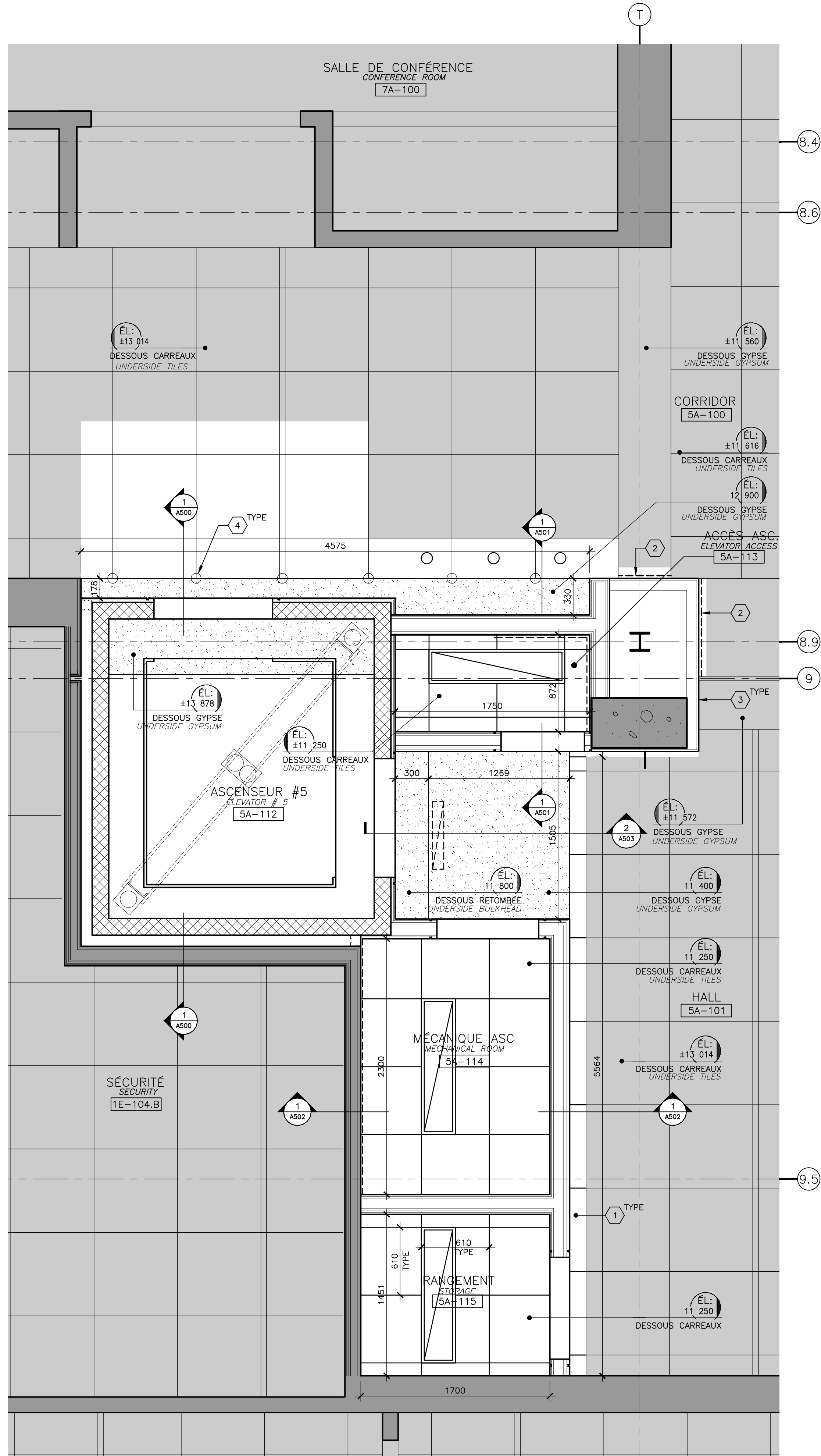


2 PLAN DE PLAFOND CONSTRUCTION – SECTEUR GARDERIE – CONSTRUCTION CEILING PLAN – DAYCARE AREA
1:25



1 PLAN DE PLAFOND CONSTRUCTION – SECTEUR CONFÉRENCE – CONSTRUCTION CEILING PLAN – CONFERENCE AREA
1:25

NOTES DE CONSTRUCTION

- C.1 BANDE DE PLAFOND ACOUSTIQUE EXISTANT À RAGREER AVEC MATÉRIEL RÉCUPÉRÉ.
EXISTING ACOUSTICAL CEILING BAND TO PATCH AND REPAIR WITH RECOVERED MATERIAL.
- C.2 JOINT SISMIQUE À CONSTRUIRE AVEC LES PIÈCES EXISTANTES RÉCUPÉRÉES. SEISMIC JOINT TO BUILD WITH RECOVERED EXISTING PIECES.
- C.3 RETOMBÉE DE PLAFOND EXISTANTE EN GYPSE À RÉPARER, RAGREER ET FINIR. EXISTING GYPSUM BULKHEAD TO PATCH, REPAIR AND PAINT.
- C.4 ATTACHE DE DÉSOULDARISATION SISMIQUE POUR LA FIXATION DU PLAFOND SUSPENDU À LA JONCTION AVEC LA RETOMBÉE DE PLAFOND EN GYPSE. SEISMIC UNCOUPLING CLIPS FOR SUSPENDED CEILING FASTENING AT JUNCTION WITH GYPSUM BULKHEAD.



Agence spatiale
Canadienne
Canadian Space
Agency

Remplacement ascenseur Elevator replacement

A12-5.2.1

Centre spatial John H. Chapman
6767, route de l'aéroport
Saint-Hubert, Québec

Note

L'entrepreneur a la responsabilité de vérifier les dimensions avant d'entreprendre les travaux et de faire rapport à l'architecte de toutes contradictions ou omissions.
The contractor has the responsibility to verify all dimensions before initiating work and report to the architect any contradiction or omission

A: no. du détail / No of detail
B: dessiné sur la feuille no.
drawn on sheet no.



CIMOISE

LÉGENDE

- PLAFOND DE GYPSE SUR OSSATURE MÉTALLIQUE; PF01.
GYPSUM CEILING ON METAL STRUCTURE; PF01
- PLAFOND ACOUSTIQUE; PF02.
ACOUSTICAL CEILING; PF02

Titre du dessin / Title of drawing

PLANS DE PLAFONDS
CONSTRUCTION

Préparé par / Prepared by
D. Charbonneau
Dessiné par / Drawn by
M. Patenaude
Approuvé par / Approved by
J.F. Brosseau
Date
janvier 2014



Dossier / File
09350-55
Discipline
Architecture
Fichier électronique / Electronic file
09350-55_A200.dwg

Dessin / Drawing
A301
Feuille / Sheet
Page 06 / 12