



**LÉGENDE**

- ÉCRAN PÉRIPHÉRIQUE D'ÉTANCHÉITÉ
- CRÈTE D'EXCAVATION
- CONDUITE DE REFOULEMENT
- CONDUITE GRAVITAIRE
- FOSSE DE DRAINAGE
- LIMITE DE SOUS-CELLULE
- STATION DE POMPAGE DU LIQVIAT No XX
- STATION DE POMPAGE EAUX DE RUISSELLEMENT No X
- REGARD
- PUIXS D'OBSERVATION ENVIRONNEMENTALE
- NN** NUMÉRO DE LA SOUS-CELLULE

**NOTES**

No.	1	LE TRACÉ DES CONDUITES EST APPROXIMATIF

**RÉFÉRENCES**

No.	RÉFÉRENCES	No. Dessin

No.	DATE	MODIFICATION	PAR	APP.
0F	JUIL. 2004	RÉEMIS POUR ÉTUDE D'IMPACT	A.P.	A.B.
0E	DÉC. 2003	EMIS POUR ÉTUDE D'IMPACT	A.P.	A.B.
0D	AOÛT 2003	EMIS POUR RAPPORT SECTORIEL	M.L.	R.B.
0C	JUN 2003	EMIS POUR ÉTUDE D'IMPACT	M.L.	R.B.
0B	AVRIL 2003	EMIS POUR ÉTUDE D'IMPACT	M.L.	R.B.
0A	MARS 2003	EMIS POUR CONSULTATION	M.L.	A.B.

**STATION DE TRAITEMENT VARIANTES 1 ET 3**

ÉCHELLE VISUELLE 0 25 50 75 100 125 m RAPPORT 1:2500

**TECSULT** Tecsub Inc. experts consultants MONTRÉAL, CANADA

**Dépôt Rive-Nord Inc. ebi**

**PROJET D'AMÉNAGEMENT D'UNE CELLULE D'ENFOISEMENT À SAINT-THOMAS**

CONDUITE DE REFOULEMENT ET IMPLANTATION DE LA STATION DE TRAITEMENT

PROJETÉ PAR: R.Bolduc Ing.	DESSINÉ PAR: L.B / M.L.	VÉRIFIÉ PAR: A.Binette Ing.
APPROUVÉ PAR: A.Binette Ing.	NUMÉRO CLIENT: 0000	
DATE: Juillet 2004	No. CONTRAT: 0510624	No. Dessin: 10624-000-007
		MODIFICATION: 0F

