

PONT ROTARY, RÉFECTION SUGIEZ (FR)

SWISSMADE 



MAÎTRE D'OUVRAGE

Gemeinde Ins (BE)
Commune de Mont-Vully (FR)

INGÉNIEUR

Indermühle Bauingenieure GmbH
Thun

DATE RÉALISATION

2001

DATE RÉFECTION

2022



DESSCRIPTIFS TRAVAUX

- changement de la totalité des mains courantes en mélèze.
- assainissement des deux premières travées complètes.
- assainissement ponctuel des solives.
- changement partiel du platelage en panneaux 3 plis de 60 mm d'épaisseur servant de support de l'étanchéité.

SPÉCIFICITÉ

Pont réalisé en 2001 pour EXPO 02 (destiné aux piétons et cyclistes).

Portée ARCS 61 m'

Gabarit navigation 40 m x 7 m de haut.

Pose sur micropieux de 18 m de profondeur.

Données techniques, mise en oeuvre

- 4000 m' de planches de mélèze.
- 280 m² de panneaux 3 plis de 60 mm
- main-courante, barrière et poteaux: 60 m³
- 225 m' de barrières.

Amélioration technique 2022

- relevée étanchée et pose de tôle inox sur la poutre de bord.
- tablette de la main-courante ventilée.
- évacuation de l'eau en extrémités des rampes.



RÉSULTATS SUR
PLUS DE 25 ANS
D'EXPÉRIENCE



LE SPÉCIALISTE
DU RENFORCEMENT
DE STRUCTURE BOIS

CH. DES MOSSEIRES 65, 1630 BULLE
+41 21 944 02 54 - INFO@RENOANTIC.CH
RENOANTIC.CH

