



GILBERT
Infrastructure
Une entreprise du Groupe Gilbert



RÉHABILITATION DE CINQ (5) PONCEAUX

Fiche projet

MISE EN SITUATION

- Réhabilitation structurale de cinq (5) tuyaux (TTOG et TBA) servant de ponceaux à la Municipalité de Saint-Donat-de-Rimouski :

- 1 J-1 (TTOG) dia.: 900 mm, long.: 24 m
- 2 J-2 (TTOG) dia.: 1500 mm, long.: 45 m
- 3 J-5 (TTOG) dia.: 1800 mm, long.: 40 m
- 4 J-11 (TTOG) dia.: 1200 mm, long.: 38 m
- 5 J-12 (TBA) dia.: 1200 mm, long.: 32 m

- Corrosion, radier perforé, ovalisation, infiltrations...

ÉTAPES DE TRAVAIL

- Travaux exécutés en septembre 2021
- Installation sécuritaire sur chacun des cinq (5) sites
- Préparatifs et suivi afin d'assurer la sécurité des travailleurs tout au long du projet
- Gestion de l'eau, nettoyage, injection, colmatage, réparations ponctuelles et préparation de la surface
- Projection du géopolymère GeoSpray®



Avant



Après



Sans-tranchée



GeoSpray®



Gilbert Infrastructure - 1700, boul. Talbot, Chicoutimi (Qc) G7H 7Y1
www.groupegilbert.com/infrastructures

Groupe
GILBERT
60
ANNIVERSAIRE
— 1957-2017 —