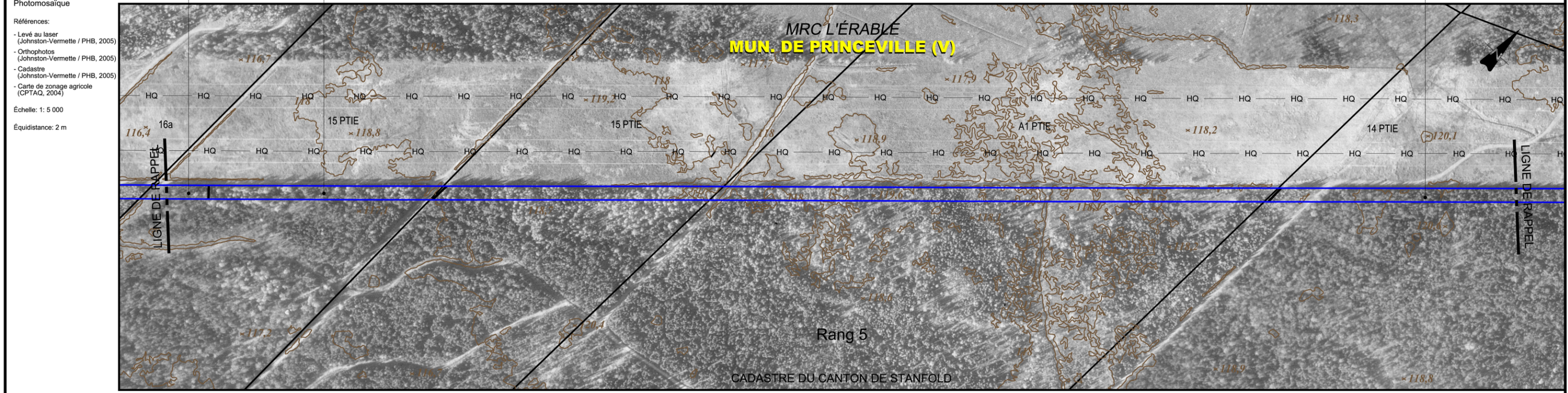


Pédologie (cartes)	Loam sableux Dosquet + loam sableux à loam des Pins + loam sableux à loam Mawcook	Terre noire + sable St-samuel + sable loameux à sable St-Jude	Loam sableux Dosquet + loam sableux à loam des Pins + loam sableux à loam Mawcook
Pédologie (sondages)			
Potentiel agricole			
Potentiel forestier			
Utilisation du sol			
1. État du drainage actuel			
2. Couverture végétale			
3. Rendement des cultures			
4. Pente du terrain			
5. Strate forestière			

4⁶ M 4⁴ W
5⁶ Epn 4⁴ Sab
w Mel 4⁴ Fx Err



No de droit de passage					
Chainage	83+472	83+000	82+500	82+000	81+693
Éléments particuliers	Fossé et chemin forestier à la limite nord de l'emprise		Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1)		
	Mirador Chemin forestier		Aire de confinement du cerf de Virginie		

Fossé (profondeur)		1.3	
Couverture minimale		0.9	
Particulier	Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau		
	Drainage souterrain		
Général		0,9	
Sol arable à protéger			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
- CONTRÔLE D'ÉROSION**
 - Zone de contrôle d'érosion

CLÔTURE ET CHEMIN

- 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

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: 3325f104.dwg Projet: 3325-2 Feuillet no: 50 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