


DEPARTEMENT DE LOIRE-ATLANTIQUE

COMMUNE DE SAINT-ANDRE-DES-EAUX




SCHEMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT PLUVIAL


CARTE 7


Propositions d'aménagement - SCENARIO RETENU


Légende


Réseau pluvial actuel :


 Réseau busé

 Fossé


 Bassin_Retention


 Surface desservie des retenues existantes


 Exutoire


 Bassin versant futur par exutoire


Proposition d'aménagement :


 Déconnexion réseau


 Modification à l'avaloir

 Conduite à redimensionner


 Fossé à regrotter


 Réseau à créer


 Fossé à créer

 Tracé du réseau à définir selon les projets d'aménagement


Mesure compensatoire :


 Bassin de rétention actuel concerné par la mise en place d'ouvrage de régulation


 Mesure compensatoire à créer


 Surface desservie des mesures compensatoires


Autres éléments complémentaires :

 Cours d'eau

 Plan_eau

 Mare

 Zone humide

 courbe_niveau

Bruitur_1

V= 220 m³/s

S= 2,8 ha


Qf= 9 l/s

Non de la mesure compensatoire

V= 220 m³/s

S= 2,8 ha

Qf= 9 l/s



Echelle : 0 50 100 150 200

Echelle : 1:3 000

Réalisation : Février 2017

Révision du PLU et réalisation d'un Schéma Directeur d'Assainissement Pluvial

