

**ASSAINISSEMENT DU PONT DE LA VY-CREUSE SUR VOIES CFF**  
**Chemin de la Vy-Creuse 1196 Gland**

**2015-2016**

**Maître de l'Ouvrage :**

Ville de Gland  
Service Infrastructures et Env.  
1196 Gland

**Programme :**

Le bureau FLUCK Ingénierie SàRL a été mandaté pour l'établissement d'un projet d'intervention pour l'assainissement du pont de la Vy-Creuse sur les voies CFF. Ce pont permet de relier les parties se trouvant de part et d'autre des voies CFF. Avec le pont sur l'Avenue du Mont-Blanc, il est un des deux seuls ouvrages permettant le franchissement des voies CFF.

L'ouvrage d'origine, construit en 1968, est un pont dalle en béton armé. En 1990, suite à l'augmentation du gabarit de la route de la Vy-Creuse, le pont ainsi que les rampes d'accès ont été élargis. Cet élargissement correspond à la création d'un trottoir en porte-à-faux sur une largeur de 2,13 m, sur les deux côtés de l'ouvrage.

Une inspection, effectuée en mars 2004, met en évidence des problèmes de corrosion au niveau des tôles métalliques sous les trottoirs du pont. Notre bureau a effectué une inspection détaillée en février

**Prestations effectuées :**

Inspection détaillée  
Projet d'intervention  
Demande d'autorisation auprès des CFF

Responsables :

MM. Sordet, Glardon

