



**LÉGENDE**

	EXISTANT	PROPOSÉ
COURBE DE NIVEAU		
LIGNE DE LOT		
BOISE/DÉBOISEMENT		
CLÔTURE		
FOSSÉ		
CHEMIN		
PONCEAU		
VANNE		
REGARD		
SONDAGES ANTERIEURS		
PIEZOMÈTRE 2005 (MORT TERRAIN)		
PIEZOMÈTRE 2005 (ROC)		
FORAGE GÉOTECHNIQUE		
TRANCHÉE D'EXPLORATION		
REFOULEMENT		

PUITS DE SURVEILLANCE DES BIOGAZ

CONDUITE D'EXTRACTION DU BIOGAZ PREMIER NIVEAU

CONDUITE D'EXTRACTION DU BIOGAZ DEUXIÈME NIVEAU

CONDUITE D'EXTRACTION DU BIOGAZ TROISIÈME NIVEAU

Courbes de niveaux du terrain et planimétrie fournies par le Groupe Trifide, 2005/05/10.

No	REVISION(S)	DATE	PAR DES
04	RAPPORT FINAL ÉTUDE D'IMPACTS	2005.11.30	J.B. J.C.
03	PRÉLIMINAIRE ÉTUDE D'IMPACTS	2005.09.30	J.B. J.C.
02	PRÉLIMINAIRE ÉTUDE D'IMPACTS	2005.09.23	J.B. J.C.
01	PRÉLIMINAIRE ÉTUDE D'IMPACTS	2005.08.11	J.B. J.C.
00	PRÉLIMINAIRE - ESTIMATION	2004.12.22	N.G. J.C.

Scale:

**WM INTERSAN INC.**  
UNE FILIALE DE WASTE MANAGEMENT

**ASA André Simard et associés**  
2500, rue Jean-Perrin, bur. 204 Québec (Qc) G2C 1X1  
Tél.: (418) 945-8865 Téléc.: (418) 945-5659

Conçu par: <b>R. Bouchard N. Gagné, ing.</b>	Dessiné par: <b>J. Côté</b>
Vérifié par: <b>C. Verrault, ing.</b>	Approuvé par: <b>J. Bernier, ing.</b>

Titre du projet:  
**Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Magog**  
**Étude d'impacts Volet technique**

Titre du dessin:  
**Arrangement général**  
**Réseau de récupération du biogaz**  
**pour le lieu d'enfouissement technique proposé**

Echelle: <b>1:1000</b>	Dossier no: <b>04-1915</b>	Feuille no: <b>10</b>
Date: <b>Décembre 2004</b>	C.A.O. no: <b>1915F10</b>	<b>14</b>

CE DOCUMENT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE CONSTRUCTION