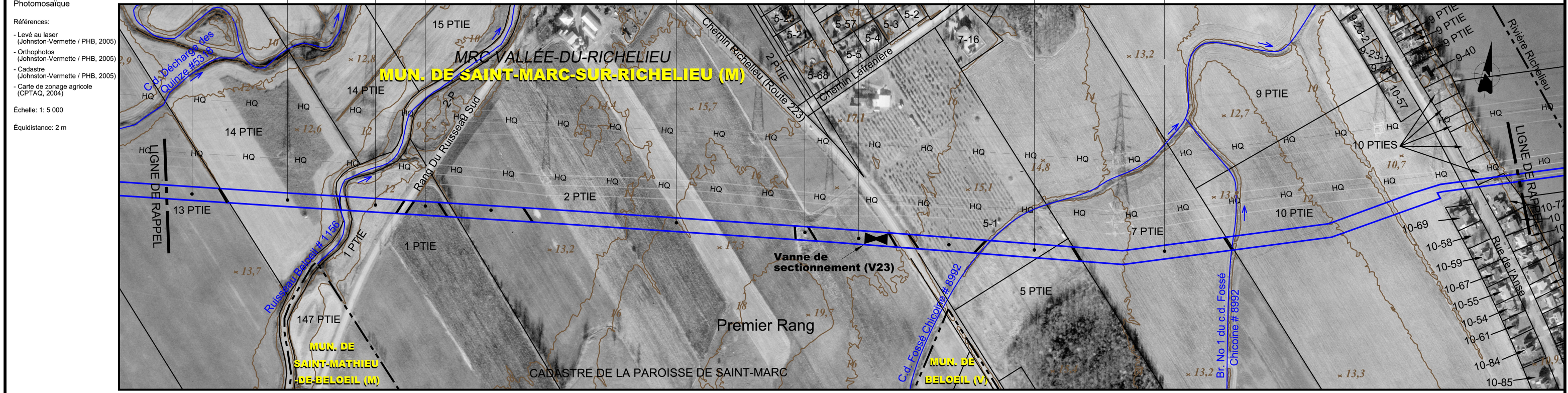


| | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--------------------------|------------------------------|--------------|
| Pédologie (cartes) | Argile limoneuse Providence + variante substratum réduit | Loam argileux + ravin escarpé | Argile limoneuse Providence | Loam Du Jour | Loam argileux Providence + loam Du jour + loam sableux graveleux Charlemagne, légèrement à modérément pierreux | Argile limoneuse Providence | Ravin escarpé | Argile limoneuse Providence | Loam argileux Providence | Argile limoneuse Providence | Loam argileux Providence | Argile limoneuse Ste-Rosalie | Zone urbaine |
| Pédologie (sondages) | (H) | (G) | (F) | (E) | (D) | (C) | (B) | (A) | | | | | |
| Potentiel agricole | 2 _w | | | 4 _{Fw} | | | 2 _w | | | | | | |
| Potentiel forestier | 2 _{Ora} 2 _{w Fm} | | | 1 ⁶ Pib 2 ⁴ Ora Pir 2 _{w Fm} | | | 2 _{Ora} 2 _{c Fm} | | | | | | |
| Utilisation du sol | 1. Bon 2. Foin 3. Bon 4. ↘ | 1. Bon 2. Labour (maïs) 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Labour (maïs) 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Labour (maïs) 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Labour (maïs) 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Friche 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Labour (maïs) 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Verger 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Friche herbacée 3. --- 4. ↘ | 1. Bon 2. Labour (maïs) 3. --- 4. ↘ | | | |



| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|--------------|---------|--|---------|--|--|--|--|--|--|------------------------|
| No de droit de passage | | | | | | | | | | | | | |
| Chainage | 213+266 | 213+000 | 212+500 | 212+000 | 211+500 | 211+467 | | | | | | | |
| Éléments particuliers | | Clôture Rang du Ruisseau Sud | | Clôture | Amas de pierres Route 223 Haie d'arbres | | | | | | | Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 2) | Résidences à proximité |
| Fossé (profondeur) | | Ruisseau Beloeil # 1156 (Voir fiche # 122C) 4,0 3,0 | | | C.d. Fossé Chicoin # 8992 (Voir fiche # 122B) 6,2 1,8 2,0 | | | | | | | Br. No 1 du c.d. Fossé Chicoin # 8992 (Voir fiche # 122A) 5,0 2,0 2,0 | |
| Couverture minimale | | 1,2 | 1,5 (Note 1) | | 1,5 | | | | | | | 1,5 | |
| Particulier | Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau | | | | | | | | | | | | |
| Drainage souterrain | | | | | | | | | | | | | |
| Général | | 1,2 | | | 1,2 | | | | | | | 1,2 | |
| Sol arable à protéger | | Oui | | | Oui | | | | | | | Oui | |
| 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- Section, profondeur du cours d'eau et couverture minimale à être validés lors de l'ingénierie détaillée.

2- 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: 122 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