



### LEGENDE

- Limite de propriété
- Limite de lot
- Servitude
- Ligne électrique
- Limite cadastrale
- Limite de l'aire d'enfouissement Secteur Nord
- Fossé
- Collecteur principal de lixiviat (localisation approx.)
- Zone tampon
- Bassin de sédimentation
- Chemin d'accès et de service Voir C 9
- Vanne de régulation et Accès de nettoyage Voir D 9, G 9
- Ponceau de transfert Voir E 9
- Puits de suivi de la nappe d'eau Voir A 9
- Pylône P82
- Courbe de niveau 19,00
- Coupe B

### NOTES

- Toutes les dimensions sont en mètres.
- Les lignes de lots sont approximatives et ne doivent pas être considérées à titre légal.
- Lorsque corrigés, la limite de lot et l'aire d'enfouissement ne forment en réalité qu'une seule et même ligne.
- La géométrie du couvert final des parties Est et Ouest de la cellule correspond au cas théorique avant tassement de la couche d'argile. (les élévations inscrites sont donc maximales)
- Les équipements de captage du biogaz sont décrits dans le rapport de Biohermics-SCS intitulé "Conception du système de captage du biogaz pour la demande d'agrandissement du secteur Nord de BFI Usine de triage Lachenaie Ltée, octobre 2001".

A= No du détail  
B= No du feuillet où le détail apparaît

No	Date	Description des révisions
2	22/01/2002	AJUSTEMENT DE LA LIMITE DE PROPRIÉTÉ
1	29/11/2001	ÉTUDE D'IMPACT - AGRANDISSEMENT DU SECTEUR NORD

1471, Boul. Lionel-Boulet  
Bureau 20  
Varennes, Québec, Canada  
J3X 1P7  
Tél.: (514) 257-7644  
Télex: (514) 257-7729

Client: BFI USINE DE TRIAGE LACHENAIE Ltée	
Projet: AGRANDISSEMENT DU SECTEUR NORD	
Municipalité: Lachenaie	
Titre: GÉOMÉTRIE DU COUVERT FINAL DES PARTIES EST, OUEST ET CENTRALE DE LA CELLULE	
Date: 22 Octobre 2001	Approuvé:
Dessiné par: E. Demontigny, tech.	
Conception par: Y. Gagnon, ing.	
Approuvé par: J.-C. Marnon, ing.	
Dossier: 293-2549-153	Faillite: 4 de 11
Echelle: 1=1500	Version: 2

0 20m 50m 100m  
Echelle: 1 = 1 500