

Usine Kenworth, Sainte-Thérèse, Québec

L'efficacité au chapitre de la conception et de la fabrication a permis de **surpasser les attentes du client** en termes d'échéancier.

En plein cœur de la haute saison de production, l'ensemble des composantes, incluant les poutrelles, le tablier métallique et les fermes structurales ont été livrées à temps. Il est à noter que la géométrie arquée des fermes a constitué un défi de fabrication compte tenu des délais de livraisons prescrits.

«Canam a été excellent sur toute la ligne. Que ce soit pour la rapidité du design, la fabrication des composantes ou le respect de l'échéancier très serré, Canam a contribué au succès du projet», a déclaré Benoît Legault, ADF.

Chez Canam, une demande à la dernière minute nous permet de prouver notre rapidité d'exécution.



Dimensions : Plus de 200 000 pieds carrés

Lieu : Sainte-Thérèse, Québec

Période : Printemps 1999

Propriétaire : Kenworth

Architecte : Stendel & Reich

Ingénieur : Nicolet, Chartrand, Knoll

Fabricant : Au Dragon Forgé (ADF)

Entrepreneur : Hervé Pomerleau

Poutrelles : 1 500 poutrelles

Tablier métallique : 265 000 pieds carrés

Fermes : 12 fermes
