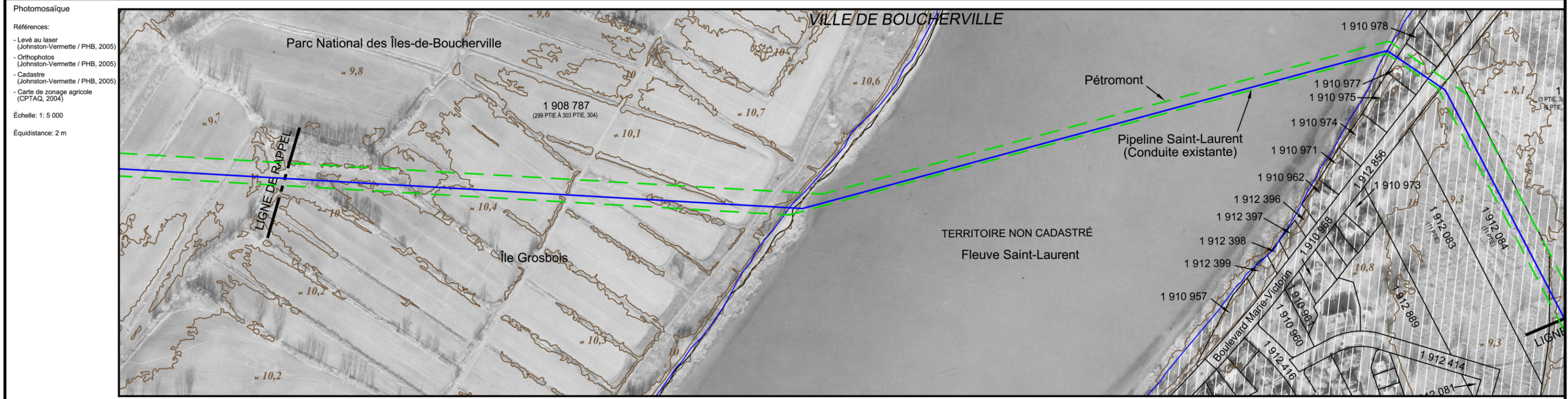


Pédologie (cartes)	Loam humifère Soulanges	Loam Pierreville	Zone urbaine	Loam limono-argileux St-Marcel	Loam limono-argileux Berthier
Pédologie (sondages)					
Potentiel agricole		2 _x		2 _w	
Potentiel forestier		2 _c Ora 2 _c Fm		2 _c Ora 2 _c Fm	
Utilisation du sol					
1. État du drainage actuel					
2. Couverture végétale					
3. Rendement des cultures					
4. Pente du terrain					
5. Strate forestière					



No de droit de passage					
Chainage	236+840	236+500	236+000	235+500	234+928
Éléments particuliers					
Fossé (profondeur)					
Couverture minimale					
Particulier	Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau				
Général	Drainage souterrain				
Soil arable à protéger					
Clôtures et chemins					
Zones boisées					
Contrôle d'érosion					
Potentiel archéologique			H136B	P136B	P136A H136A

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

- Ⓡ 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: 3325f113.dwg Projet: 3325-2 Feuillelet no: 136 de 138

Date: Mai 2006 Echelle: 1: 5 000