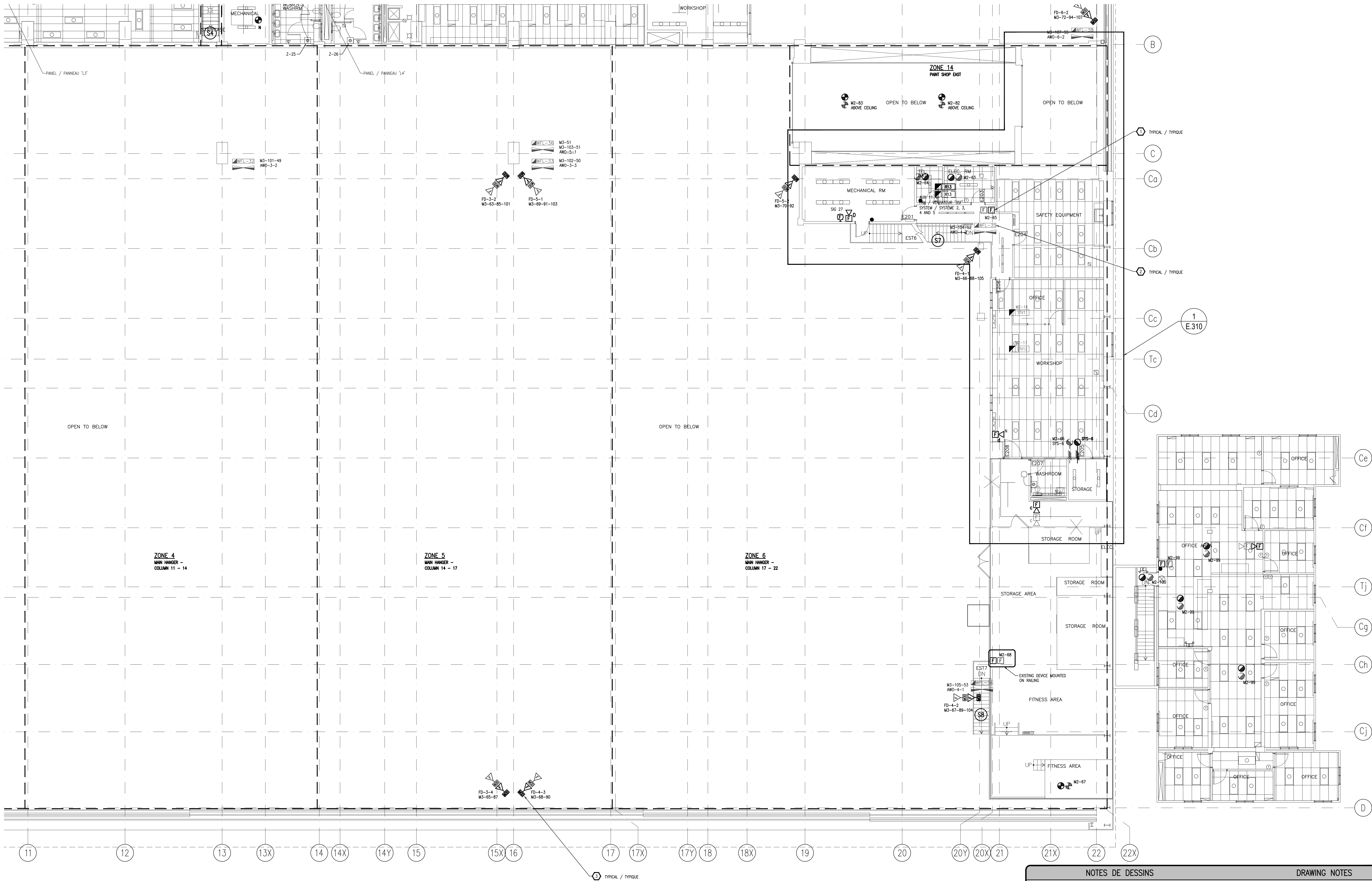


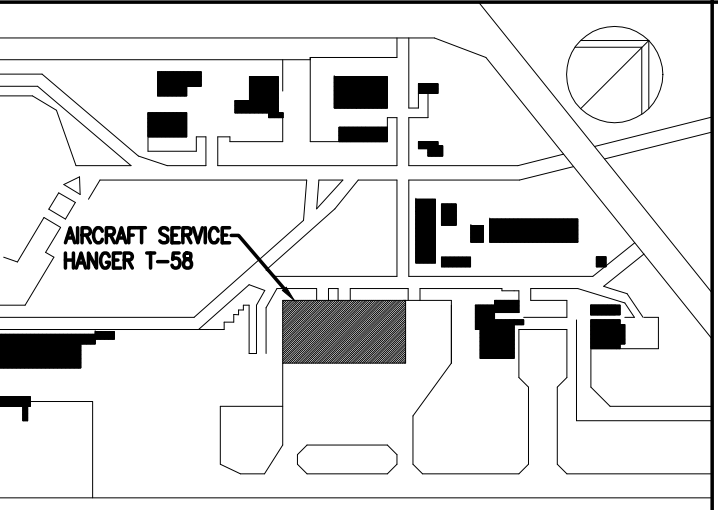
SEE DRAWING / VOIR LE DESSIN E.308

SEE DRAWING / VOIR LE DESSIN E.307



1 FIRE ALARM SECOND LEVEL S-E, ALARME INCENDIE DEUXIÈME NIVEAU S-E
SCALE / ÉCHELLE: 1:100

NOTES DE DESSINS		DRAWING NOTES	
LES NOUVELLES POSTES DE TIRAGE D'ALARME INCENDIE DOIVENT ÊTRE INSTALLÉ À 1150mm MESURÉ À PARTIR DU CENTRE DE L'APPAREIL.)	TYPICAL / TYPIQUE	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-SS24, PARAGRAPH 8.1.1.	TYPICAL
FOURNIR DU NOUVEAU CONDUIT ET FILAGE POUR LES DISPOSITIFS EXISTANTS DE CIRCUITS.	TYPICAL / TYPIQUE	PROVIDE NEW CONDUIT AND WIRING FOR EXISTING SPRINKLER DEVICES TO REMAIN.	TYPICAL
REMPLACER LE DÉTECTEUR DE FLAMME ET LE MODULE ADRESSABLE.	TYPICAL / TYPIQUE	REPLACE EXISTING FLAME DETECTOR AND ADDRESSABLE MODULE.	TYPICAL
NOTES GÉNÉRALE		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. 2. NEW CONDUIT TO BE CONCEALED WHERE POSSIBLE. 3. 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 detail no. no. du détail	A B C
B location drawing no. no. de localisation	
C drawing no. no. du dessin	

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

drawing FIRE ALARM SECOND LEVEL
S-E, ALARME INCENDIE
DEUXIÈME NIVEAU S-E

designed J. BAZINET BROWN NOV. 30TH, 2017	conçu
drawn J. BAZINET BROWN NOV. 30TH, 2017	dessins
revised A. MIKHAIL NOV. 30TH, 2017	révisé
approved A. MIKHAIL NOV. 30TH, 2017	approuvé
date J. - G. LEDUC	soimission
tender PWSC Project Manager	Administrateur de projets TPC
project no. R.038348.001	no. du projet
drawing no. E.309	no. du dessin