



LEGEND / LÉGENDE :

- EXISTING PROPERTY LINE / LIGNE DE PROPRIÉTÉ EXISTANTE
- NEW CURB / NOUVEAU BORDURE
- NEW GRASS AREA / NOUVEAU TROTTOIR À HERBE
- NEW CONCRETE FEATURES/SLAB / NOUVEAU TROTTOIR ET DALLES DE BÉTON
- NEW BIOSWALE (SEE LANDSCAPE) / NOUVELLE BIOSVALE (VOIR AMÉNAGEMENT)
- NEW SILT FENCE AS PER OPSD 219.110 / NOUVELLE CLÔTURE À SÉDIMENTS SELON OPSD 219.110
- NEW HEAVY DUTY ASPHALT / NOUVELLE ASPHALTE RENFORCÉE
- NEW LIGHT DUTY ASPHALT / NOUVELLE ASPHALTE
- ASPHALT RESURFACING / RESURFACÉ D'ASPHALTE
- *50.00 NEW ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION
- *50.00HP NEW HIGH POINT ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION POINT HAUT
- *50.00EP NEW EDGE OF PAVEMENT ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION BORD DE PAVAGE
- *50.00SW NEW SWALE ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION RIGOLE
- *50.00BC NEW BOTTOM OF CURB ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION BAS DE BORDURE
- *50.00TC NEW TOP OF CURB ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION HAUT DE LA BORDURE
- *50.00TS NEW TOP OF SIDEWALK ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION HAUT DU TROTTOIR
- *50.00BS NEW BOTTOM OF SIDEWALK ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION BAS DU TROTTOIR
- *50.00TW NEW TOP OF WALL ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION HAUT DU MUR
- *50.00BW NEW BOTTOM OF WALL ELEVATION / NOUVELLE ÉLEVATION BAS DU MUR
- *50.00EX EXISTING ELEVATION / ÉLEVATION EXISTANTE
- NEW OVERLAND MAJOR FLOW ROUTE / NOUVELLE ROUTE D'ÉCOULEMENT MAJEURE
- SUB NEW 100mmØ PERFORATED SUBDRAIN / NOUVEAU DRAIN PERFORÉ 100mmØ
- STM NEW STORM SEWER / NOUVEAU ÉGOUT PLUVIAL
- SAN NEW SANITARY SEWER / NOUVEAU ÉGOUT SANITAIRE
- WTR NEW WATERMAIN / NOUVEAU AQUÉDUC
- STM EXISTING STORM SEWER / ÉGOUT PLUVIAL EXISTANT
- SAN EXISTING SANITARY SEWER / ÉGOUT SANITAIRE EXISTANT
- WTR EXISTING WATERMAIN / AQUÉDUC EXISTANT
- EXISTING MANHOLE / REGARD EXISTANT
- EXISTING CATCHBASIN / PUISARD EXISTANT
- NEW CATCHBASIN-MANHOLE/CATCHBASIN / NOUVEAU REGARD-PUISARD/REGARD
- NEW STC300 / NOUVEAU STC300
- NEW CURB STC300 / NOUVEAU BORDURE
- NEW VANNE / NOUVELLE VANNE
- NEW PIPE INSULATION / NOUVELLE ISOLATION DE CONDUITE

1
C303
DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #2 /
PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #2
Scale / Échelle: 1 : 300

Public Works and Government Services Canada / Travaux publics et services gouvernementaux Canada

architecture

DFS INC.
architectural design
Montreal, QC 400, boul. de Maisonneuve O., 500
KAMATA, ONTARIO, K2L 4B3
T: (514) 879-1708 F: (514) 861-6219
www.dfsarch.com

structure

CLELAND JARDINE
ENGINEERING LIMITED
880 TERRY FOX DRIVE, SUITE 300
KAMATA, ONTARIO, K2L 4B3
TEL: (905) 881-0357 FAX: (905) 881-1703
e-mail: mja@clelandjardine.com

m & e

PAGEAU
MOREL
www.pageaumorel.com
Montreal

méc. et élec.

landscape

LASHLEY+ASSOCIATES
LANDSCAPE ARCHITECTURE AND SITE ENGINEERING

paysagiste

security

SM
OSP CONSULTANTS
EN SÉCURITÉ INC.
Division de la Groupe S.M.
International Inc.

sécurité

traffic engineering

BT ENGINEERING
BTE

ingénierie du trafic

civil

LRJ
ENGINEERING / INGENIERIE
5430 Carleton Road | Ottawa, ON, K1J 9G2
www.lrl.ca | (613) 842-3434

civil

Contractor to verify all dimensions & conditions on site and immediately notify the Departmental Representative of all discrepancies. / L'entrepreneur doit vérifier toutes les dimensions et les conditions sur le site et aviser immédiatement le Représentant du Ministère de toute divergence.

4	ISSUES FOR ADDENDUM 8	2018-05-11
revisions	description	date
A	A detail no. du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin no.	B
	C drawing no. dessin no.	C

project

Lester B. Pearson Security Upgrade / Mise à niveau de la sécurité

125 Sussex Drive, Ottawa
125, promenade Sussex, Ottawa

drawing

dessin

DETAILED GRADING & DRAINAGE PLAN #2 /
PLAN DE DRAINAGE DÉTAILLÉ #2

Designed By	G. BRUNET	Conçu par
Date		(yyyy/mm/dd)
Drawn By	M. LONGTIN	Dessiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	G. BRUNET	Examiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Approved By	G. BRUNET	Approuvé par
Date	2017/12/08	(yyyy/mm/dd)
Tender		Soumission
Project Manager	Administrateur de projets	
Project no.	No. du projet	
	R070731.002	
Drawing no.	No. du dessin	
	C303	