



le 12 septembre 2018

## L'esthétique d'une nouvelle passerelle piétonnière est un facteur important pour les habitants de Cochrane, en Ontario

Le lac Commando est un grand plan d'eau en forme de H situé au cœur de Cochrane, une petite ville du Nord de l'Ontario. Pendant de nombreuses décennies, une passerelle emblématique en arche a été un repère visuel central de la communauté, reliant deux péninsules pour



### Détails du projet :

**Nom :** lac Commando

**Lieu :** Cochrane, Ontario

**Propriétaire :** Ville de Cochrane

**Génie-conseil :** Ponts Algonquin

**Entrepreneur :** Deep Foundations Contractors Inc

**Produit :** passerelle piétonnière préfabriquée

**Application :** traverse de cours d'eau

**Secteur :** travaux publics

**Dimensions :** longue de 11,4 m

former la barre transversale du H. Hélas, le temps de la remplacer était venu, mais l'esthétique et le coût du nouveau pont soulevaient bien des inquiétudes.

La Ville s'est associée aux Ponts Algonquin pour concevoir et fabriquer le pont de remplacement. Un représentant d'Algonquin a assisté à une réunion du conseil municipal avec l'entrepreneur à la fin mai, afin de donner l'occasion aux conseillers de discuter des options de conception et des prix possibles. Le projet a ainsi pu démarrer du bon pied, et on veillait à ce les attentes soient comblées.

Au bout du compte, on a opté pour une conception en treillis bowstring en acier patinable avec tablier en sapin. Le conseil municipal a apprécié le fait que le nouveau pont reprenne la forme en arc et la finition du pont en treillis de type Pratt original et conserve un tablier en bois naturel.

### **Il fallait être prêt pour le festival d'été de Cochrane**

Une fois les décisions de conception prises et la commande en main, le temps était compté. Le nouveau pont devait être prêt pour le prochain festival d'été de Cochrane au début août, alors que de nombreux événements sont prévus sur ce site.

Les bonnes communications avec l'entrepreneur ont permis de faire avancer les travaux sans heurts. Le nouveau pont a été expédié à partir de nos installations ontariennes de Thorndale. Il est arrivé à temps et a été mis en place sur les piliers existants en une seule journée.

**Voir tous les profils de projet sur [algonquinbridge.com](http://algonquinbridge.com)**

