

Diagnostic de pollution Reconstruction d'un magasin ALDI après un incendie

Bâtiments

Environnement

Sites et sols pollués

LE PROJET

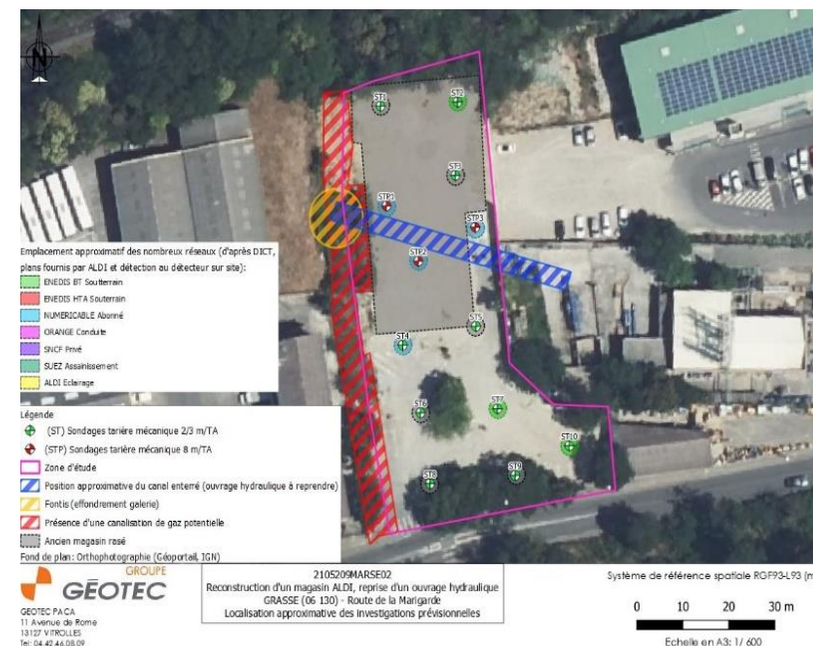
Dans le cadre de la reconstruction d'un magasin sinistré à la suite d'un incendie provoqué par une explosion de gaz en 2019, la société Aldi Immobilier a confié à Géotec une mission relative aux sites et sols pollués. Cette mission vise à évaluer la qualité des sols, à vérifier l'acceptabilité des terres du site en vue de leur stockage en Installation de Stockage de Déchets Inertes (ISDI) sur le linéaire d'un ouvrage hydraulique endommagé par l'explosion, et à définir les mesures spécifiques de gestion ou de surveillance environnementale à mettre en œuvre. Elle s'inscrit dans la continuité de l'étude historique, documentaire, ainsi que de la visite de site déjà réalisées par Géotec en 2019.

LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Prestation globale DIAG, constituée de reconnaissances in situ avec mise en application du programme d'investigations prévisionnel et réalisation d'investigations complémentaires : prélèvements, mesures, observations et analyses sur les sols (A200), interprétation des résultats des investigations (A270) ;
- Réalisation de 10 sondages à la tarière mécanique jusqu'à 2 m/TA de profondeur ;
- Réalisation de 3 sondages profonds à la tarière mécanique jusqu'à 7 m/TA de profondeur ;
- Mise à jour du schéma conceptuel édité dans le cadre de la mission initiale, ainsi que l'émission des recommandations, détermination de l'acceptabilité des terres en Installation de Stockage de Déchets Inertes (ISDI).

LES DÉFIS RELEVÉS

- Sondages à proximité d'un canal enterré ;
- Intervention sur site comportant de nombreux réseaux enterrés, notamment sensibles, situés à proximité d'un fontis ;
- Problématique de gestion de terres à excaver jusqu'à 6 m/TA de profondeur.



Localisation : GRASSE (06)

Client : ALDI IMMOBILIER

Période de prestation Géotec : 2019-2023

Montant de la prestation Géotec : 10 k€ HT