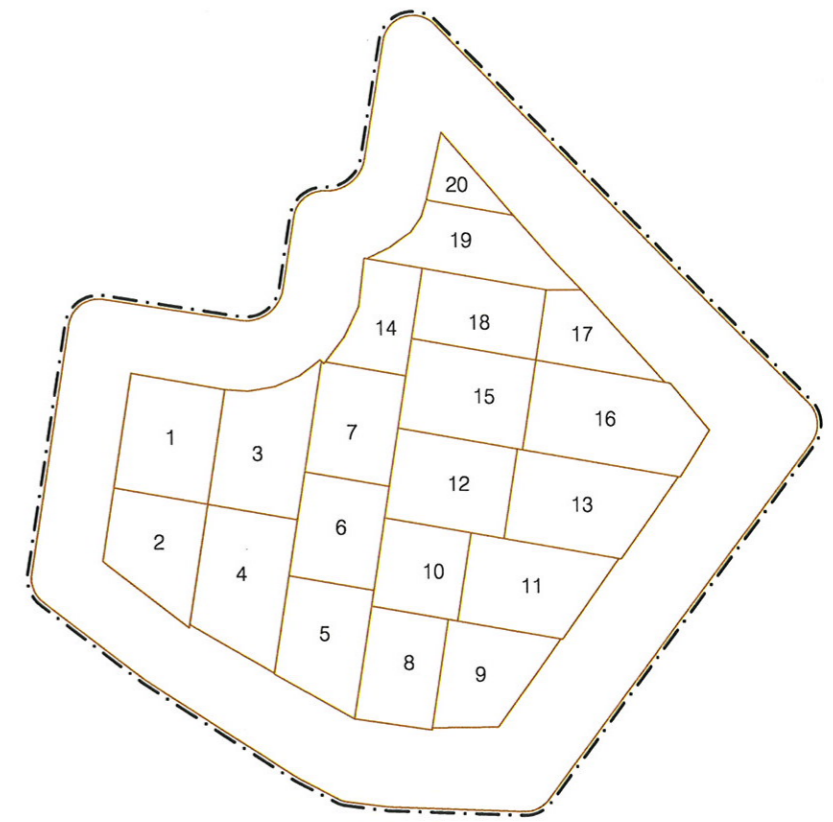


- Légende:**
- Limite de propriété
 - Écran périphérique d'étanchéité
 - Écran d'étanchéité temporaire
 - Chemin public pavé entretenu par Dépôt Rive-Nord Inc.
 - Chemin d'accès pavé à la cellule d'enfouissement
 - Chemin d'accès temporaires aux sous-cellules 1 et 2
 - Autres chemins
 - Cours d'eau et fossés
 - Ligne électrique
 - Voie ferrée
 - Bâtiment
 - Cellule d'enfouissement existante fermée
 - Cellule d'enfouissement 4 (proposée)
 - Cellule d'enfouissement 3 existante et en opération
 - Centre de compostage
 - Parc de dépôt des matériaux d'excavation
 - 1 Numéro de sous-cellule
 - 4 Numéro de cellule d'enfouissement



SÉQUENCE D'EXPLOITATION DES SOUS-CELLULES

Échelle 1 : 5 000
 0 100 250 m

Dépôt Rive-Nord Inc.

TECSULT

Tecsult Inc.
 experts-conseils/consultants
 MONTRÉAL, CANADA

Dessiné par: M. Pruncu Vérifié par: M.C. Wilson Échelle: 1 : 5 000 Date: 2003-04-15

AGRANDISSEMENT DU L.E.S. DE ST-THOMAS
 MODALITÉS D'EXPLOITATION

SÉQUENCE D'EXPLOITATION
 DE LA CELLULE 4

Projet No. : 1 2 4 1 **FIGURE 4.1**