

RECONSTRUCTION DU PONT SUR LA TREME ET AMENAGEMENTS ROUTIERS



Vue depuis l'aval du pont existant

- Maîtres de l'Ouvrage :**
- Commune de Gruyères
 - Service des ponts et chaussées
- Nature de l'ouvrage :**
- Route cantonale axe 1030 Broc – Epagny – Moléson PR 0 – 125 : Gruyères
N° ouvrage 0189 PCAM 10741
Reconstruction du pont sur la Trême et aménagements routiers
- Prestations :**
- Avant-projet
 - Projet de l'ouvrage
 - Appel d'offres
 - Projet d'exécution
 - Exécution d'ouvrage
 - Mise en service
- Dimension et coût :**
- Pont biais sur pieux :
- Portée 18 m
 - Largeur 12 m, hauteur des murs de culée 3.6 m
 - Hauteur des murs de culée 3.6 m
- Route cantonale :
- Longueur env. 1'015 m
- Coût total: CHF 4'800'000.00
Coût pont: CHF 1'500'000.00
Coût aménagements routiers: CHF 3'300'000.00
- Période :**
- 2011 - en cours

HYAG/10.2016/Réf. 1675_1676_1696



BRASEY INGENIEURS SA

INGENIEURS CONSEILS EPFZ/SIA/USIC

Avenue de la Gare 11

Case postale 137

1700 Fribourg

Tél. 026 322 17 44

Fax 026 322 17 03

E-mail : info@brasey.ch