



Le Blanc-Mesnil (93)

Création d'une cour oasis

Bâtiments

Environnement

Sites et sols pollués

LE PROJET

Dans le cadre du projet de création d'une cour oasis au sein du collège René Descartes, le Conseil Départemental de la Seine-Saint-Denis a confié à Géotec une mission d'étude de pollution et la réalisation d'essais de perméabilité (type porchet) afin de vérifier les possibilités de réalisation du projet.

L'opération consiste en la désimperméabilisation de l'actuelle cour bitumée et à créer une cour oasis comprenant la mise en place de revêtements perméables (pleine terre et pavés drainants).

LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Investigations sur le milieu sol (mission A200) suivant la norme NFX31-620-2 afin de vérifier la qualité des sols superficiels et les possibilités d'infiltration des eaux dans les remblais.
- Essais de perméabilité de type essais Porchet.

LES DÉFIS RELEVÉS

- Intervention au sein d'un établissement scolaire.
- Plusieurs interventions du même type sur plusieurs établissements scolaires devant être réalisés sur une semaine lors des vacances scolaires.



Localisation : LE BLANC-MESNIL (93)

Client : Conseil Départemental de la Seine-Saint-Denis

Période de prestation Géotec : Mai 2023

Montant de la prestation Géotec : 11 k €