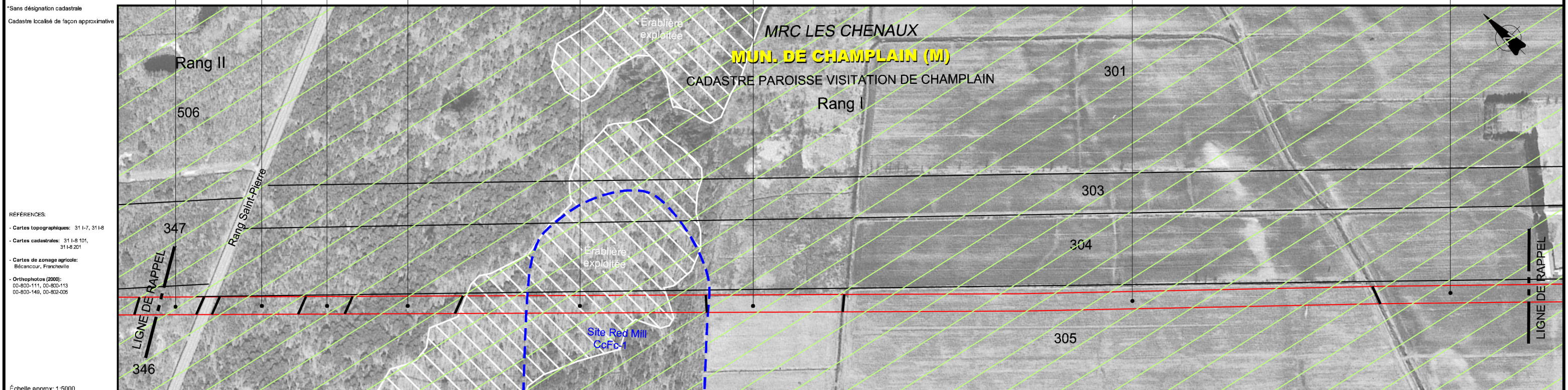


Pédologie (cartes)	Sable fin Achigan et sable fin Saint-Thomas	Sable fin Lanoraie	Terre noire bien décomposée	Loam limoneux Champlain	Loam limoneux Chaloupe
Pédologie (sondages)	(11)			(12)	
Potentiel agricole	4 ^F 5 ^M 4 ^W	4 ^F 7 ^M 4 ^E	0	4 ^W	3 ^W
Potentiel forestier		3 ^F Epb Sab	4 ^W Tho Sab	5 ^W Err Sab	3 ^F Epb Sab
Utilisation du sol					
1. État du drainage actuel					
2. Couverture végétale					
3. Rendement des cultures					
4. Pente du terrain					
5. Strate forestière					
	5. Eo A4 30 A III	5. Eo B3 50 A III	5. Eo D3 50 A III	5. PuPu A2 70 A III	5. ErB3 50 A III
				1. Bon 2. Maïs 3. --- 4. ---	1. Bon 2. Maïs 3. --- 4. ---



No de droit de passage					
Kilomètre	3+810	4+000	4+500	5+000	5+615
Section actuelle					
Section projetée					
Fossé					
Couverture minimale					
Particulier					
Général		0.9		1.2	
Soil arable à protéger		Non		Oui	
Clôtures et chemins					
Zones boisées		23 m (note 1)	18 m	23 m (note 1)	
Potentiel archéologique		P1		P2	P3
Contrôle d'érosion					

LÉGENDE

PHOTOMOSAÏQUE

- Cours d'eau
- Zone agricole

CLÔTURE ET CHEMIN

- Clôture temporaire à installer
- Chemin à maintenir

MESURES DE MITIGATION / COUVERTURE MINIMALE

- Cours d'eau verbalisé p/r au fond existant, dessin no
- Ruisseau p/r au fond existant, dessin no
- Fossé p/r au fond existant, dessin no
- Futur drain agricole souterrain p/r au terrain naturel, dessin no
- Secteur drainé souterrainement

POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE

- Site archéologique connu

ZONES BOISÉES

- 23.0 Largeur totale du chantier (mètres)
- Endroit où il y a restriction au déboisement

CONTRÔLE D'ÉROSION

- Zone de contrôle d'érosion

NOTES

1. Une aire de travail temporaire, adjacente à la servitude permanente, pouvant atteindre 10m pourrait être utilisée selon les conditions qui prévaudront lors de la construction.

P1 à P8: Zones de potentiel archéologique préhistorique. Voir volume 2 pour caractéristiques.

* Sauf indications contraires, toutes les dimensions indiquées sont en mètres.

150 0 150

Projet: **GAZODUC BÉCANCOUR**

Titre: **Inventaire du milieu / Mesures spécifiques de mitigation**

App. UDA inc.	App. GM:	Plan:
Claude Veilleux, ing. & agr.	Robert Rousseau, C. de projets	3314-5000-1
Fichier: 3314F001.DWG	Date: 03-09-05	Feuillelet no:
		5 de 12

NO DATE RÉVISION APP.

Gaz Métropolitain

UDA URGEL DELISLE & ASSOCIÉS INC.
Experts-conseils
Agriculture, foresterie et environnement