

FOR CONTINUATION OF PLAN SEE DRAWING A.013  
VOIR LE DESSIN A.013 AFIN DE RETROUVER LA SUITE DU PLAN.

PLOT

PWGSC / TPSPG A0

0mm 0 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 mm

PARTIAL GROUND FLOOR - REFLECTED CEILING PLAN  
PLAN PARTIEL DE PLAFOND RÉFLÉCHI, AU REZ-DE-CHAUSSEE

1  
A.014  
1:100

LÉGENDE :

SÉPARATION COUPE-FEU D'UNE HEURE

SÉPARATION COUPE-FEU DE 2 HEURES

SÉPARATION COUPE-FEU DE 4 HEURES

LA ZONE HACHURÉE INDIQUE LA ZONE DU BÂTIMENT NON INCLUSE AU CONTRAT.

LEGEND:

1 HR FIRE SEPARATION

2 HR FIRE SEPARATION

4 HR FIRE SEPARATION

HATCH AREA INDICATES BUILDING AREA NOT IN CONTRACT

NOTES GÉNÉRALES :

SE REPORTER AUX PLANS DE MÉCANIQUE ET DE CHARPENTE AFIN DE RETROUVER LES TRAVAUX DU PRÉSENT PLAN DU PLAFOND.

GENERAL NOTES:

FOR WORK ON THIS CEILING PLAN REFER TO MECHANICAL, STRUCTURAL PLANS

NOTES DU DESSIN :

NOUVELLE TUYAUTERIE DE SUPPRESSION D'INCENDIE. VOIR LA MÉCANIQUE.

NOUVEAUX APPAREILS DE DÉCHARGE DE SUPPRESSION D'INCENDIE. VOIR LA MÉCANIQUE AFIN DE RETROUVER L'EMPLACEMENT ET LE DEVIS.

ENLEVER LE SYSTÈME EXISTANT DE GICLAGE. VOIR LA MÉCANIQUE.

NOUVEL ÉCRAN DE CANTONNEMENT EN ALUMINIUM. VOIR LES DESSINS A.16 ET A.17.

ENLEVER LA STRUCTURE DE MONTAGE DU RIDEAU EN ACIER ACTUEL.

ENLEVER UNE PARTIE DU PLAFOND À CARRELAGE SUSPENDU ACTUEL. ENLEVER ET RÉINSTALLER LES LUMIÈRES EXISTANTES, AU BESOIN. VOIR LES DESSINS DE MÉCANIQUE CONCERNANT LA DÉPOSE DES LUMIÈRES ET DES SYSTÈMES À L'INTÉRIEUR ET AU-DESSUS DES PLAFONDS. RÉPARER LE PLAFOND À CARRELAGE SUSPENDU.

NOUVEAU LUMINAIRE SUSPENDU. SE REPORTER AUX DESSINS D'ÉLECTRICITÉ.

DALLE EN BÉTON, AVEC FINITION DE PEINTURE.

DRAWING NOTES:

1 NEW FIRE-SUPPRESSION PIPING. SEE MECHANICAL.

2 NEW FIRE-SUPPRESSION DISCHARGE FIXTURES. SEE MECHANICAL FOR LOCATION AND SPECIFICATIONS.

3 REMOVE EXISTING SPRINKLER SYSTEM. SEE MECHANICAL.

4 NEW ALUMINUM DRAFT CURTAIN. SEE A.16 & A.17.

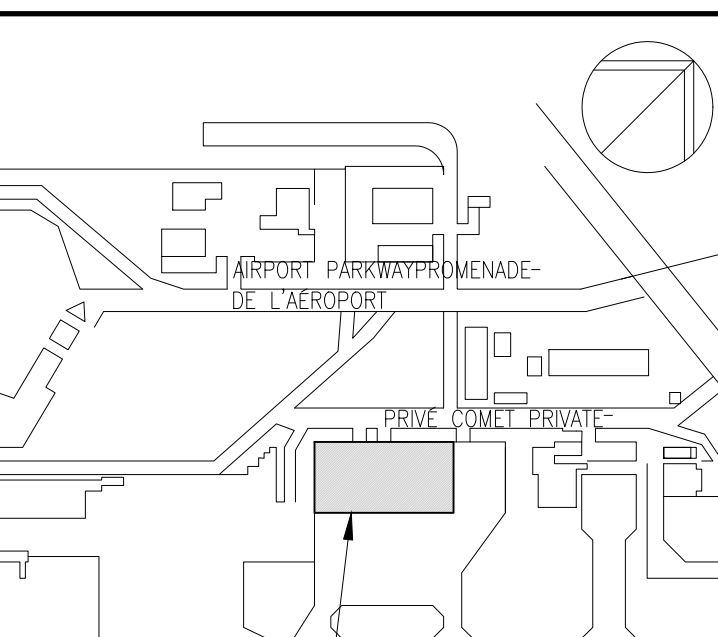
5 REMOVE EXISTING STEEL CURTAIN MOUNTING STRUCTURE.

6 REMOVE PART EXISTING L.I.T. CEILING. REMOVE AND REINSTALL EXIST LIGHTING FIXTURES AS REQUIRED. SEE MECHANICAL DRAWINGS FOR REMOVAL OF FIXTURES AND SYSTEMS IN AND ABOVE CEILINGS. REINSTATE L.I.T. CEILING.

7 NEW SUSPENDED LIGHT FIXTURE - REFER TO ELECTRICAL DRAWINGS.

8 CONCRETE SLAB - PAINT FINISH

Public Services and Procurement Canada Services publics et Approvisionnement Canada



KEY PLAN  
PLAN CLÉ



ARCHITECT'S PROFESSIONAL SEAL  
APPLIES ONLY TO ENGLISH LANGUAGE.

08	ISSUED FOR PERMIT DOCUMENT A BÂTIMENT PERMIS	21 JAN. 2021
07	ISSUED FOR TENDER DOCUMENT A APPEL D'OFFRES	21 JAN. 2021
06	ISSUED FOR 100% REVIEW DOCUMENT A 100% À RÉVISER	5 JUNE 2020
05	ISSUED FOR 99% REVIEW DOCUMENT A 99% À RÉVISER	30 APRIL 2020
04	ISSUED FOR 66% REVIEW DOCUMENT A 66% À RÉVISER	14 FEB 2020
03	ISSUED FOR 66% REVIEW DOCUMENT A 66% À RÉVISER	30 SEP 2019
02	ISSUED FOR 99% REVIEW DOCUMENT A 99% À RÉVISER	16 FEB 2018
01	ISSUED FOR 66% REVIEW DOCUMENT A 66% À RÉVISER	19 JAN 2018

revision		date
A	detail no. n° du détail	A
B	location drawing no. n° de localisation	BC
C	drawing no. n° du dessin	

project  
HANGAR T-58  
200, PRIVE COMET PRIVATE, OTTAWA  
(ON)  
FIRE SUPPRESSION SYSTEM  
SYSTÈME DE SUPPRESSION D'INCENDIE

drawing  
PARTIAL HANGAR REFLECTED  
CEILING PLAN  
PLAN PARTIEL DE PLAFOND  
RÉFLÉCHI DU HANGAR

designed	GORDON KRIEG	conçu
date	19 JANUARY 2018	
drawn	STAFF	dessins
date	19 JANUARY 2018	
revised	-	révisé
date	08 JULY 2020	
approved	-	approuvé
date	-	
tender	KAILIE DUNN	soumission
PWC Project Manager	Administrateur de projets TPC	
project no.	R.038348.011	n° du projet
drawing no.	A.014	n° du dessin

A.014