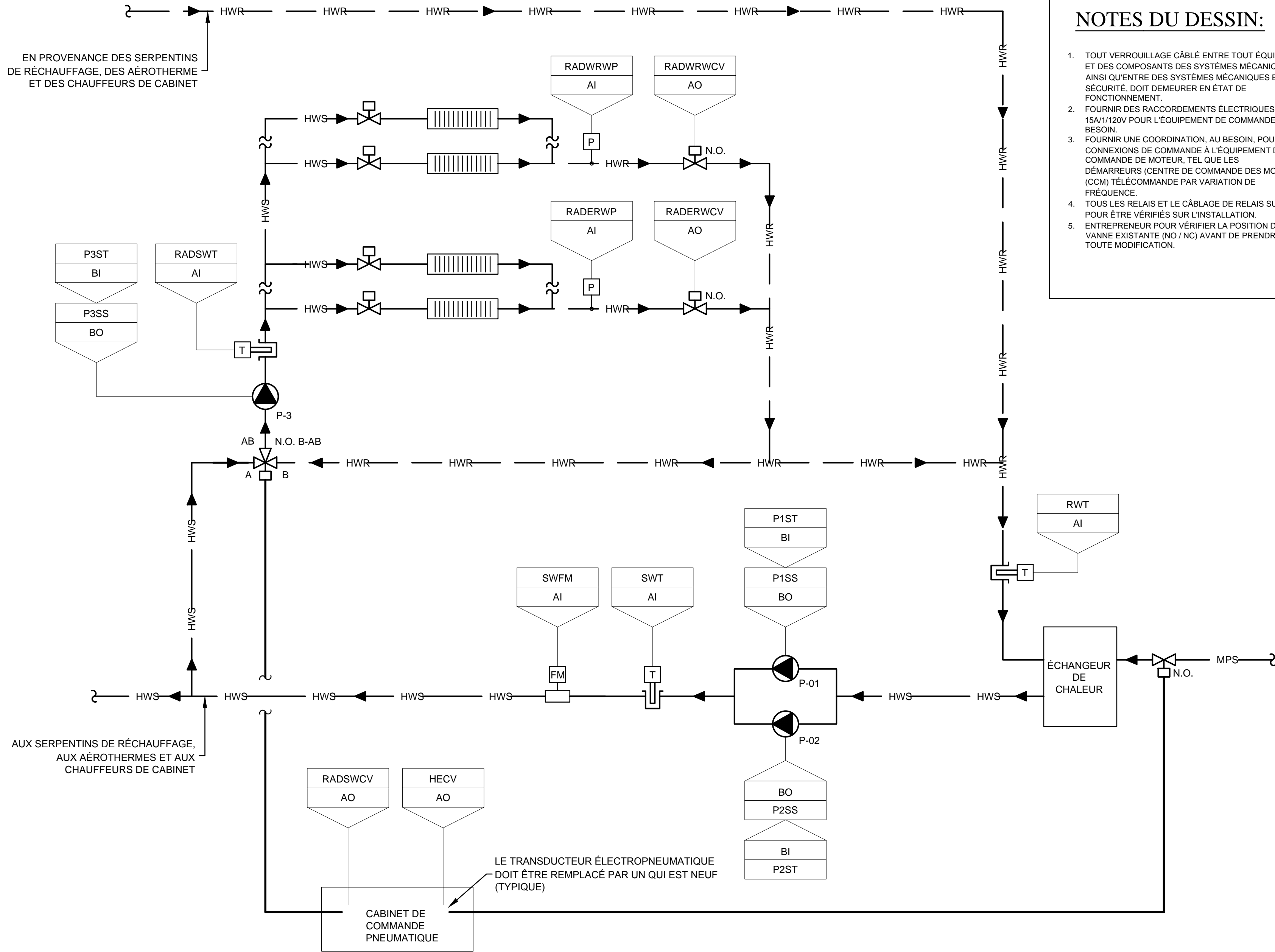


Drawing name: C:\Users\hani.karam\appdata\local\temp\AcPublish_6988\A000234-M35 SCH gnd fl perimeter heating.dwg Oct 01, 2013 -- 1:47pm



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.
4. TOUS LES RELAIS ET LE CÂBLAGE DE RELAIS SUR SITE POUR ÊTRE VÉRIFIÉS SUR L'INSTALLATION.
5. ENTREPRENEUR POUR VÉRIFIER LA POSITION DE LA VANNE EXISTANTE (NO / NC) AVANT DE PRENDRE TOUTE MODIFICATION.

Canada

CIMA

A000234

ISO 9001

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

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

révisions	description	date
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

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

project projet

CONSOLIDATION DE L'IMMOTIQUE

580 BOOTH, OTTAWA, ON

drawing dessin

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PÉRIPHÉRIQUE, REZ-DE- CHAUSSÉE - SCHÉMA DES COMMANDES

Designed By	CHRISTIAN WORKMAN	Conçu par
Date	AOÛT 2012	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	HANI KARAM	Dessiné par
Date	AOÛT 2012	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	GREG SANTYR	Examiné par
Date	SEPTEMBRE 2012	(yyyy/mm/dd)
Approved By	DANIEL ROY	Approuvé par
Date	SEPTEMBRE 2012	(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	
	M35 of 53	

1

M35

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PÉRIPHÉRIQUE, REZ-DE-CHAUSSÉE - SCHÉMA DES COMMANDES

PAS À L'ÉCHELLE