



STRUCTAL

Ponts

Pont Grand Falls Grand Falls, Nouveau-Brunswick

À l'été 2003, Structal-ponts a dû d'abord démolir le pont de Grand Falls, au Nouveau-Brunswick, avant d'ériger la charpente métallique du nouvel ouvrage. Les travaux au-dessus de la rivière ont été réalisés à l'aide de barges.

Le défi pour Structal-ponts était de fabriquer d'impressionnantes poutres d'une longueur de 143 pieds, et ce, avec un échéancier très serré. Le tout a été réussi avec brio, dans les délais prévus et à la satisfaction du client.



Des **solutions**
pour mieux
construire



PROJET :

Pont Grand Falls

Grand Falls, Nouveau-Brunswick

Construction : 2003

950 tonnes

1445, rue du Grand Tronc
Québec (Québec)
Canada G1N 4G1
Téléphone : 418-683-2561
Télécopieur : 418-688-8512

www.structalponts.ws