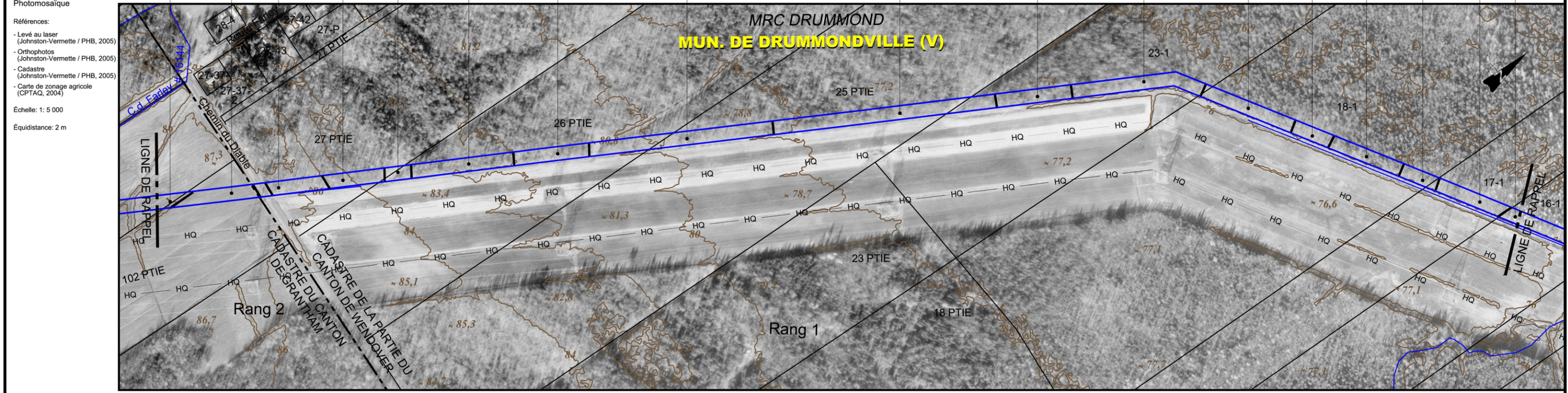


Pédologie (cartes)	Sable St-Amable + loam sablo-pierreux St-Sylvere			Sable St-Jude		
Pédologie (sondages)	(D)	(C)	(B)	(A)		
Potentiel agricole	4 ⁶ Pr F Err			4 ⁴ Sab F Err	4 ⁷ Sab F Err	
Potentiel forestier	4 ⁴ Sab F Err			4 ³ Ers w Boj		
Utilisation du sol	1. État du drainage actuel 2. Couverture végétale 3. Rendement des cultures 4. Pente du terrain 5. Strate forestière					
Photomosaïque	1. Moyen 2. Soya 3. Moyen 4. Moyen 5. Ft B3 Jin A III 5. Eo A3 30 B III 5. ct A III 5. Eo C3 30 cp A III 5. Ft C3 30 cp A III 5. Ft B3 Jin cp A III 5. Eo C3 30 cp A IV 5. REo B3 Jin A III 5. EoR B3 Jin A III 5. REo B3 Jin A III 5. Eo B3 30 A III 5. REo B3 Jin A III 5. EoR B3 30 A III 5. Eo B3 30 A III 5. SMe B3 30 A III					



No de droit de passage						
Chainage	146+896	146+500	146+000	145+500	145+056	
Éléments particuliers	Ponceau à proximité Chemin du Diable Chemin forestier Chemin forestier Mirador Amas de terre Fossé au sud de l'emprise Aire de confinement du cerf de virginie					
Fossé (profondeur)	0.3			1.0		0.4
Couverture minimale	Particulier Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau Drainage souterrain Général					
Soil arable à protéger	Oui		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
- 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: 3325f108.dwg Projet: 3325-2 Feuillelet no: 85 de 138

Date: Mai 2006 Echelle: 1: 5 000

Pipeline Saint-Laurent

UDA
Groupe Conseil UDA inc.
Agriculture, foresterie et environnement