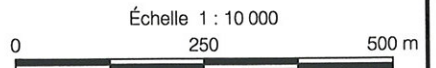


Légende:

- | | | | | | |
|--|---|--|---|--|-----------------------------------|
| | Limite de propriété | | Bâtiment | | Número de cellule d'enfouissement |
| | Écran périphérique d'étanchéité | | Cellule d'enfouissement existante fermée | | |
| | Écran d'étanchéité temporaire | | Cellule d'enfouissement 4 (projetée) | | |
| | Chemin public pavé entretenu par Dépôt Rive-Nord Inc. | | Cellule d'enfouissement 3 existante et en opération | | |
| | Chemin d'accès pavé à la cellule d'enfouissement | | Centre de compostage | | |
| | Autres chemins | | Parc de dépôt des matériaux d'excavation | | |
| | Cours d'eau et fossés | | Zone tampon | | |
| | Ligne électrique | | | | |
| | Voie ferrée | | | | |



Dépôt Rive-Nord Inc.



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



Tecsult Inc.
experts-conseils/consultants
MONTRÉAL, CANADA

ZONE TAMPON DE LA CELLULE 4

Dessiné par: M. Pruncu	Vérifié par: M.C. Wilson	Échelle: 1 : 10000	Date: 2003-04-15
----------------------------------	------------------------------------	------------------------------	----------------------------

Projet No. :	1 2 4 1	FIGURE 2.3
--------------	----------------	-------------------