



**LÉGENDE**

- PIÉZOMÈTRE (MORT TERRAIN)
- PIÉZOMÈTRE (ROC)
- PIÉZOMÈTRE (MORT TERRAIN/ROC)
- PIÉZOMÈTRE 2005 (MORT TERRAIN)
- PIÉZOMÈTRE 2005 (ROC)
- COURBE PIÉZOMÉTRIQUE (m.)
- ÉLEVATION EAU SOUTERRAINE (m.) (27 juin 2005)
- ÉLEVATION EAU DE SURFACE (m.) (19 juin 2005)
- SENS DE L'ÉCOULEMENT (CONNU, ASSUMÉ)
- GRADIENT HYDRAULIQUE HORIZONTAL (%)
- COURBE TOPOGRAPHIQUE AU 2,5 m.
- LIMITE DE LOT
- NUMÉRO DE LOT
- ZONE BOISÉE
- BÂTIMENT
- MARÉCAGE
- ZONE D'AFFLEUREMENT ROCHEUX
- FOSSE DE DRAINAGE
- FOSSE DE DRAINAGE INTERMITTENT

REF.: PLAN D'ENSEMBLE #859FD2, SITE D'ENFOUSSEMENT, ASA ANDRÉ SIMARD ET ASSOCIÉS, QUÉBEC, PRINTEMPS 2004.

NUMÉRO PROJET: HB4170	DESSINÉ PAR: K.T.	CONÇU PAR: I.D.
DATE: 21/11/2005	VÉRIFIÉ PAR: A.D.	
ECHELLE: 1:6000	FICHIER AUTOCAD #: HB4170-FIG9.DWG	

**FIGURE: 9**  
**CARTE PIÉZOMÉTRIQUE**  
**DE L'AQUIFÈRE DE ROC (27 juin 2005)**

LET DE MAGOG  
 INTERSAN INC., MUNICIPALITÉ DE MAGOG (QUÉBEC)

