



REMARQUE (S) GÉNÉRALE(S):

- 1- L'ENTREPRENEUR EN ÉLECTRICITÉ DOIT TRACER ET IDENTIFIER TOUT LE CÂBLAGE D'ALIMENTATION DES CIRCUITS DE BRANCHEMENT EXISTANTS TOUCHÉS PAR LES ACTIVITÉS DE DÉBRANCHEMENT ET DE REBRANCHEMENT.
- 2- L'ENTREPRENEUR EN ÉLECTRICITÉ DOIT DÉBRANCHER/ÉCARTER L'ÉQUIPEMENT MÉCANIQUE CONCERNÉ PAR LE REMPLACEMENT DE L'ENVELOPPE PENDANT LA CONSTRUCTION. COORDONNER LES TRAVAUX AVEC LES MÉCANICIENS ET LES AUTRES CORPS DE MÉTIER.
- 3- METTRE À JOUR LA LISTE DE TOUS LES PANNEAUX MODIFIÉS.

IDENTIFICATION(S):

- 1 INSTALLER LE NOUVEAU LUMINAIRE EXTÉRIEUR EN UTILISANT LE CIRCUIT EXISTANT.
- 2 LE VENTILATEUR D'ÉCHAPPEMENT EXISTANT DOIT ÊTRE REBRANCHÉ PAR LA DIVISION 26. COORDONNER LES TRAVAUX AVEC LES AUTRES DIVISIONS.
- 3 INSTALLER UNE NOUVELLE PRISE AVEC DISJONCTEUR DE FUTE DE TERRE. RÉUTILISER LE CIRCUIT EXISTANT.
- 4 LA CONNEXION ÉTHERNET DOIT ÊTRE RÉINSTALLÉE. COORDONNER LES TRAVAUX AVEC L'EXPLOITANT DE L'ÉDIFICE.
- 5 LE BOUTON-POUSSOIR DOIT ÊTRE RÉINSTALLÉ.
- 6 PRÉVOIR DES PRISES L21-30R ET L23-30R NEUVES BRANCHÉES AUX PANNEAU DANS LA PIÈCE E7. IDENTIFIER PAR LA MENTION «BRANCHEMENT DE REMORQUE».
- 7 LE CONDUIT DE LA CAMERA DOIT ÊTRE INSTALLÉ DERRIÈRE LE REVÊTEMENT.
- 8 LE RADIATEUR DOIT ÊTRE REBRANCHÉ.
- 9 REBRANCHER LE VENTILATEUR D'ÉVACUATION. COORDONNER LES TRAVAUX AVEC LES AUTRES DIVISIONS.
- 10 REBRANCHER LE VOLET MOTORISÉ. COORDONNER LES TRAVAUX AVEC LES AUTRES DIVISIONS.

Public Works and
Government Services
Canada

Travaux publics et
services gouvernementaux
Canada

Canadian Space
Agency

Agence spatiale
canadienne

Pageau Moreau et associés inc.
200, rue St-James, 2nd floor
Ottawa, Ontario K1N 6K5
T 613 775-4855
F 613 775-4775
www.pageaumoreau.com

PAGEAUMOREAU
1455-000-00

Cleland Jardine
Engineering Limited

580 TERRY FOX DRIVE, SUITE 200
KANATA, ONTARIO, K2L 4B9
TÉL (613) 591-1533 TÉLÉCOPIEUR (613) 591-1703
EMAIL: mail@clelandjardine.com

COLE+Associates
ARCHITECTS

2016-07-27

5.		
4.		
3.		
2.	ADDENDA No 1	2016.07.28
1.	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	2016.05.01
no	Révision	Date

ESTAMPE PROFESSIONNELLE

A

C

A: detail no.
no. du détail
B: location drawing no.
sur dessin no.
C: drawing no.
dessin no.

A

B

C

project

LABORATOIRE DAVID FLORIDA
BÂTIMENT No 65, SHIRLEY'S BAY (ONTARIO)

project

PROJET DE MODERNISATION
DE L'ENVELOPPE DU BÂTIMENT
CSA15-G1

drawing

SERVICES
ÉLECTRIQUES NEUFS

dessin

designed	P. CATELLIER	conçu
date	2016.04.07	
drawn	P. CANTIN	dessiné
date	2016.04.07	
reviewed	E. VAILLANCOURT	examiné
date	2016.04.07	
approved	E. VAILLANCOURT	approuvé
date	2016.04.07	
scale		

project no.	CSA15-G1	no. du projet
drawing no.	E-201	no. du dessin