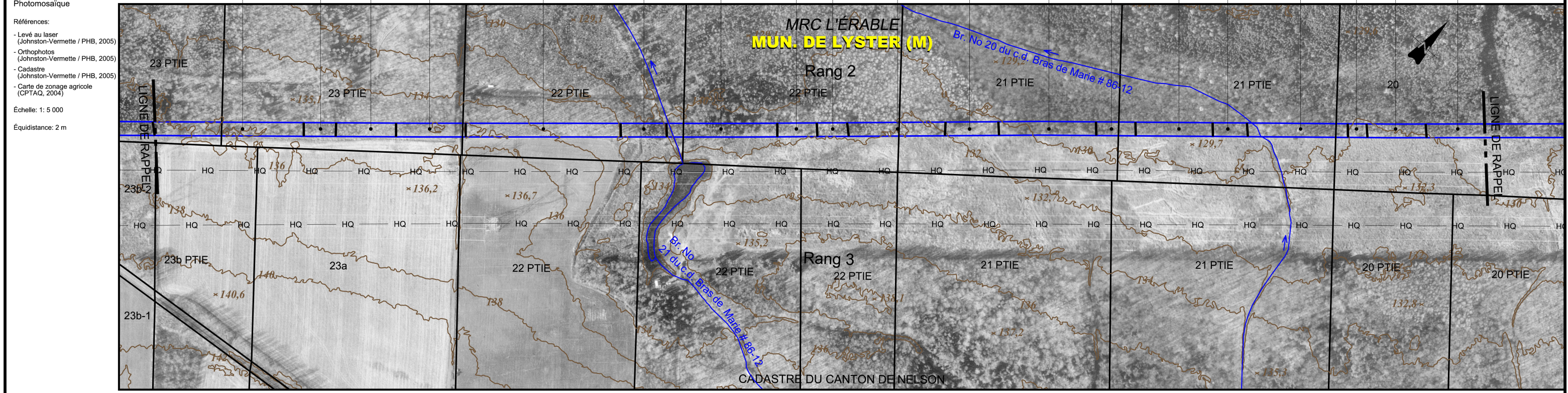


Pédologie (cartes)	Loam sableux à loam des Pins + loam sableux à loam Mawcook + loam sableux Dosquet	Sable fin à sable grossier Raimbault + sable loameux St-Sylvere	Sable fin à sable grossier Raimbault + sable loameux St-Sylvere + sable loameux à sable St-Jude	Tourbes + sable fin à sable grossier Raimbault
Pédologie (sondages)	(D)	(C)	(B)	(A)
Potentiel agricole	4 <sup>6</sup> <sub>F</sub> 5 <sup>4</sup> <sub>P</sub>		4 <sup>w</sup>	
Potentiel forestier	2 <sup>5</sup> <sub>F</sub> Pib 4 <sup>3</sup> <sub>F</sub> W Boj 4 <sup>2</sup> <sub>W</sub> Sab Err		5 <sup>7</sup> <sub>w</sub> Epn 4 <sup>3</sup> <sub>w</sub> Sab Err	
Utilisation du sol	5. Eo D3 30 cp A IV	5. RfA2 Jin A III	5. ErA3 Jin A III	5. Eo A3 Jin B IV
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	58+324 58+000 57+500 57+000 56+572
Éléments particuliers	Amas de terre, Chemin de ferme, Amas de terre, Mirador, Amas de Roche, Sentier, Mirador, Amas de ferraille
Fossé (profondeur)	0.3, 0.5, 1.8, 0.3, 0.6, 1.0, 1.0
Couverture minimale	Particulier: Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau (1.6, 1.4, 0.9, 1.5, 2.1, 1.5, 0.9, 2.1, 0.9)
Drainage souterrain	Général: 1.2, 0.9
Soil arable à protéger	Oui, Non
Clôtures et chemins	
Zones boisées	(R) 15 m
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

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: 36 de 138

Date: Mai 2006      Echelle: 1:5 000

Logos: Pipe line Saint Laurent, UDA Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement