

LÉGENDE:


GROUPE DE BEEKMANTOWN		GROUPE DE POTSDAM	
17	Formation de Theresa <i>dolomie, grès</i>	16	Formation de Cairnside <i>grès</i>
18	Formation de Beauhamois <i>dolomie</i>		PRÉCAMBRIEN
			Formations non différenciées <i>gneiss, granite, anorthosite, etc.</i>

Coupe hydrogéologique régionale (figure 7D)

Source: Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Direction générale de l'Exploration géologique et minérale
 Carte # 1999 du rapport MM 85-02, 1985

0 1 000 2 000 3 000 4 000 5 000 m

Date:	2007-05-15	Échelle:	1 : 100 000
Dessiné par:	R. Gravel	Projeté par:	B. Lefrançois
Vérifié par:	B. Lefrançois	Approuvé par:	J. Côté
No. de dessin	061223023-3000-03B	No. de projet:	06-1223-023-3000



**PROJET D'AGRANDISSEMENT DU LET
 DE SAINTE-SOPHIE
 ÉTUDE HYDROGÉOLOGIQUE ET
 QUALITÉ DES EAUX**



Golder Associés
 9200, boul. de l'Acadie, bureau 10
 Montréal (Québec) H4N 2T2
 Tél.: (514) 383-0990 Fax: (514) 383-5332

GÉOLOGIE RÉGIONALE
 ROC

FIGURE
3B