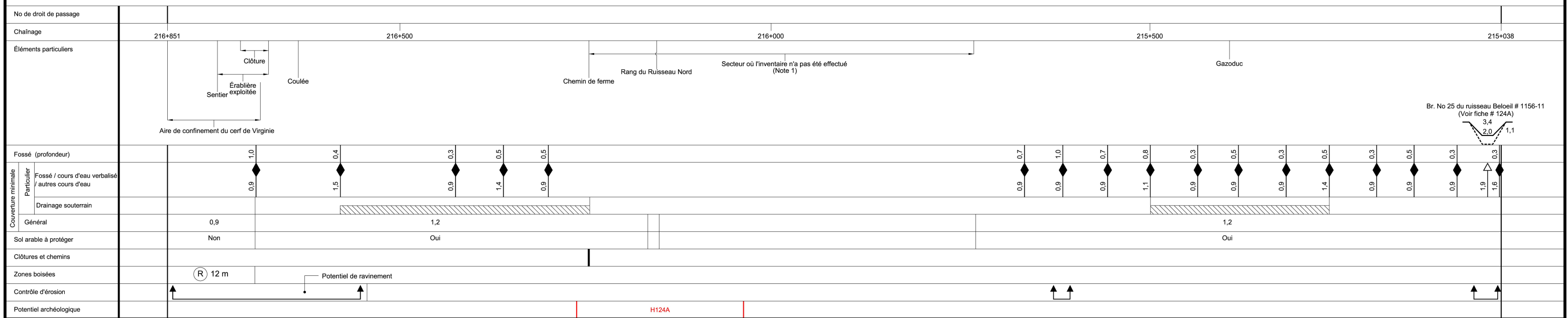
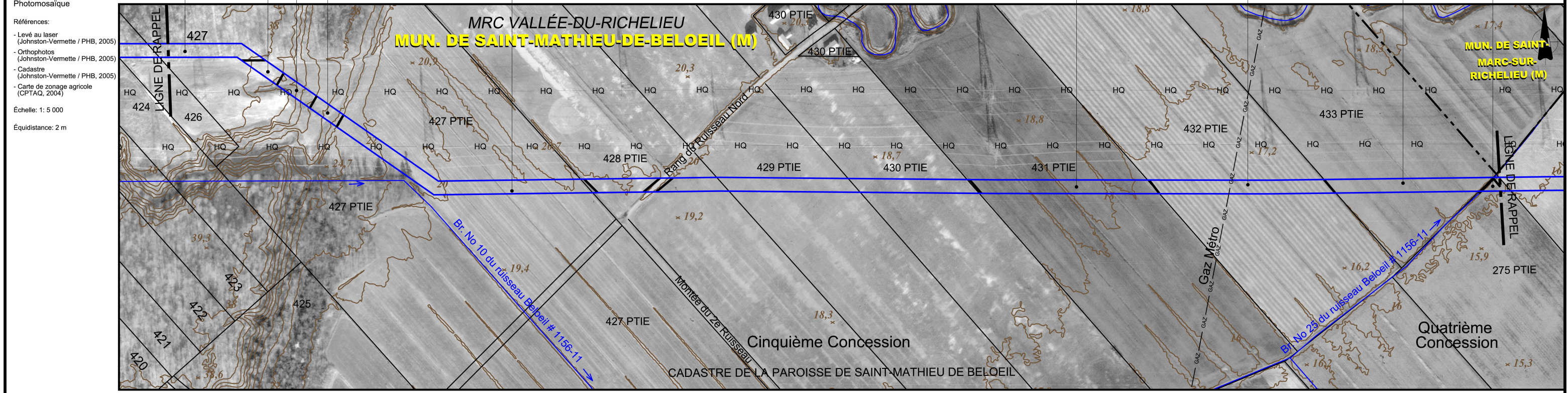


| | | | | | | |
|----------------------|---------------------|--|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Pédologie (cartes) | Sable fin St-Thomas | Loam Du Contour | Loam argileux Providence | Loam argileux Du Jour | Argile Du Jour | Argile limoneuse Providence |
| Pédologie (sondages) | (E) | (D) | (C) | (B) | (A) | |
| Potentiel agricole | | | | | | |
| Potentiel forestier | | | | | | |
| Utilisation du sol | 5. Ft B3 Jin A III | 1. Bon 2. Labour (soya) 3. / 4. / | 1. Bon 2. Friche herbacée 3. / 4. / | 1. Moyen 2. Foin 3. / 4. / | 1. Bon 2. Labour (soya) 3. / 4. / | 1. Bon 2. Foin 3. Bon 4. / |



| LÉGENDE PHOTOMOSAÏQUE | | MESURES D'ATTÉNUATION / COUVERTURE MINIMALE | | CLÔTURE ET CHEMIN | |
|-----------------------|---|---|--|-------------------|--|
| | Cours d'eau | | Cours d'eau verbalisé p/r au fond existant | | Clôture temporaire à installer |
| | Zone non agricole (zone blanche) | | Cours d'eau verbalisé (fond réglementé non disponible) | | Chemin à maintenir |
| | Emprise projetée (localisation approx.) | | Autres cours d'eau | | ZONES BOISÉES |
| | ZONE À POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE | | Fossé p/r au fond existant | | Endroit où il y a restriction au déboisement |
| | H Historique | | Futur drain agricole souterrain p/r au terrain naturel | | Reboisement prévu |
| | P Préhistorique | | Fossé futur (agricole et forestier) p/r au terrain naturel | | SECTION DE COURS D'EAU RÉGLEMENTÉ |
| | | | Secteur drainé souterrainement | | Section actuelle |
| | | | CONTRÔLE D'ÉROSION | | Section projetée |
| | | | Zone de contrôle d'érosion | | |

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.

| 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: 3325f112.dwg | Projet: 3325-2 | Feuillelet no: 124 de 138 |
| Date: Mai 2006 | Echelle: 1: 5 000 | |