



Tome 4 - Volume 2 - Annexe C - Feuillet 1 de 5

<b>A</b>	Point de repère	Point of reference
---	Limite MRC / Ville de Lévis	Limit of MRC / Ville de Lévis Boundary
---	Limite d'arrondissement	Borough Boundary
▨	Zone non agricole	Non Agricultural Zone
---	Variante de tracé	Alternate Route
▭	Site d'implantation des installations terrestres du terminal méthanier	Site for Land Facilities of the Terminal
▭	Zone à risques de mouvements de terrain	Landslide Risk Area
▭	Zone d'inondation	Flooding Area
▭	Érable (66% et plus)	Maple (66% and over)
▭	Érable (33% à 66%)	Maple (33% to 66%)
▭	Peuplement d'érables de plus de 90 ans	Maple Stand (Over 90 Years Old)
▭	Autre peuplement de plus de 90 ans	Other Stand (Over 90 Years Old)
▭	Plantation	Tree Plantation
▭	Milieu humide	Wetland
▭	Avant-projet d'aménagement de Canards Illimités	Preliminary Development Project of Ducks Unlimited
▭	Projet d'aménagement de Canards Illimités	Development Project of Ducks Unlimited
▭	Habitat protégé légalement	Legally Protected Habitat
▭	Habitat Faunique	Wildlife Habitat
▭	Habitat du poisson (aire d'élevage)	Fish Habitat (Rearing Area)
▭	Espèce à statut légal particulier	Species with Particular Legal Status
▭	Oiseau	Bird
▭	Espèce floristique	Floristic Species
▭	Cougar	Cougar
▭	Espèce sans statut légal particulier	Species Without Particular Legal Status
▭	Amphibien ou reptile	Amphibian or Reptile
▭	Poisson	Fish
▭	Site archéologique connu	Known Archeological Site
▭	Garderie ou CPE	Day-Care or Childcare Center
▭	École primaire ou secondaire	School (elementary or secondary)
▭	Dépotoir désaffecté / terrain contaminé	Disused Dump / Contaminated Land

Références: Figures 1 à 16, annexe A.

Échelle graphique - Graphic Scale

0 500 1000 1500 2000

Projet: **Rabaska** GAZODUC - TERMINAL / SAINT-NICOLAS  
PIPELINE - TERMINAL / SAINT-NICOLAS

Titre: Variantes de tracé  
Alternate Routes

Échelle approx.: 1:20 000 Réference: Orthophotos 2004

Apprx. Scale: 1:20 000 Reference: Orthophotos 2004

Préparé par: Hélène Arsenault, agr. M. Env. Dessiné par: Josée Bisson, dta Vérifié par: Claude Veilleux, ing. & agr.

Figure: **Feuillet 1 de 5** Dossier: 3324  
3324f 002.dwg Date: Octobre 2005