

Saint Maur (36)

# Construction d'un bâtiment commercial

Bâtiments

Environnement

Dossiers réglementaires

Etudes d'assainissement des eaux pluviales

## LE PROJET

Dans le cadre du projet de construction d'un bâtiment commercial, Grand Frais a confié à Géotec dans un premier temps une mission de pré-dimensionnement de l'ouvrage de gestion des eaux pluviales du projet puis, dans un second temps, une mission de rédaction du dossier réglementaire au titre de la rubrique 2.1.5.0, la parcelle projet faisant plus d'un hectare.

## LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Réalisation d'essais d'infiltration de type Porchet réalisés au droit de fouilles ;
- Pré-dimensionnement du dispositif de gestion des eaux pluviales ;
- Rédaction du dossier déclaratif au titre de la rubrique loi sur l'eau n°2.1.5.0.

## LES DÉFIS RELEVÉS

- Visite de site pour comprendre le fonctionnement hydraulique de la parcelle projet ;
- Evaluation des incidences du projet sur le milieu naturel et des mesures compensatoires à mettre en place ;
- Accompagnement du client tout le long de l'instruction du dossier réglementaire.

**Localisation : SAINT MAUR (36)**

**Client : GRAND FRAIS**

**Période de prestation Géotec : Mai - juillet 2022**

**Montant de la prestation Géotec : 7k**

