



**3** DÉTAIL TYPE  
A010 A010  
0 0.25  
1: 5

**2** DÉTAIL TYPE – PLAFOND SUSPENDU  
A010 A010  
0 0.25  
1: 5

A no. du détail  
*detail no.*

B no.de la feuille—où détail  
 exigé  
*sheet no. — where detail  
 required*

C no. de la feuille—où détaillé  
*sheet no. — where detailed*

Dessin	Drawing
--------	---------

Conçu par	<i>Designed by</i>
ANNA WOZNIAK	2015-02-09 Date
Dessiné par	<i>Drawn by</i>
ANNA WOZNIAK	2015-02-09 Date
Approuvé par	<i>Approved by</i>
ISABELLE NADEAU	Date

No de projet <i>Project number</i>		No de projet <i>Project number</i>	
R.072915.001			
TPSGC	PWGSC	Client	Client
Nom du fichier <i>File name</i>		No de classement	

R_072915_001_A09-A10-DT-PF.dwg		File no	
No de plan ou dessin	File name	No feuille	Sheet no

R_072915_001-A10-DT-PF	A10/12
------------------------	--------

GYPSE 13mm  
MONTANT MÉTALLIQUE 92mm  
GYPSE 13mm  
13mm GYPSUM BOARD  
92mm METAL STUD  
13mm GYPSUM BOARD

ATTACHE DU SUPPORT  
AU PROFILÉ  
SUPPORT TO T ATTACHMENT

SUPPORT DU PLAFOND  
SUSPENDU  
SUSPENDED CEILING  
SUPPORT

TUILE ACOUSTIQUE  
ACOUSTIC PANEL

MOULURE AU PÉRIMÈTRE  
PERIMETER TRIM

COLOMBAGE D'ACIER  
41MM SUSPENDU  
41mm SUSPENDED STUD

2 GYPSES 16mm  
SUR FOURRURE  
MÉTALLIQUE 22mm  
2x 16mm GYPSUM  
BOARD ON 22mm  
METAL FURRING

50  
100

4  
A09A010

DÉTAIL — PLAFOND SUSPENDU  
DETAIL — SUSPENDED CEILING

0 0.25 1: 5

CONTREPLAQUÉ 19mm ET  
 PEINTURE IGNIFUGE  
 19mm PLYWOOD WITH  
 FIRE-PROOF PAINT

COLOMBAGE D'ACIER  
 41MM @ 300mm SUSPENDU  
 41mm SUSPENDED  
 METAL STUD @ 300mm

2 GYPSES 16mm  
 SUR FOURRURE  
 MÉTALLIQUE 22mm  
 2x 16mm GYPSUM  
 BOARD ON 22mm  
 METAL FURRING

MOULURE À ANGLE  
 CORNER MOLDING

MOULURE EN "L"  
 "L" TRIM

535

50

114

50

80

50

B

B

CONTREVENTEMENT EN  
 COLOMBAGE D'ACIER 41MM  
 41 MM METAL STUD BRACING

SUPPORT DU  
 PLAFOND SUSPENDU  
 SUSPENDED CEILING  
 SUPPORT

**5**  
 A09A010

**DÉTAIL - RETOMBÉE DE GYPSE**  
 DETAIL - GYPSUM BOARD DROP

0 0.25 1: 5

[illegible]