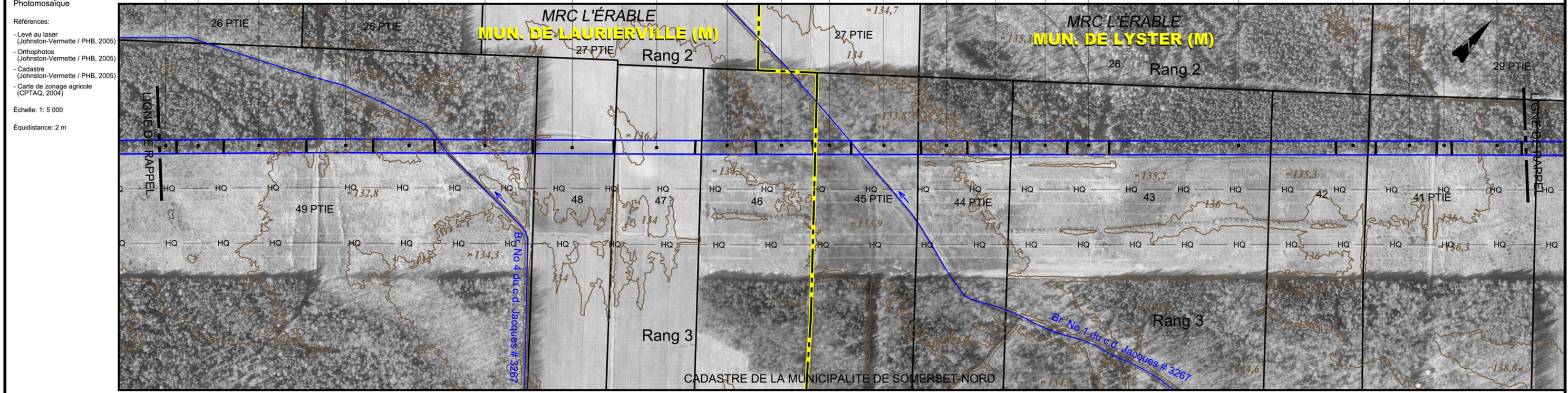


Pédologie (cartes)	Loam sableux à loam des Pins + loam sableux Dosquet + sable loameux à sable graveleux Rosaire	Sable fin à sable grossier Raimbault + loam sableux Bedford + loam sableux à loam Mawcook	Sable fin à sable grossier Raimbault + sable loameux St-Sylvere + loam sableux à loam Mawcook	Tourbe + sable fin à sable grossier Raimbault																
Pédologie (sondages)	(D)	(C)	(B)	(A)																
Potentiel agricole	4 <sub>w</sub>																			
Potentiel forestier	2 <sub>F</sub> 5 <sub>Pib</sub> 4 <sub>F</sub> 3 <sub>Sab</sub> 4 <sub>W</sub> 2 <sub>Sab</sub> 4 <sub>Boj</sub> 4 <sub>w</sub> 2 <sub>Err</sub>																			
Utilisation du sol	5. SC A3 50 A IV	5. SS B3 30 A IV	5. REo B3 Jin B IV	5. EoR A3 Jin A IV	5. EoR A3 Jin A III	1. Moyen 2. Mais 3. Moyen 4. →	1. Moyen 2. Mais 3. Moyen 4. →	5. EoR A3 Jin A III	5. EoR A2 70 A III	5. FI D4 30 A III	5. Eo C2 Jin A III	5. EoR B2 Jin B III	5. SPu B3 30 A III	5. EoR A2 Jin A III	5. SS D3 30 A III	5. SC B4 30 A IV	5. CC C4 30 A IV	5. SC B3 50 A III	5. SS B3 50 A III	5. EoR D4 30 A IV



No de droit de passage																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Chainage	61+893																			61+500																			61+000																			60+500																			60+093																																																																																																																																																																																																											
Éléments particuliers	Chemin forestier																				Sentier																				Fossé à la limite nord de l'emprise																				Chemin de ferme																				Sentier																				Sentier																				Chemin forestier																				Amas de souches																				Amas de souches																				Fossé à la limite sud de l'emprise																				Chemin forestier																																																																															
Fossé (profondeur)	0.9																				0.9																				2.4																				1.2																				1.0																				0.5																				1.2																				1.5																				0.9																				1.0																				0.9																				1.0																				0.9																				1.2																			
Couverture minimale	Particulier																				Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau																				Drainage souterrain																				Général																				Sol arable à protéger																				Clôtures et chemins																				Zones boisées																				Contrôle d'érosion																				Potentiel archéologique																																																																																																																							

**LÉGENDE PHOTOMOSAÏQUE**

- Cours d'eau
- Zone non agricole (zone blanche)
- Emprise projetée (localisation approx.)
- ZONE À POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE**
  - H Historique
  - P Préhistorique

**MESURES D'ATTÉNUATION / COUVERTURE MINIMALE**

- ▲ Cours d'eau verbalisé p/r au fond existant
- ▲ Cours d'eau verbalisé (fond réglementé non disponible)
- ▲ Autres cours d'eau
- ◆ Fossé p/r au fond existant
- ▲ Futur drain agricole souterrain p/r au terrain naturel
- ◆ Fossé futur (agricole et forestier) p/r au terrain naturel
- ▨ Secteur drainé souterrainement
- CONTRÔLE D'ÉROSION**
- ▲▲ Zone de contrôle d'érosion

**CLÔTURE ET CHEMIN**

- x - Clôture temporaire à installer
- | Chemin à maintenir
- ZONES BOISÉES**
- ⊙ Endroit où il y a restriction au déboisement
- ▨ Reboisement prévu
- SECTION DE COURS D'EAU RÉGLEMENTÉ**
- ▭ Section actuelle
- - - Section projetée

**NOTES**

NO	DATE	RÉVISION	APP.

Projet: **PIPELINE SAINT-LAURENT**

Titre: **Inventaire du milieu/ Mesures spécifiques d'atténuation**

Préparé par: Pierre-Yves Michon, ing. f.      Dessiné par: Patrick Gravel, dess.      Vérifié par: Claude Veilleux, ing. & agr.

Fichier: 3325f103.dwg      Projet: 3325-2      Feuillet no: 38 de 138

Date: Mai 2006      Echelle: 1: 5 000

**Pipeline Saint-Laurent**      **UDA** Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement