



No de droit de passage																
Chainage	43+941		43+500			43+000		42+500			42+137					
Éléments particuliers	Sentier vtt	Sentier vtt	Sentier vtt	Chemin forestier	Sentier vtt	Chemin de ferme		Chemin de ferme	Clôture	Clôture	Sentier vtt	Sentier vtt			Route 271	Conduite de gaz naturel
Fossé (profondeur)		1.5	1.0	1.2		0.7	0.3	0.3								0.3
Couverture minimale		0.9	0.9	0.9		1.2	0.9	0.9								1.9
Particulier	Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau															
Drainage souterrain																
Général		0.9				1.2					0.9					1.2
Soil arable à protéger		Non				Oui					Non					Oui
Clôtures et chemins																
Zones boisées																
Contrôle d'érosion																
Potential 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

- 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

NOTES

NO	DATE	RÉVISION	APP.

Pipeline Saint-Laurent

Groupe Conseil UDA inc.
Agriculture, foresterie et environnement

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: 3325f102.dwg

Projet: 3325-2

Date: Mai 2006

Echelle: 1: 5 000

28 de 138