



Neufles-Saint-Martin (27)

Réfection d'un pont

Ouvrage d'art

LE PROJET

Dans le cadre de la réfection de deux ponts entre NEAUFLES SAINT MARTIN (27) et COURCELLES LES GISORS (60) pour permettre le passage à la circulation au-dessus du cours d'eau l'Epte, GEOTEC a été missionné pour une mission G2 AVP+PRO. Ces deux ponts, reliant un îlots au centre du cours d'eau, étaient fermés à la circulation motorisés suite à leur dégradation.

LA MISSION RÉALISÉE PAR GÉOTEC

- Réalisation de sondages pressiométriques et carotté;
- Mission G2 AVP ;
- Mission G2 PRO.

LES DÉFIS RELEVÉS

- Réalisation de 2 sondages pressiométriques à 15 m de profondeur ;
- Réalisation d'1 sondage carotté de 15 m de profondeur ;
- Réalisation d'essai en laboratoire (analyse selon le GTR, analyse d'agressivité des sols).
- Dimensionnement des fondations par micropieux ancrés dans la craie.



Localisation : Pont d'INVAL

Client : Communauté de Communes du Vexin Normand

MOE : TRAVEE

Période de prestation Géotec : Mai 2022

Montant de la prestation Géotec : 11 500 € HT

