



LEGEND		NOTES:	
	PROPOSED FACILITY BUILDING		EXISTING VEGETATION SCREENING
	OUTDOOR DIVERSION AREA		CONSTRUCTED SCREENING FEATURE
	PAVED ROAD (ASPHALT)		PERIMETER BERM CONTOURS (interval 1 m)
	GRAVEL ROAD		STORMWATER MANAGEMENT PONDS
	PROPERTY BOUNDARY		LANDFILL FINAL CONTOURS (interval 2 m)

THIS FIGURE IS TO BE READ IN CONJUNCTION WITH THE ACCOMPANYING REPORT.

<p>Golder Associates Ottawa, Ontario, Canada</p>	SCALE	AS SHOWN	TITLE	<h2>SITE DEVELOPMENT PLAN</h2>
	DATE	7 Nov. 2013		
DESIGN	M.L.F.	CAD	M.L.F.	<h3>ENVIRONMENTAL ASSESSMENT OF THE CAPITAL REGION RESOURCE RECOVERY CENTRE</h3>
FILE No.	1211250045-V1-EAr-10-1.dwg	CHECK	P.L.E.	
PROJECT No.	12-1125-0045	REV.	P.A.S.	

FIGURE **10-1**

Anglais	Français
Out-bound scale	Pesée de sortie
Administration building	Bâtiment administratif
Clean load drop-off bunker area	Zone de déchargement des matières propres
Small vehicle drop-off/recycling	Recyclage / dépôt de petits véhicules
Administration building	Bâtiment administratif
In-bound scale	Pesée d'entrée
Cad processing facility	Installation de traitement cd
Materials recovery facility	Installation de récupération de matières
Maintenance garage	Garage d'entretien
Employee parking lot	Stationnement des employés
Hwy. 417 w	Aut. 417 o
Hwy. 417 e	Aut. 417 e
Storm / fire pond 5a	Bassin d'eaux pluviales/incendie 5a
Truck queing area	Aire d'attente des camions
Indcum rd.	Chemin indcum
Tradesman rd.	Chemin tradesman
Entrepreneur cres.	Croissant entrepreneur
Secondary scales	Pesées secondaires
Surplus soil stockpiles area	Aire de stockage des sols excédentaires
Petroleum hydrocarbom contaminated soil treament area	Aire de traitement de la terre contaminée aux hydrocarbures pétroliers
Prc soil storage building	Bâtiment de stockage – terre contaminée
Sludge dewatering pad	Banc d'assèchement de la boue
Truck tire wash	Lavage des pneus de camions
Ponds	Bassin 3
Organic pre-processing	Prétraitement – matière organique
Compost processing & storage pad	Aire de stockage et de traitement du compost
Leachate tratment	Traitement du lixiviat
Primary reactor cell	Cellule du réacteur primaire
Organic processing facility area	Aire de traitement des matières organiques
Leachate tratment equalization pond or tank	Bassin ou réservoir de traitement et d'équilibre du lixiviat
Simpson drain	Canalisation simpson
Leachate tratment (treated effluent ponds or tanks)	Traitement du lixiviat (bassin ou réservoir de rétention des effluents traités)
Pond 48	Bassin 48
Frontier road	Chemin frontier
Mitch owens rd.	Chemin mitch owens
Boundary rd.	Chemin boundary
Pond 1	Bassin 1
Approx. Top of the perimeter bern	Haut max. Approx. Du talus périmétrique
Apprx. Ground surface elev. 75.00 m	Élév. Approx. De la surface du sol 75,00 m
Devine road	Chemin devine
Limit of proposed cover footprint	Limite du recouvrement proposé
Limit of proposed waste footprint	Limite de l'empreinte des déchets proposé
Pond 2	Bassin 2
Legend	Légende
Outdoor diversion area	Aire de réacheminement extérieure
Paved road (asphalt)	Route pavée (asphalte)

Gravel road	Route de gravier
Property boundary	Limite de la propriété
Existing vegetation screening	Écran de végétation existant
Constructed screening feature	Écran visuel construit
Perimeter boundary contours (interval 1 m)	Contours du talus périmétrique (intervalle 1 m)
Stormwater management ponds	Bassins de gestion des eaux pluviales
Landfill final contour (interval 2 m)	Contour final du site d'enfouissement (intervalle de 2 m)
Notes: This figure is to be read in conjunction with the accompanying report.	Remarques : Cette image doit être lue conjointement avec le rapport correspondant
Scale 1:6,000 Metres	Échelle 1:6 000 Mètres
File no. 1211250045-v1-ear-10-1.dwg	N° de fichier 1211250045-v1-ear-10-1.dwg
Projet no. 12-1125-0045	N° de projet 12-1125-0045
Scale As shown	Échelle Tel qu'illustrée
Design M.I.f.	Projeté M.I.f.
Cad M.I.f.	Dessiné M.I.f.
Check P.I.e.	Vérifié P.I.e.
Review P.a.s.	Révisé P.a.s.
Title Site development plan	Titre Plan d'aménagement du site
Environmental assesment of the capital region resource recovery centre	Évaluation environnementale du centre de récupération des ressources de la région de la capitale