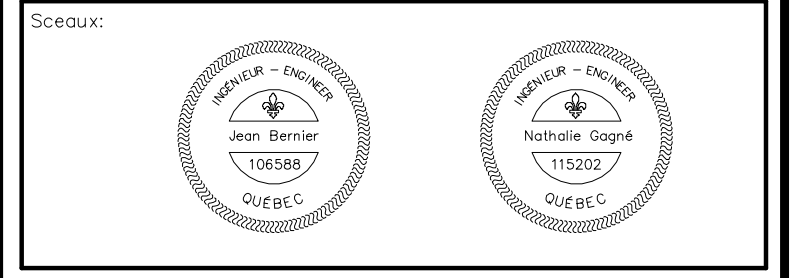


Ø EXTERIEUR	TRAÇÉ DES TROUS	Ø DES TROUS	Ø DES TROUS	NOMBRE DE TROUS
150mm	215.9mm	191.9mm	14mm	6 TROUS
200mm	272.3mm	248.3mm	14mm	6 TROUS

**DÉTAIL TYPE**  
**PERÇAGE POUR LES EMBOUTS 150 ET 200mmØ**  
 Échelle: aucune

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



**ASA André Simard et associés**  
 2500, rue Jean-Perrin, bur. 204 Québec (Q.C.) G2C 1X1  
 Tél.: (418) 845-8865 / Téléc.: (418) 845-5559

Conçu par: <b>R. Bouchard N. Gagné, ing.</b>	Dessiné par: <b>J. Côté</b>
Vérifié par: <b>J. Bernier, 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:  
**Coupes et détails pour le lieu d'enfouissement technique proposé**

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

Échelle: <b>INDIQUÉE</b>	Dossier no: <b>04-1915</b>	Feuille no: <b>5</b>
Date: <b>Décembre 2004</b>	C.A.O. no: <b>1915F05</b>	<b>14</b>