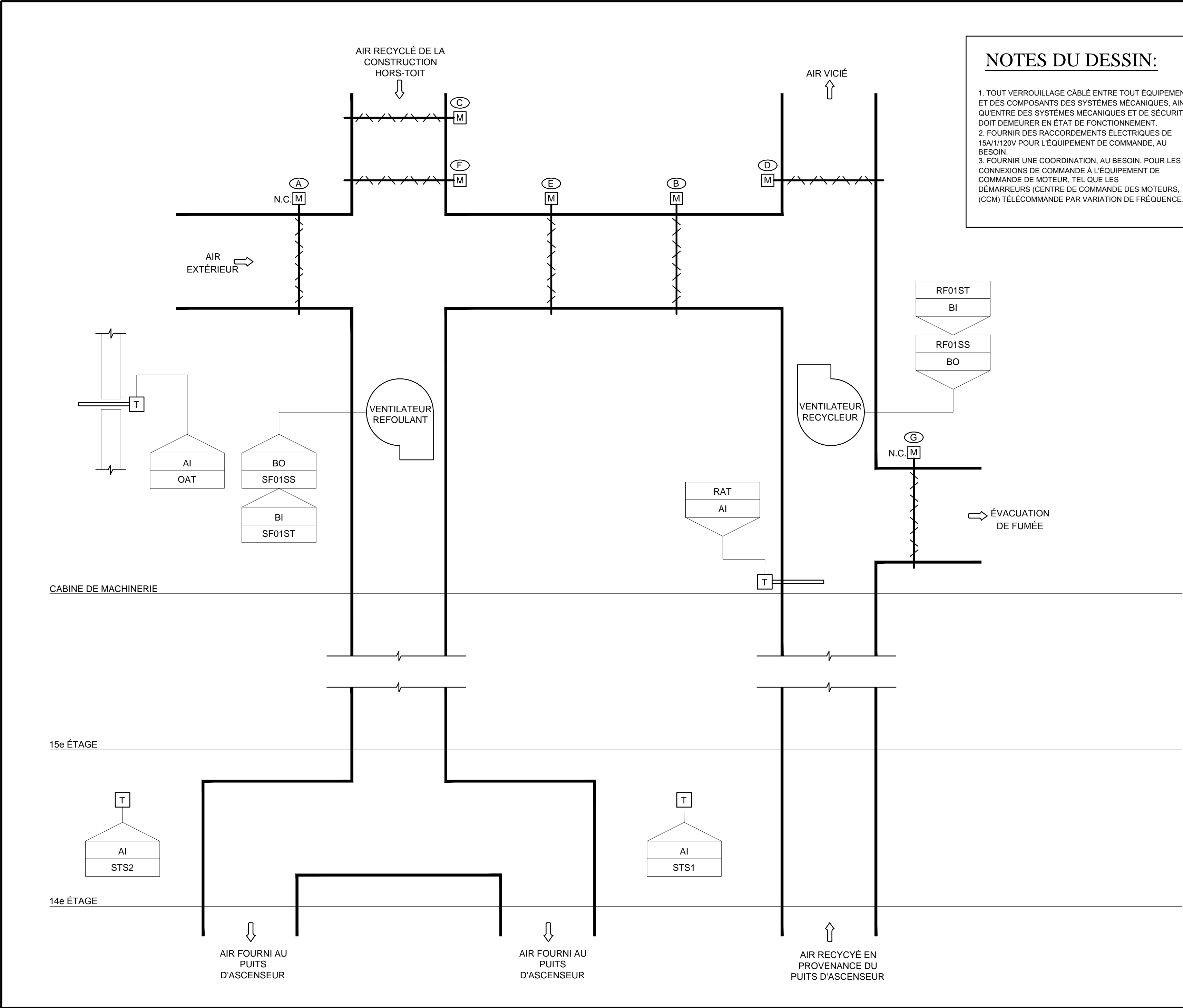


Drawing name: C:\Users\hani.karam\appdata\local\temp\AcPublish_6988\A000234-M37 SCH Low rise elevator.dwg Oct 01, 2013 - 1:51pm



NOTES DU DESSIN:

1. TOUT VERROUILLAGE CÂBLÉ ENTRE TOUT ÉQUIPEMENT ET DES COMPOSANTS DES SYSTÈMES MÉCANIQUES, AINSI QU'ENTRE DES SYSTÈMES MÉCANIQUES ET DE SÉCURITÉ, DOIT DEMEURER EN ÉTAT DE FONCTIONNEMENT.

2. FOURNIR DES RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES DE 15A/1/120V POUR L'ÉQUIPEMENT DE COMMANDE, AU BESOIN.

3. FOURNIR UNE COORDINATION, AU BESOIN, POUR LES CONNEXIONS DE COMMANDE À L'ÉQUIPEMENT DE COMMANDE DE MOTEUR, TEL QUE LES DÉMARREURS (CENTRE DE COMMANDE DES MOTEURS, (CCM) TÉLÉCOMMANDE PAR VARIATION DE FRÉQUENCE.

Publics Works and
Government Services
Canada

Travaux publics et
services gouvernementaux
Canada

A000234

240, rue Catherine, bureau 110
Ottawa (Ontario) K2P 2G8
Téléphone : 613-860-2462
Télécopieur : 613-860-1870
www.cima.ca

ISO 9001

L'entrepreneur doit vérifier les dimensions et les conditions sur place, et informer immédiatement l'ingénieur de toute divergence.

E	Émis pour révision à 100%	2013-10-04
D	Émis pour révision à 99%	2013-05-03
C	Émis pour révision à 66%	2013-02-08
B	Émis pour révision à 33%	2013-01-04
A	Émis pour élaboration de la conception	2012-11-02
révisions	description	date

A

C

A detail no.
no. du detail
B location drawing no.
sur dessin no.
C drawing no.
dessin no.

A

B

C

project

projet

CONSOLIDATION DE
L'IMMOTIQUE

580 BOOTH, OTTAWA, ON

drawing

dessin

SCHÉMA DU SYSTÈME
DE VENTILATION DU PUIITS
D'ASCENSEUR D'IMMEUBLE
BAS

Designed By
Date

CHRISTIAN WORKMAN
AOÛT 2012

Conçu par
(yyyy/mm/dd)

Drawn By
Date

HANI KARAM
AOÛT 2012

Dessiné par
(yyyy/mm/dd)

Reviewed By
Date

GREG SANTYR
SEPTEMBRE 2012

Examiné par
(yyyy/mm/dd)

Approved By
Date

DANIEL ROY
SEPTEMBRE 2012

Approuvé par
(yyyy/mm/dd)

Tender

CORY CAMPBELL

Soumission

Project Manager

Administrateur de projets

Project no.

No. du projet

R.041796.002

Drawing no.

No. du dessin

M37 of 53