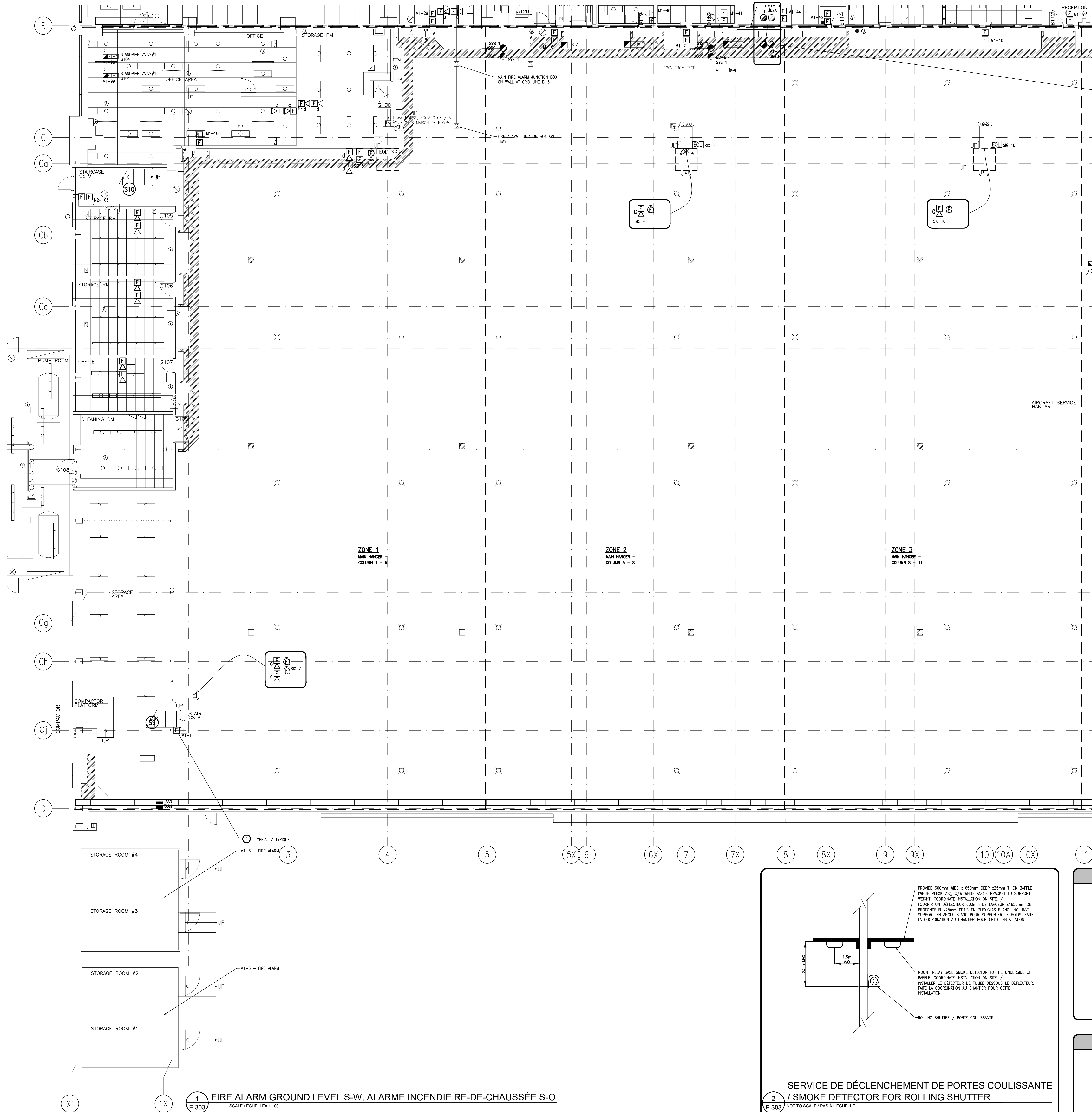
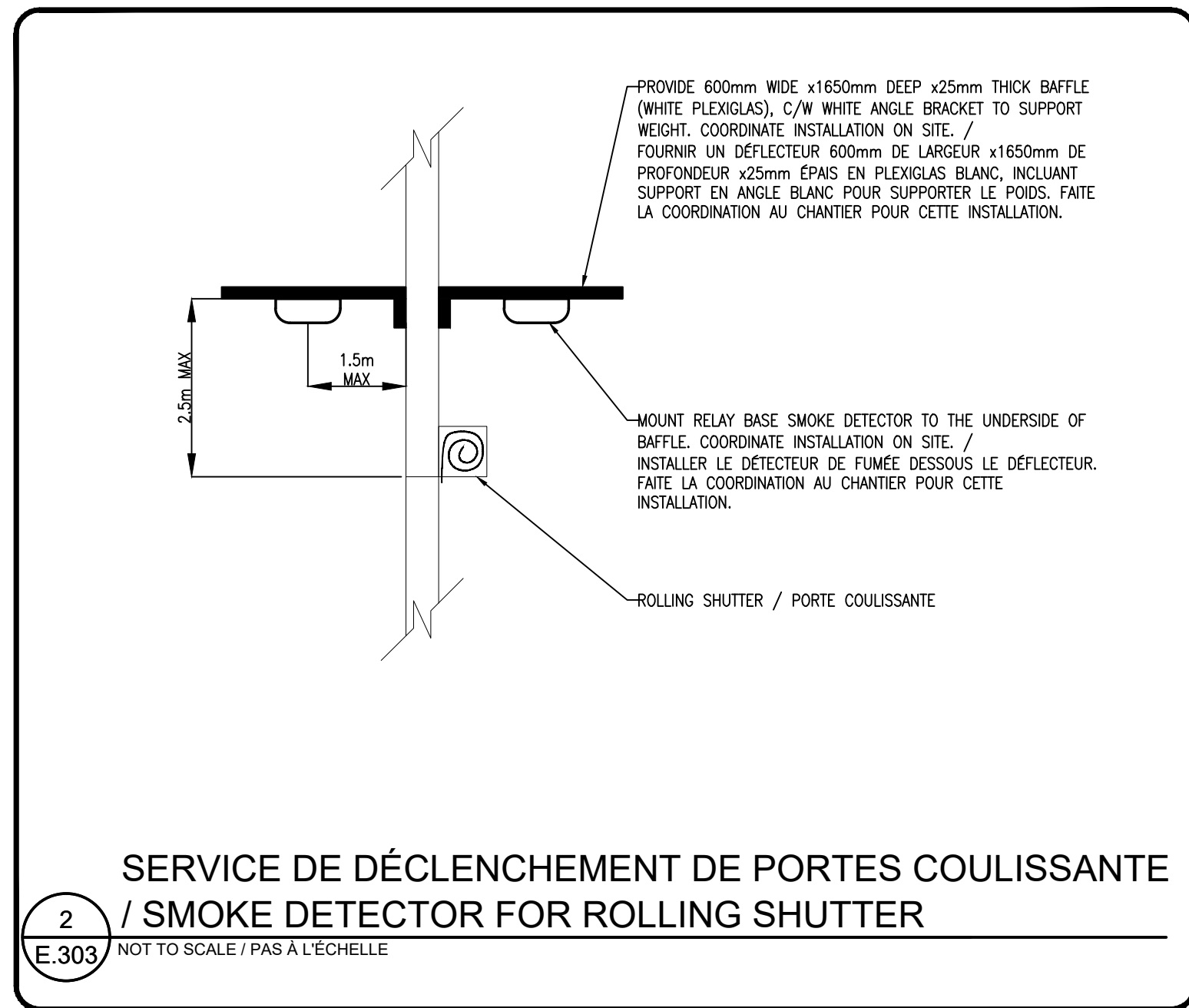


SEE DRAWING / VOIR LE DESSIN E.301

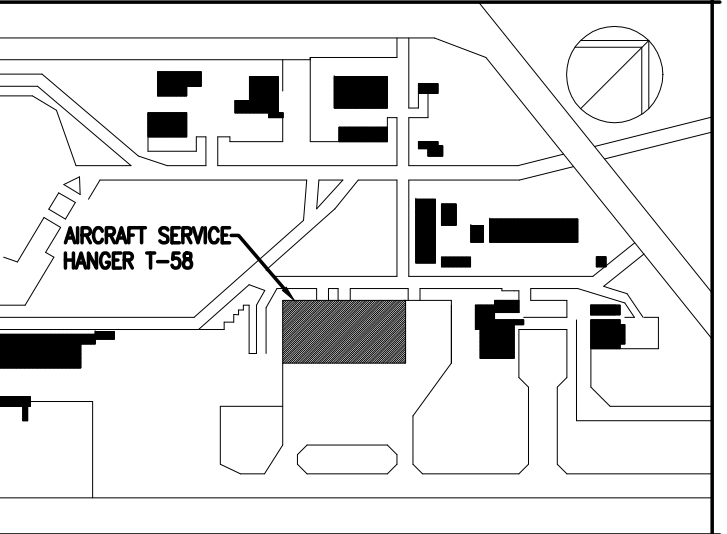
SEE DRAWING / VOIR LE DESSIN E.305



SEE DRAWING / VOIR LE DESSIN E.304



NOTES DE DESSINS		DRAWING NOTES	
LES NOUVELLES POSTES DE TIRAGE D'ALARME INCENDIE DOIVENT ÊTRE INSTALLÉES À 1150mm MESURÉ À PARTIR DU CENTRE DE L'APPAREIL.		TYPICAL NEW FIRE ALARM PULL STATION TO BE MOUNTED AT 1150mm A.F.F., MEASURED FROM THE CENTRE OF THE MANUAL STATION, AS PER CAN/ULC-5524, PARAGRAPH 8.1.1.	
NOTES GÉNÉRALES		GENERAL NOTES	
VOIR LE DESSIN E.001 "CONDUIT ET FILAGE EXISTANT." LE NOUVEAU CONDUIT DOIT ÊTRE CACHÉ OU POSSIBLE. TROUVER ET REMPLACER LES ENSEMBLES À MODE DOUBLE ET À SECTIONNEMENT DE DÉRÈGLEMENT INCLUANT LE CONDUIT ET FILAGE.		1 REFER TO DRAWING E.001 "EXISTING CONDUIT & WIRING." NEW CONDUIT TO BE CONCEALED WHERE POSSIBLE. 2 LOCATE AND REPLACE EXISTING FAULT ISOLATION MODUL INCLUDING CONDUIT AND WIRING.	



KEY PLAN
PLAN CLE

05	RE-ISSUED FOR TENDER	JULY 06/2018
04	ISSUED FOR TENDER	MAY 15/2018
03	ISSUED FOR 100% REVIEW	MAR. 29/2018
02	ISSUED FOR 60% REVIEW	JAN. 19/2018
01	ISSUED FOR 33% REVIEW	DEC. 01/2017

revision	date
----------	------

A	A detail no.	A
C	no. du détail	BIC
	B location drawing no.	
	no. de localisation	
	C drawing no.	
	no. du dessin	

project PWGSC#R.038348.001 HANGAR T-58
200 COMET PRIVATE, OTTAWA, ONT.
FIRE SUPPRESSION SYSTEM /
SYSTÈME DE SUPPRESSION
D'INCENDIE

drawing FIRE ALARM GROUND LEVEL
S-W, ALARME INCENDIE
RE-DE-CHAUSSEE S-O

designed J. BAZINET BROWN	conçu
date NOV. 30TH, 2017	
drawn J. BAZINET BROWN	dessiné
date NOV. 30TH, 2017	
revised A. MIKHAIEL	révisé
date NOV. 30TH, 2017	
approved A. MIKHAIEL	approuvé
date NOV. 30TH, 2017	
tender J.-G. LEDUC	soumission
PWC Project Manager Administrateur de projets TPC	
project no. R.038348.001	no. du projet
drawing no. E.303	no. du dessin