



LÉGENDE

- MW-2 PIÉZOMÈTRE (MORT TERRAIN)
- MW-3 PIÉZOMÈTRE (ROC)
- PU-3 PIÉZOMÈTRE (MORT TERRAIN/ROC)
- MW-18A PIÉZOMÈTRE 2005 (MORT TERRAIN)
- MW-18B PIÉZOMÈTRE 2005 (ROC)
- F-2 FORAGE GÉOTECHNIQUE (2005)
- TP-1 TRANCHÉE D'EXPLORATION (2005)
- 285 COURBE TOPOGRAPHIQUE AU 2,5 m.
- LIMITE DE LOT
- 11A Partie NUMÉRO DE LOT
- BÂTIMENT
- MARÉCAGE
- 280 ISOCONTOUR DU TOIT DU ROC (défini, assumé) (m)
- 283,60 ÉLEVATION DU ROC (m)
- ZONE D'AFFLEUREMENT ROCHEUX
- FOSSE DE DRAINAGE
- FOSSE DE DRAINAGE INTERMITTENT

NOTE: ISOCONTOURS APPROXIMATIFS À CONFIRMER AVEC SONDRAGES

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

NUMÉRO PROJET: HB4170	DESSINÉ PAR: I.S.J.I.	CONÇU PAR: I.D.
DATE: 21/11/2005	VÉRIFIÉ PAR: A.D.	
ÉCHELLE: 1:3000	FICHIER AUTOCAD #: HB4170-FIG6.DWG	

FIGURE: 6
CARTE TOPOGRAPHIQUE DU ROC

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

