

Villedieu-
sur-Indre (36)

Diagnostic Cavité sur canalisation de GRT GAZ

Infrastructures linéaires

Géotechnique

Diagnostic géotechnique (G5)

LE PROJET

Lors d'un survol de contrôle de la canalisation de gaz transport, une cavité a été identifiée. Cette mission G5 avait pour objectif de définir les causes potentielles de cette cavité et de définir la méthodologie de comblement.

LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Investigation au géoradar réalisées par ME2i sur la section concernée,
- Réalisation de sondages destructifs de contrôles au droit des anomalies détectées au géoradar.

LES DÉFIS RELEVÉS

- Intervention sur terrain agricole avec accès rendu difficile par la culture et les conditions météorologiques,
- Préconisation de la solution de comblement gravitaire.

Localisation : VILLEDIEU SUR INDRE (36)

Client : GRT GAZ

Période de prestation Géotec : Mai 2024

Montant de la prestation Géotec : 9 890€ HT

