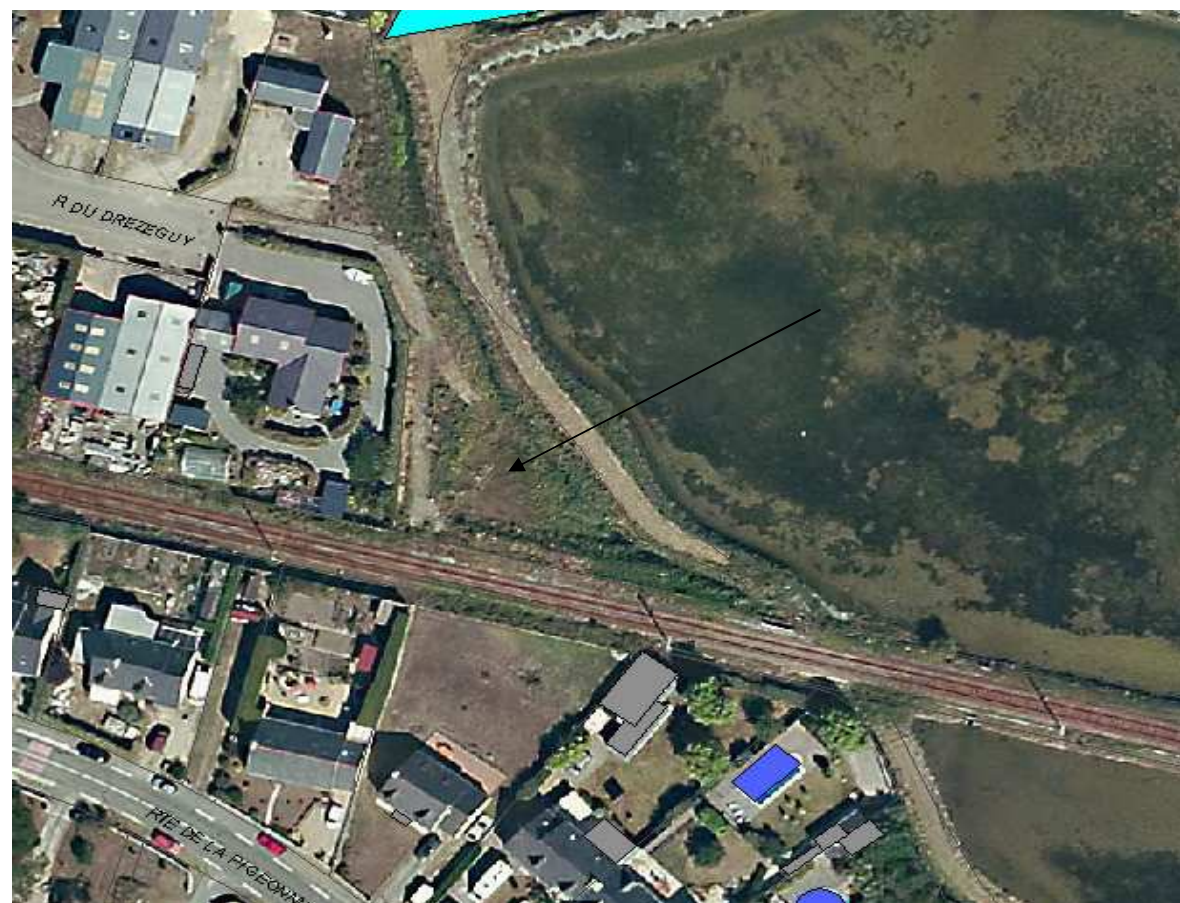
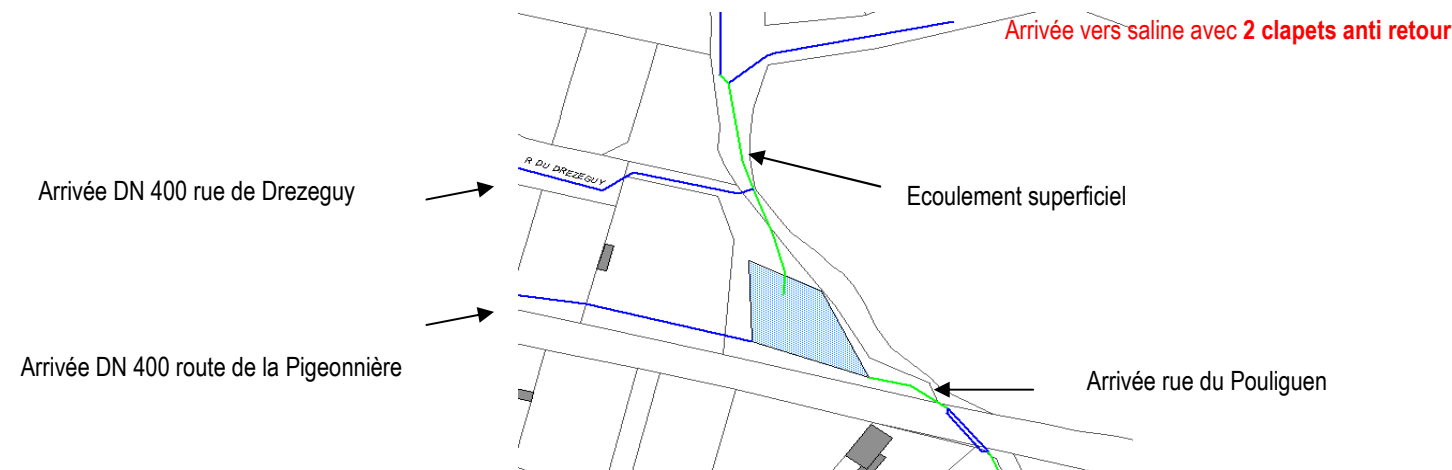


Localisation



Croquis



Reportage photographique



Photographie n°1 : Ecoulement superficiel jusqu'aux clapets Anti Retour



Photographie n°2 : Arrivée d'eau « polluée » depuis la rue de Drezeguy

Caractéristiques

Nom usuel : BR5

Adresse / lieu dit : Est de la rue de Drezeguy

Domaine public ☒ **Domaine Privé** ☐

Type : Bassin tampon

Année de construction : NC

Volume approximatif : NC

Dimensions : Profondeur moyenne : 2 mètres Surface haute : 430 m²

Alimentation : Réseau principal d'eaux pluviales

Ouvrage de régulation : Oui

Surverse : oui ☐ non ☒

Milieu récepteur : Saline

Ouvrage de pré-traitement : oui ☐ non ☒

Protection : oui ☐ non ☒

Fonctionnement :

Ce bassin tampon est le principal ouvrage de régulation des eaux de la ville de Batz sur mer. Il récupère les eaux d'un bassin versant comprenant toute la partie Est du Bourg de Batz sur Mer.

Les eaux du principal bassin versant traverse le chemin de fer par l'intermédiaire de deux DN 800 avant de rejoindre la zone de stockage.

Les eaux ruisselle ensuite dans un fossé hydraulique avant de rejoindre les salines.

La régulation du débit de fuite est assurée à deux niveau par des clapets anti retour installés sur deux canalisations de diamètre 300 mm. En période de marée haute, le niveau des salines est tel que le clapet anti retour du niveau inférieur est fermé. Le tamponnage du bassin s'effectue donc jusqu'au niveau du second clapet.

Remarque :

Les eaux en provenance de la rue de Drezeguy sont particulièrement turbides.



Photographie n°3 : Vue d'ensemble de la zone de stockage