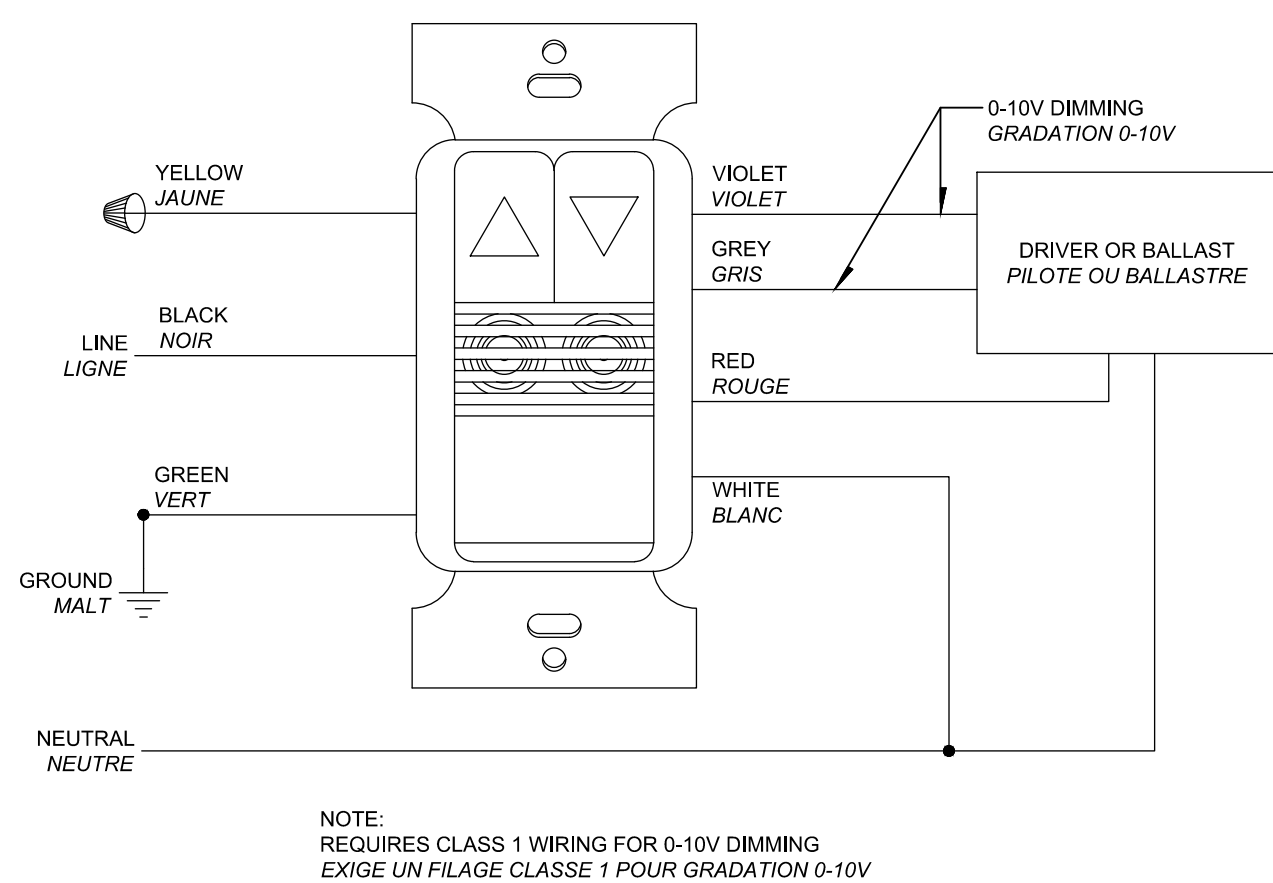


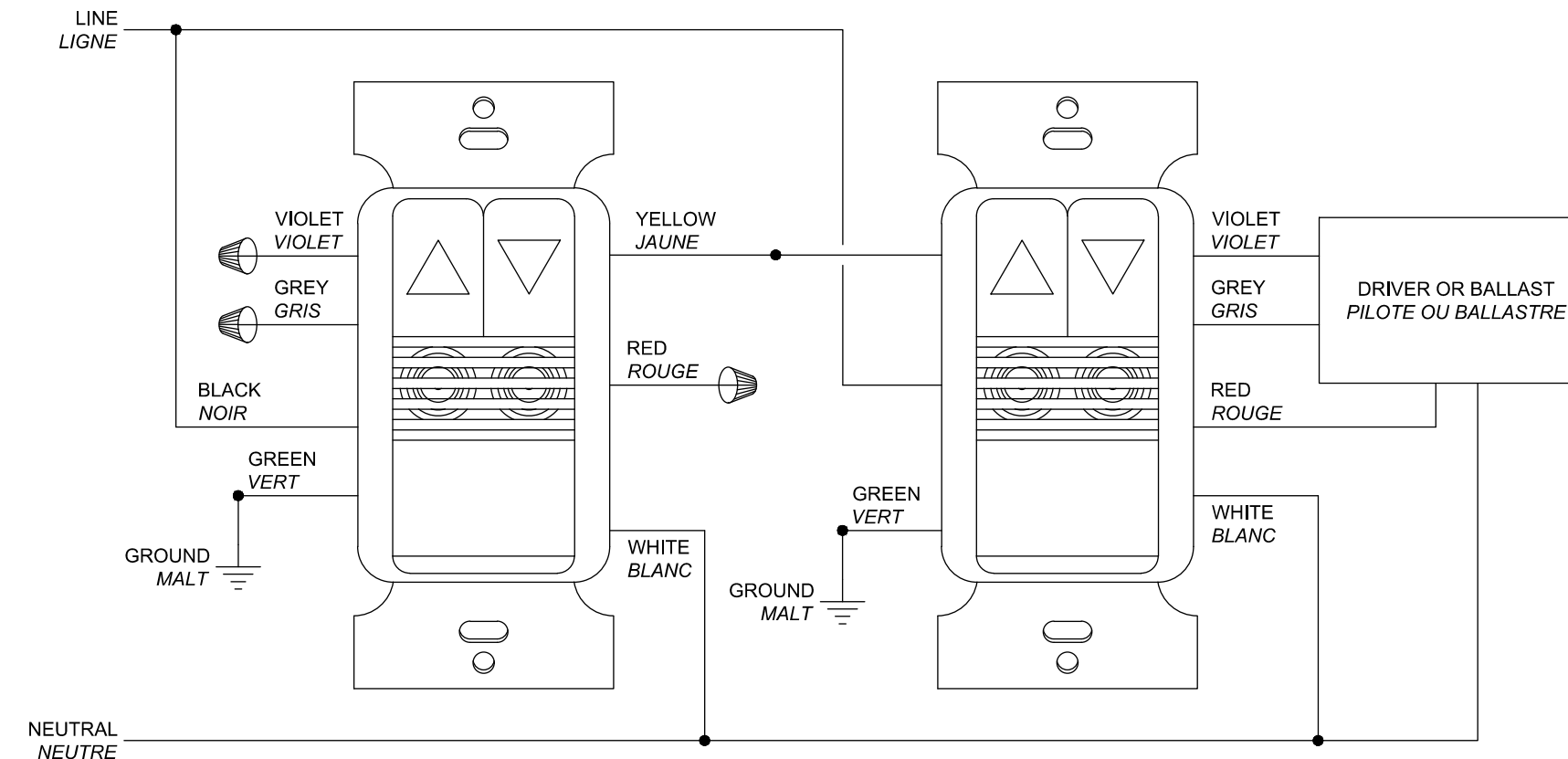
INSTALLATION OF AN EXIT LIGHT  
ON A SUSPENDED CEILING  
MONTAGE TYPE D'UNE ENSEIGNE DE SORTIE  
INSTALLÉE SUR UN PLAFOND SUSPENDU

1 DETAIL /DÉTAIL  
E-140 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E



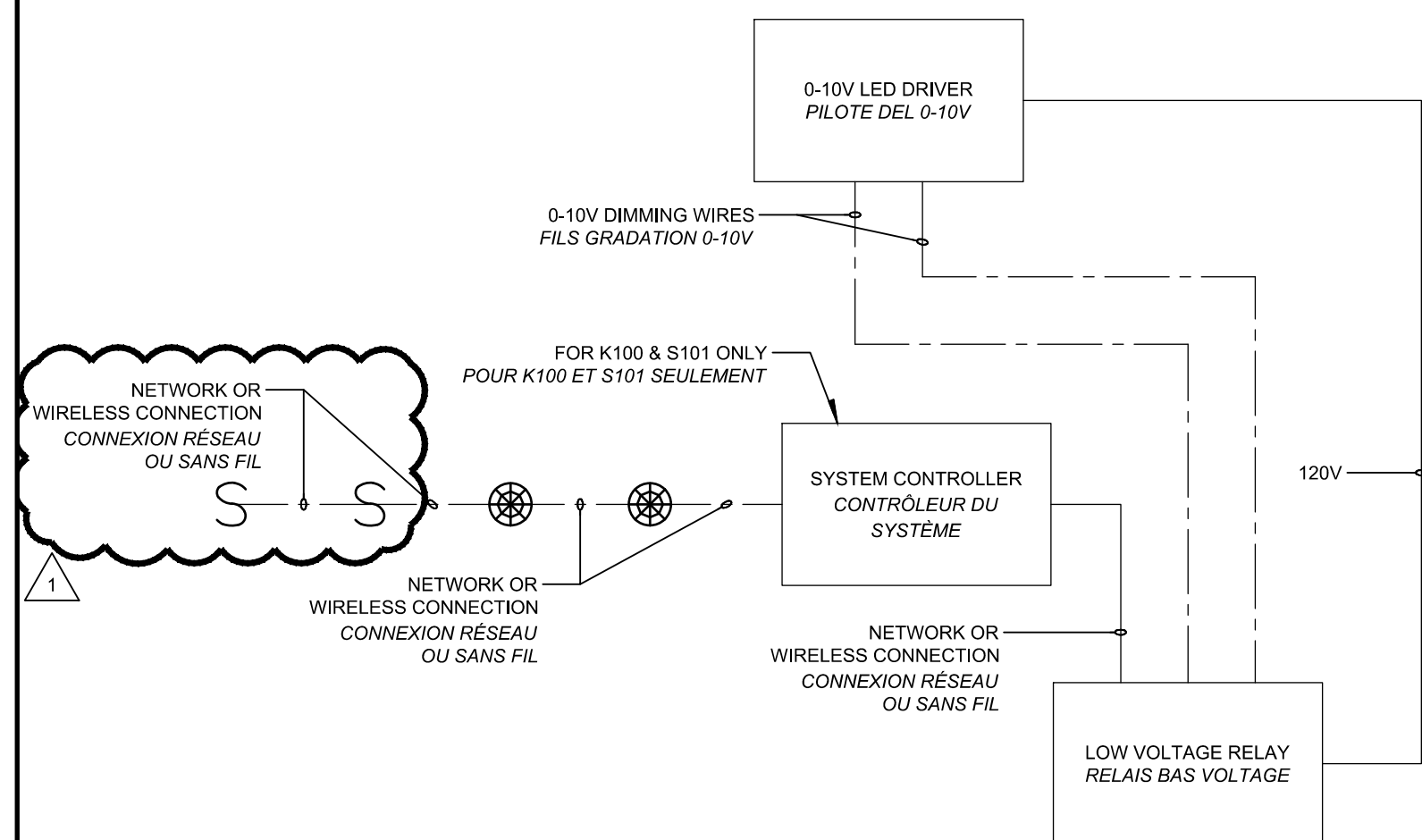
LIGHTING CONTROL DIAGRAM FOR SWITCH  
COMBINED WITH OCCUPANCY SENSOR 0-10V  
DIAGRAMME DE CONTRÔLE POUR UN INTERRUPTEUR  
COMBINÉ AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT 0-10V

2 DETAIL /DÉTAIL  
E-140 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E



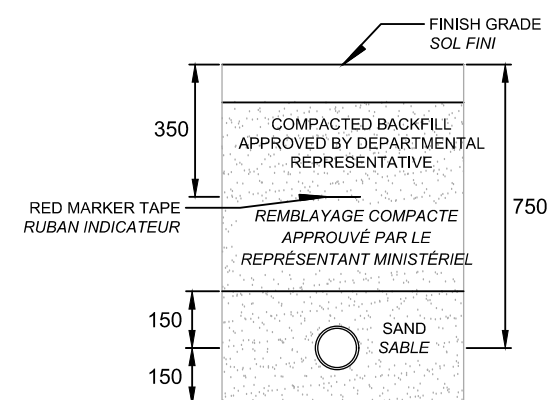
LIGHTING CONTROL DIAGRAM FOR SWITCHES  
COMBINED WITH OCCUPANCY SENSOR 0-10V CONNECTED IN 3 WAY  
DIAGRAMME DE CONTRÔLE POUR DES INTERRUPTEURS  
COMBINÉS AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT 0-10V CONNECTÉS 3 VOIES

3 DETAIL /DÉTAIL  
E-140 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E



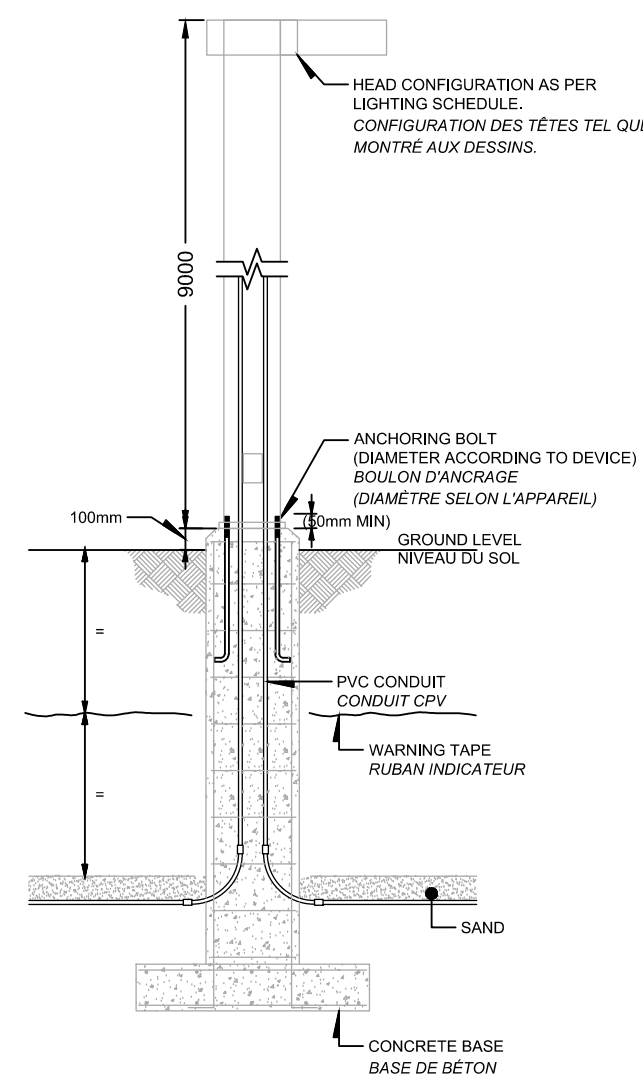
LIGHTING CONTROL DIAGRAM  
FOR ROOMS K100, S101 & BG125C  
DIAGRAMME DE CONTRÔLE D'ÉCLAIRAGE  
POUR LES LOCAUX K100, S101 ET BG125C

4 DETAIL /DÉTAIL  
E-140 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E



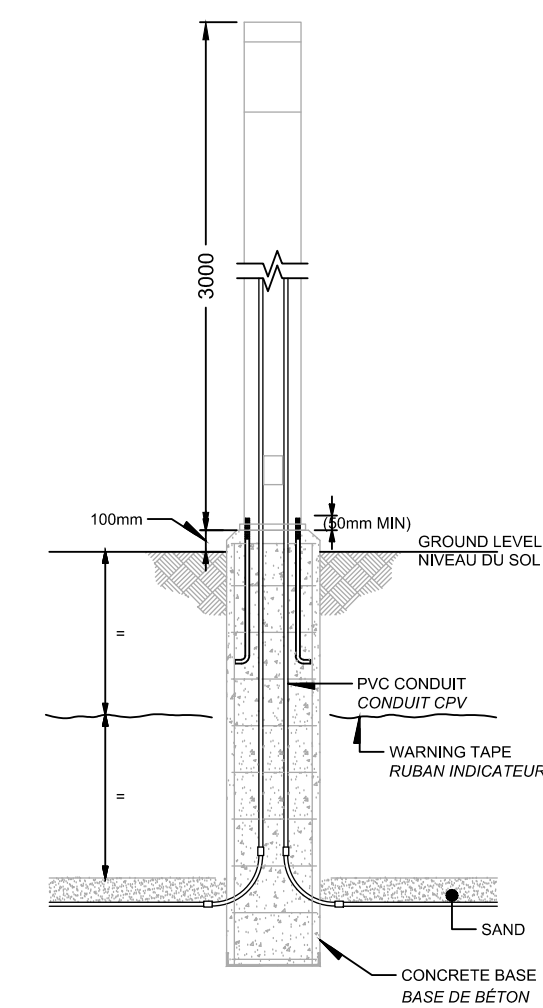
UNDERGROUND LIGHTING CONDUIT  
CONDUIT D'ÉCLAIRAGE SOUS-TERRE

5 DETAIL /DÉTAIL  
E-100 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E



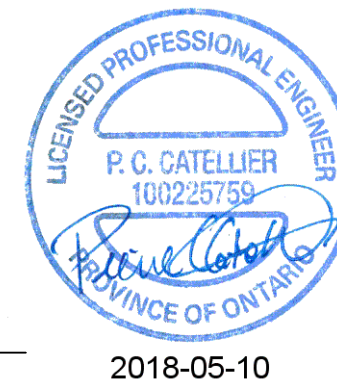
LA TYPE LIGHTING POLE BASE  
BASE D'ÉCLAIRAGE TYPE LA

6 DETAIL /DÉTAIL  
E-100 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E



LB TYPE LIGHTING  
ÉCLAIRAGE TYPE LB

7 DETAIL /DÉTAIL  
E-100 SCALE/ÉCHELLE = N.T.S. / N.A.E

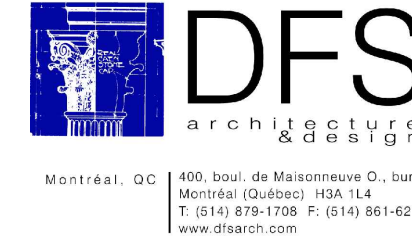


Canada

Public Works and  
Government Services  
Canada

Travaux publics et  
services gouvernementaux  
Canada

architecture architecture



structure structure



m & e méc. et élec.



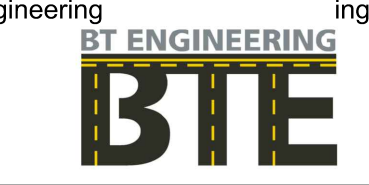
landscape paysagiste



security sécurité



traffic engineering ingénierie du trafic



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  
conditions sur le site et aviser immédiatement le  
représentant du ministère de toute divergence.

1 ISSUED FOR ADDENDUM #5 2018-05-08

0 ISSUED FOR TENDER 2018-03-23

revisions description date

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

project projet

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

125 Sussex Drive, Ottawa

drawing dessin

ELECTRICAL  
LIGHTING - DETAILS  
ÉLECTRIQUE  
ÉCLAIRAGE - DÉTAILS

Designed By D. BOULLEY'S Conçu par

Date P. CATELLIER 2017-01-05 (yyyy/mm/dd)

Drawn By P. CANTIN Dessiné par

Date Y. BROOHAERTS 2017-01-05 (yyyy/mm/dd)

Reviewed By G. COLLADOS Examiné par

Date 2017-01-05 (yyyy/mm/dd)

Approved By P. CATELLIER Approuvé par

Date 2017-01-05 (yyyy/mm/dd)

Tender S. CORMIER Soumission

Project Manager Gestionnaire de projets

Project no. No. du projet

R.070731.002

Drawing no. No. du dessin

E-140