

# Diagnostic suite à des désordres au niveau de la Chapelle

Bâtiments

Géotechnique

Investigations géotechniques

## LE PROJET

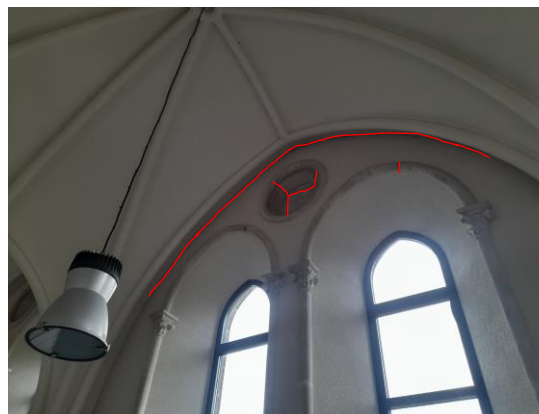
Dans le cadre d'un diagnostic géotechnique d'une Chapelle dans un lycée, la Région Normandie a confié à Géotec une mission G5 + G2 AVP dans le but d'étudier la relation entre les désordres de la structure et le sol ainsi que de trouver des solutions de confortement de l'ouvrage.

## LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- ❏ Campagne géotechnique avec sondages pressiométriques, sondages de reconnaissances des fondations existantes et analyses en laboratoire
- ❏ Analyse des désordres sur la Chapelle du lycée des Andaines ;
- ❏ Étude de stabilité des fondations existantes et avis sur l'origine possible des désordres

## LES DÉFIS RELEVÉS

- ❏ Intervention en milieu occupé
- ❏ Reconnaissance de fondations à l'intérieur d'un bâtiment
- ❏ Avis sur l'origine des désordres
- ❏ Proposition un confortement à mettre en place adapté au contexte



Localisation : LA-FERTE-MACE (61)

Client : Région Normandie

Période de prestation Géotec : octobre à novembre 2024

Montant de la prestation Géotec : 8 430 € HT