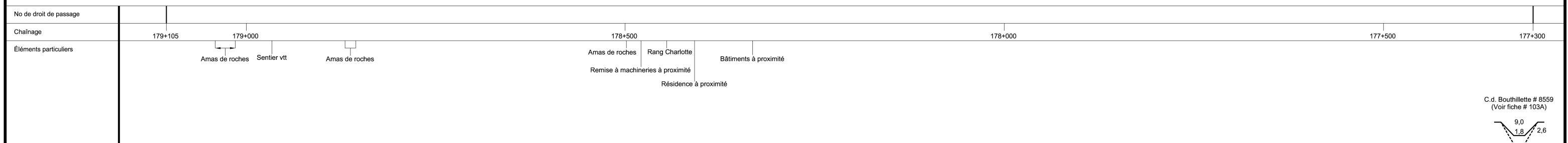
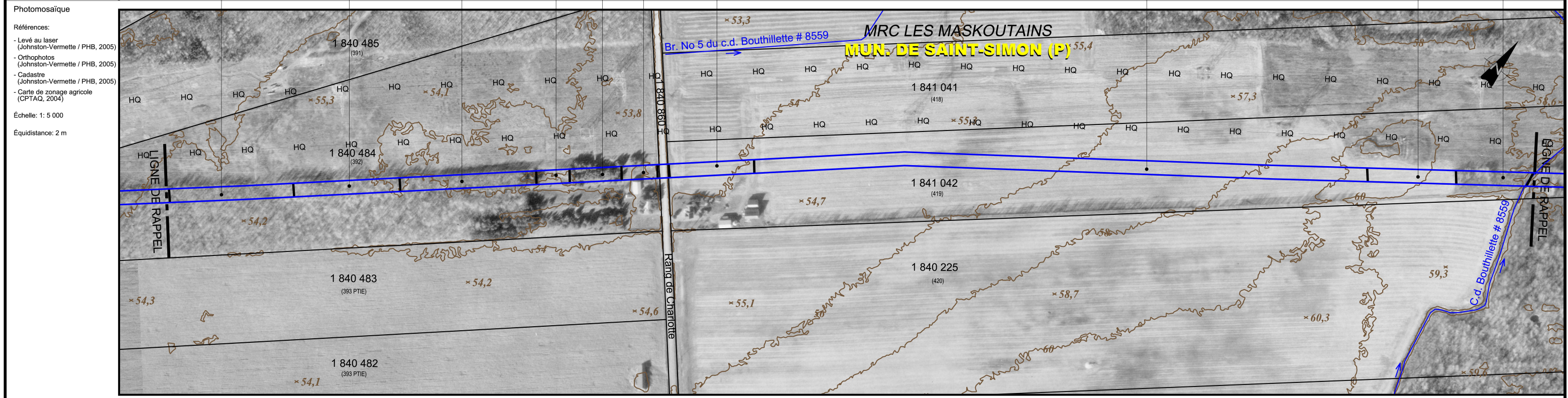


Pédologie (cartes)	Loam sablo-graveleux Ste-Hélène + loam argileux à loam sableux Bedford			
Pédologie (sondages)	(D)	(C)	(B)	(A)
Potentiel agricole	3 ⁶ 3 ⁴ _{F W}			
Potentiel forestier	3 ^{ErS} _{C TI}			
Utilisation du sol	1. État du drainage actuel 2. Couverture végétale 3. Rendement des cultures 4. Pente du terrain 5. Strate forestière			



No de droit de passage			
Chainage	179+105	179+000	178+500
Éléments particuliers	Amas de roches	Sentier vtt	Amas de roches
			Remise à machineries à proximité
			Résidence à proximité
			Bâtiments à proximité
			Rang Charlotte
			Amas de roches
			Sentier vtt
			Amas de roches
			179+000
			179+105
			177+300
			177+500
			178+000
			178+500

LÉGENDE PHOTOMOSAÏQUE Cours d'eau Zone non agricole (zone blanche) Emprise projetée (localisation approx.) ZONE À POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE Historique 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 souterrain 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 <table border="1"> <tr><td>NO</td><td>DATE</td><td>RÉVISION</td><td>APP.</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	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: 3325F110.dwg Projet: 3325-2 Feuillelet no: 103 de 138 Date: Mai 2006 Echelle: 1: 5 000
				NO	DATE	RÉVISION	APP.													
Couverture minimale Particulier Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau Drainage souterrain Général Sol arable à protéger Clôtures et chemins Zones boisées Contrôle d'érosion Potentiel archéologique																				

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