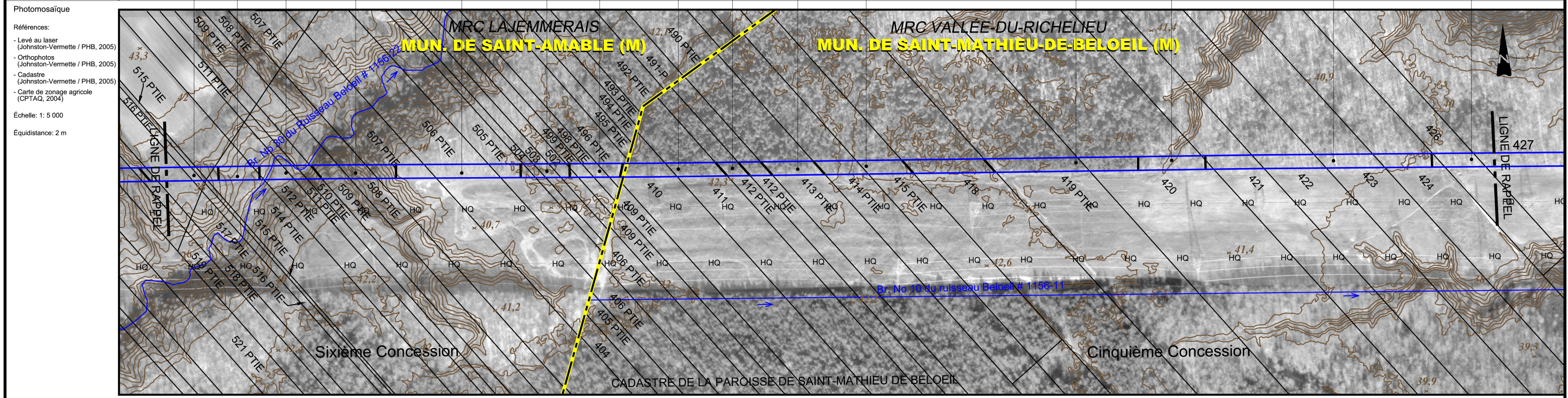


Pédologie (cartes)	Loam argileux + ravin escarpé et terrain alluvionnaire	Sable fin loameux Achigan	Sable fin loameux Massueville	Sable fin St-Thomas
Pédologie (sondages)	(G)	(F)	(E)	(D) (C) (B) (A)
Potential agricole			4 <sub>w</sub>	2 <sub>w</sub>
Potential forestier			1 <sub>Pib</sub> 1 <sub>Pir</sub>	2 <sub>Ora</sub> 2 <sub>c. Fm</sub>
Utilisation du sol	5. Fr 6 10 A III	5. Ft C2 Jin A III	5. Ftr B3 Jin D III	5. Er Ft B2 Vin A III
1. État du drainage actuel	1. Moyen			
2. Couverture végétale	2. Friche herbacée			
3. Rendement des cultures	3. ....			
4. Pente du terrain	4. →			
5. Strate forestière				
		5. EoR B3 Jin A IV	5. Eo A3 30 A III	5. REo A3 30 A IV
				Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1)
				Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1)
				5. EoR A3 Jin A III
				5. PuPu A3 50 A III
				5. ErFt A2 Jin A III
				5. Ft B2 Jin A IV
				5. Ft B3 Jin A III



No de droit de passage	
Chainage	218+601 218+500 218+000 217+500 217+000 216+851
Éléments particuliers	Sentier vtt, Br. No 30 du Ruisseau Beloeil # 1156-22 (Voir fiche 125C), Coulée, Chemin forestier, Cabane à sucre au nord de l'emprise, Mirador, Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1), Cabane (station de pompage), Érablière exploitée, Aire de confinement du cerf de Virginie
Fossé (profondeur)	1.0, 2.1, 0.3, 1.7, 0.8, 1.0, 0.3, 3.0, 1.0, 1.0, 1.0
Couverture minimale	Particulier: Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau (0.9, 1.5, 1.5, 1.5), Drainage souterrain (1.1), Général: 0.9
Soil arable à protéger	Non
Clôtures et chemins	
Zones boisées	
Contrôle d'érosion	Potential de ravinement (R) 12 m
Potential archéologique	P125A

**LÉGENDE PHOTOMOSAÏQUE**

- Cours d'eau
- Zone non agricole (zone blanche)
- Emprise projetée (localisation approx.)
- ZONE À POTENTIAL 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**
- (R) 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: 3325f112.dwg Projet: 3325-2 Feuillelet no: 125 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