



> DIAGNOSTIC MATÉRIAUX

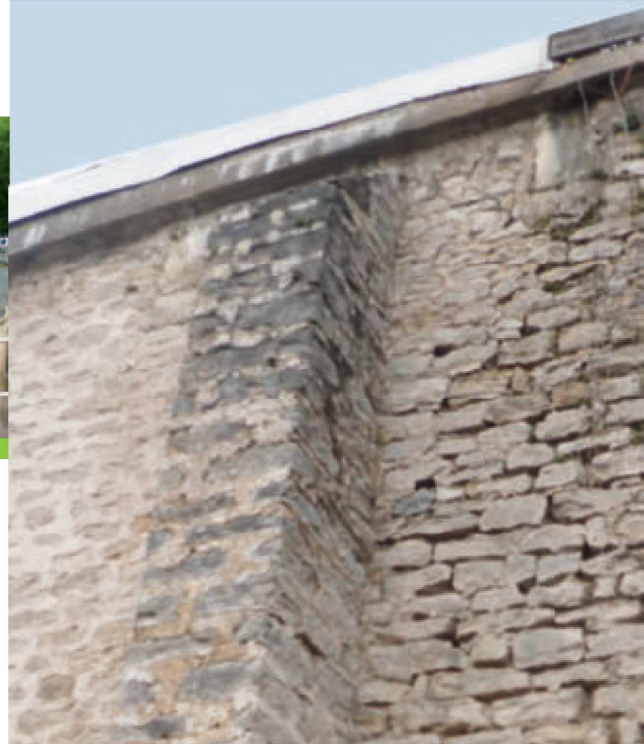
Station d'épuration de Morez SIDEDEC du Jura (25)

CARACTÉRISTIQUES DE L'OPÉRATION

Dans le cadre de la rénovation du bassin d'aération de la station d'épuration de Morez, le SIDEDEC du Jura a souhaité faire réaliser un diagnostic de l'état de conservation des bétons.

Il a été procédé à :

- un relevé visuel des désordres,
- des prélèvements d'échantillons des bétons pour analyse chimique,
- une campagne d'auscultation non destructive in-situ,
- des analyses en laboratoires des échantillons pour identification des polluants,
- un rapport avec avis sur la structure et préconisations d'entretien.



Maître d'ouvrage (client)

SIDEDEC du Jura

Maître d'œuvre

Verdi Ingénierie

Montant du contrat HT

2 500,00 €

Date de l'opération

Mai 2012

Mission de la société GEBOA

- Relevé visuel
- Prélèvement d'échantillons
- Analyse en laboratoire
- Interprétation et préconisations.