

PONT SUR LE GRAND TORRENT RC 54

Entretien spécialisé

Caractéristiques

- Pont dalle en béton armé très élancé, l/40, réalisé en 1964 par le bureau A. et Ph. Sarrasin.

Particularités

- Le pont de 85.0 m est flottant et possède des appuis mobiles sur les deux culées.
- Il a été traité en 2020 comme pont semi intégral par la mise en place de dalles de transition préfabriquées posées sur un lit de gravillons.
- Des déformations permanentes verticales et transversales de l'ordre de 5 cm, dues à son élancement, ont été compensées par le revêtement.
- Les bordures étaient fortement endommagées et ont été changées.

PROBLÉMATIQUE



Projet

Conception particulière d'un pont semi-intégral très élancé de 85 m de longueur.

Prestations

- Inspection
- Concept et Projet d'intervention
- Appel d'offre
- Direction des travaux et décomptes

Coût des travaux

590'000 CHF

