

Annexe B

Plan de localisation

Emplacement des forages réalisés dans le secteur des aménagements projetés au 1000 Saint-Denis



No. DE RÉFÉRENCE	NUMÉRO DE DOSSIER	ANNÉE DE RÉALISATION	NOM DE LA FIRME AYANT RÉALISÉ LES FORAGES
1	158	1952	GEOCON LTD.
2	2380	1968	COMPANIE NATIONALE DE FORAGE ET SONDAGE INC.
3	2412	1964	COMPANIE NATIONALE DE FORAGE ET SONDAGE INC.
4	4542	1974	COMPANIE NATIONALE DE FORAGE ET SONDAGE INC.
5	5107	1977	COMPANIE NATIONALE DE FORAGE ET SONDAGE INC.
6	N-1297	1987	COMPANIE NATIONALE DE FORAGE ET SONDAGE INC.
7	N-1376	1988	COMPANIE NATIONALE DE FORAGE ET SONDAGE INC.

LÉGENDE

- F-1(6) NUMÉRO DU FORAGE ET NUMÉRO DE RÉFÉRENCE DE L'ÉTUDE
- 5.2m NIVEAU APPROXIMATIF DU ROCHER (FORAGES RÉALISÉS PAR D'AUTRES)
- 1.5m NIVEAU GÉODÉSIQUE DE LA SURFACE DU TERRAIN (EN MÈTRES)
- LIMITES APPROXIMATIVES DES AMÉNAGEMENTS PROJETÉS

NOTES

1. Les niveaux de la surface existante du terrain sont approximatifs. Ils ne sont montrés qu'à titre indicatif.
2. Ce dessin doit être lu conjointement avec le rapport qui l'accompagne.

PRÉLIMINAIRE

DERNIÈRE SAUVEGARDE: 2003/11/10 - 11:10am
CHEMIN: Z:\603507\VG\Geotechnical\603507-5000-46DD-001-R-PA.dwg

REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE D'ÉMISSION DU DESSIN		REGISTRE DES RÉVISIONS		REGISTRE DES RÉVISIONS		DESSINS DE RÉFÉRENCE				
No. DES	REV. DATE (M/M/A)	BUT DE L'ÉMISSION	No. DES	REV. DATE (M/M/A)	BUT DE L'ÉMISSION	No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/M/A)	** No.	DESCRIPTION DE LA RÉVISION	DATE (M/M/A)	**
1	PA	2003-11-06	ÉMIS PRÉLIMINAIRE POUR INFORMATION									

SCEAU PROFESSIONNEL		 SNC-LAVALLIN 455, boul. René-Lévesque Ouest Montréal (Québec) Canada H2Z 1Z3	CLIENT	
PRÉPARATION CONÇU D. Bertrand, Ing. DESSINÉ R. Anderson VÉRIFIÉ D. Bertrand, Ing. DATE 2003-10-30 ÉCHELLE 1 : 1 000			APPROBATION INGÉNIEUR DE DISCIPLINE DU PROJET DIRECTEUR DE L'INGÉNIEUR DU PROJET CLIENT	
PROJET LE CHUM AU 1000 SAINT-DENIS			TITRE EMPLACEMENT DES FORAGES RÉALISÉS DANS LE SECTEUR DES AMÉNAGEMENTS PROJETÉS	
No. PROJET	SUBDIVISION	SUJET	SÉRIE	REV.
603507	5000	4G-DD	0001	PA

