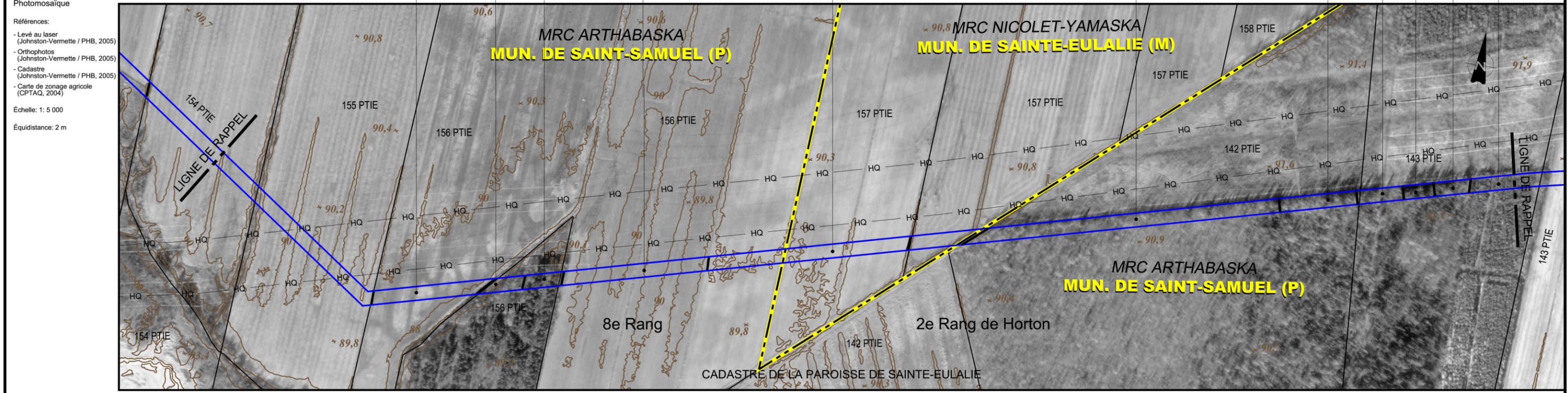


Pédologie (cartes)		Terre franche sableuse St-Jude
Pédologie (sondages)	(B)	(A)
Potentiel agricole		4 <sup>7</sup> <sub>w</sub> Err 4 <sup>2</sup> <sub>x</sub> F Sab 2 <sup>1</sup> <sub>F</sub> Pib
Potentiel forestier		
Utilisation du sol		
1. État du drainage actuel		
2. Couverture végétale		
3. Rendement des cultures		
4. Pente du terrain		
5. Strate forestière		



No de droit de passage	
Chainage	110+115 110+000 109+500 109+000 108+500 108+326
Éléments particuliers	Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1) Sentier Fossé à la limite nord de l'emprise
Fossé (profondeur)	(Voir fiche # 65C) (Voir fiche # 65B) (Voir fiche # 65A)
Couverture minimale	Particulier: Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau; Drainage souterrain; Général
Soil arable à protéger	Oui Non Oui Non
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

**CLÔTURE ET CHEMIN**

- x - Clôture temporaire à installer
- | Chemin à maintenir

**ZONES BOISÉES**

- (R) Endroit où il y a restriction au déboisement
- Reboisement prévu

**SECTION DE COURS D'EAU RÉGLEMENTÉ**

- Section actuelle
- Section projetée

**CONTRÔLE D'ÉROSION**

- ↑↑ Zone de contrôle d'érosion

**NOTES**

1- Les informations indiquées pour les secteurs non inventoriés proviennent de documents existants ou des rapports d'entrevue avec les propriétaires. Certaines mesures d'atténuation ont été élaborées à partir de ces informations. Il se peut que des mesures d'atténuation supplémentaires s'ajoutent lorsque l'inventaire sera réalisé.

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: 3325f106.dwg Projet: 3325-2 Feuillelet no: 65 de 138

Date: Mai 2006 Echelle: 1: 5 000

NO DATE RÉVISION APP.

**Pipeline Saint-Laurent**

**UDA**  
Groupe Conseil UDA inc.  
Agriculture, foresterie et environnement