



SAINT-GEORGES-SUR-CHER (41)
Mise en séparatif du réseau unitaire
"secteur le Port"

Ce projet consiste à la mise en séparatif du réseau unitaire. La commune a constaté des arrivées d'eaux pluviales importantes dans le réseau unitaire générant des dysfonctionnements des dispositifs de collecte et de traitement. En cas de fortes précipitations, le réseau est en charge avec la remontée du cours d'eau du Cher.

- Travaux à réaliser pour partie sous route départementale
- Objectif 1 : Réduction des apports d'eaux de pluie arrivant à la station d'épuration
- Objectif 2 : Suppression des Rejets Intempestifs
- Étude soumise à l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne
- Conservation du réseau unitaire pour la collecte des Eaux Usées
- Création de collecteurs pour les eaux pluviales
- Obturation du trop-plein sur le poste de refoulement du secteur
- Reprise de 15 avaloirs existants et création de 2 nouveaux
- Démolition du déversoir d'orage sis sentier du Port
- Tests de compactage, inspections télévisées et essais d'étanchéité

Maître d'ouvrage :

Commune de Saint-Georges-sur-Cher

Opération :

Réseau d'assainissement

Travaux :

185 mètres de conduites posées par ouverture de tranchée
14 avaloirs à créer

Missions exercées :

Maîtrise d'œuvre complète

Coût des travaux :

435 000 € HT

Stade d'avancement :

Etudes réalisées en mars 2023