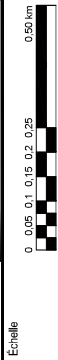


Coordonnées des sondages (MTM Fus 6)			
SONDAGE	Position X	Position Y	ELEVATION
SL-21	240 390.8	5 375 505.1	40.75
SL-22	240 173.4	5 375 305.6	39.52
SL-23	240 528.4	5 374 956.6	45.37
SL-24	240 415.0	5 374 616.4	49.38
SL-30	240 056.7	5 375 791.9	31.74
SL-32	240 226.5	5 375 622.3	34.63
SL-33	240 720.3	5 375 218.0	41.65
SL-34	240 804.6	5 375 030.0	48.19
SL-35	240 790.3	5 375 286.0	40.81
SL-PA-ME	240 334.8	5 375 636.8	36.72
SL-PA-SER	240 217.3	5 375 478.3	36.96

Ce document doit être utilisé
conjointement avec les recommandations
formulées dans le rapport d'étude



Ce document est l'œuvre d'Englobe Corp. Toute reproduction, diffusion ou adaptation, partielle ou totale, est strictement interdite sans l'autorisation écrite préalable de l'entreprise Englobe Corp. Toute utilisation non autorisée de ce document ne peut être utilisée par un tiers sans l'autorisation écrite d'Englobe Corp. ou de son Client. Englobe Corp. se dégage de toute responsabilité pour toute reproduction, diffusion, adaptation ou utilisation non autorisée de ce document.

Client

Ministère des Ressources
naturelles et des Forêts



Englobe Corp.
855, rue Pike
Shawinigan, QC J1L 2P8
T 819 832-0101
F 819 832-1177

Projet
Révision du protocole de suivi de la
qualité de l'eau souterrain et de surface
des pépinières publiques
Pépinière de Sainte-Luce

Titre
Pépinière Sainte-Luce, Québec

Points d'échantillonnage
existants

Discipline	Géosciences	Préparé par	M. Delorme, géo. ing., M.Sc., A.	Vérifié par	M. Delorme, géo. ing., M.Sc., A.
Echelle	1:10 000	Conçu par	R. Caron	Approuvé par	R. Caron, géo. M.Sc., A.
Date	26/01/2024	No. de figure	04		
Mise en page	Format papier	No. d'enregistrement	004		
	ANSI (A) 11 (10 x 17,00 pouces)				

Reqs.	Projet	Phase	Disc.	Type	No. Dessin	Révis.
03	02201506,000	0100	GS	D		0004 00