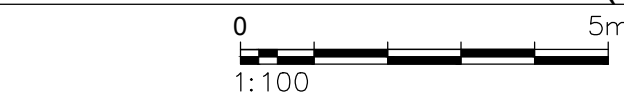
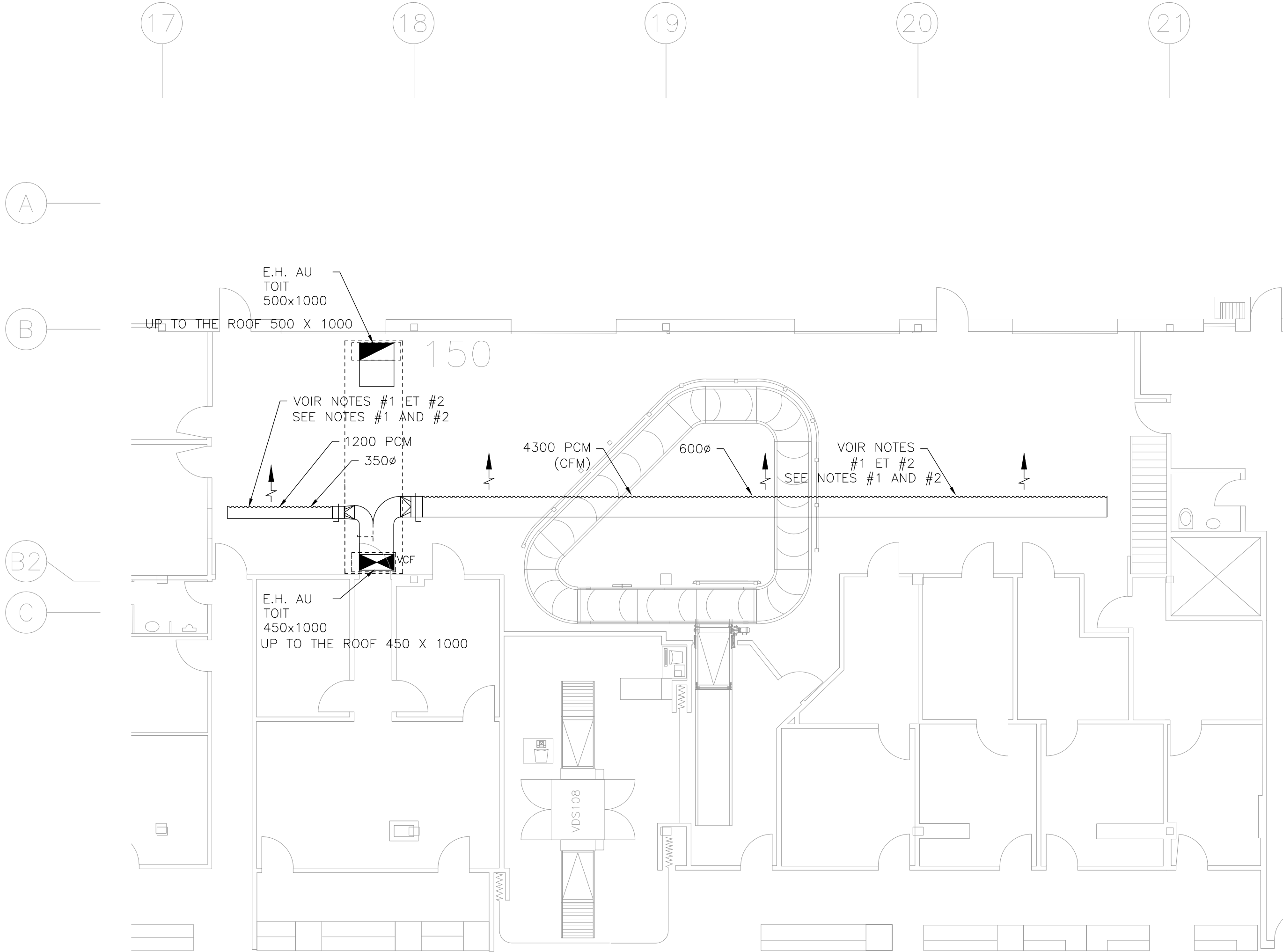


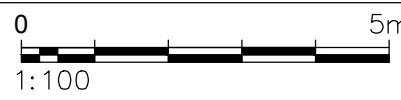
PLAN PARTIEL DE TOITURE (LOCAL 150)



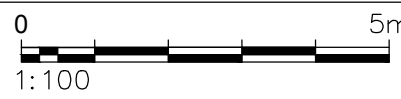
ROOF PARTIAL DRAWING, ROOM 150



PLAN PARTIEL REZ-DE-CHAUSSÉE (LOCAL 150)



GROUND FLOOR PARTIAL DRAWING, ROOM 150



NOTES IMPORTANTES

- LE CONDUIT DOIT ÊTRE DE TYPE SPIRALE EN ACIER GALVANISÉ AVEC DES TROUS DE 63mmet 25mm DE DIAMÈTRE ET CE À TOUS LES 300mm C/C. LES TROUS DOIVENT ÊTRE PERFORÉ TEL QUE LE DÉTAIL POUR CONDUIT D'ALIMENTATION. CONDUIT SUSPENDU À LA STRUCTURE.
- FOURNIR ET INSTALLER DES PORTES D'ACCÈS DE 300x200 (2X) POUR PERMETTRE LE NETTOYAGE DES CONDUITS. ACIER INOXYDABLE 304.

IMPORTANT NOTES

- DUCT MUST BE SPIRAL TYPE, GALVANIZED STEEL, WITH 50 MM Ø HOLES EVERY 300 MM C/C. HOLES MUST BE DRILLED AS SHOWN ON THE SUPPLY LINE DETAIL, DUCT SUSPENDED TO THE STRUCTURE.
- SUPPLY AND INSTALL ACCESS DOORS OF 300 X 200 (X2) TO ALLOW DUCTS CLEANING, STAINLESS STEEL 304.

EN CAS DE DISCORDANCE ENTRE LA VERSION FRANÇAIS ET ANGLAISE DES PLANS, LA VERSION FRANÇAISE PRÉVAUT. / IN CASE OF DISCREPANCIES BETWEEN THE ENGLISH AND THE FRENCH VERSION OF THE PLANS, THE FRENCH VERSION SHALL PREVAIL.

Amine Rahal , Architecte
498,rue Brochu | SEPT-ÎLES | QC |W8
T. 418 409-4821 F. 418 961-2993
amine.r@globetrotter.net

Les Services exp inc.
T: +1 819 478 8191 | F: +1 819 478 2994
150, rue Marchand, bureau 600
Drummondville, QC J2C 4N1
CANADA
www.exp.com



• BÂTIMENT • DÉVELOPPEMENT DURABLE • ÉNERGIE •
• INDUSTRIEL • INFRASTRUCTURES •
• SOLS, MATÉRIAUX ET ENVIRONNEMENT •

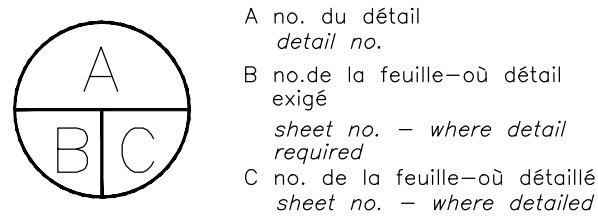
L'ORIGINAL DE CE DOCUMENT A ÉTÉ ÉMIS ET AUTHENTIFIÉ
NUMÉRIQUEMENT PAR JEAN-PAUL DROLET, ING. LE 29 NOVEMBRE
2013 CETTE COPIE PAPIER NE DOIT PAS ÊTRE CONSIDÉRÉE COMME
UN DOCUMENT ORIGINAL. CETTE COPIE N'EST AUTHENTIFIÉE QUE
POUR LA FIN POUR LAQUELLE ELLE A ÉTÉ ÉMISE TEL QU'INDIQUÉ
DANS LE CARTOUCHE. IL NE PEUT ÊTRE UTILISÉ AUX FINS DES
TRAVAUX DE CONSTRUCTION OU DE FABRICATION VISÉS PAR LES
LOIS APPLICABLES.

THE ORIGINAL DOCUMENT HAS BEEN ISSUED AND DIGITALLY
AUTHENTICATED BY JEAN-PAUL DROLET, ENG. ON NOVEMBER 29TH
2013. THIS HARD COPY MUST NOT BE CONSIDERED AS THE ORIGINAL
DOCUMENT. THIS COPY IS AUTHENTICATED ONLY FOR THE PURPOSE
FOR WHICH IT HAS BEEN ISSUED, AS IDENTIFIED IN THE REFERENCE
BOX. IT CANNOT BE USED FOR CONSTRUCTION OR MANUFACTURING
PURPOSES PRESCRIBED BY THE APPLICABLE LAWS.

POUR SOUMISSION
NE PEUT SERVIR À LA CONSTRUCTION
2013-12-18

FOR TENDER
CAN NOT BE USED FOR CONSTRUCTION
2013-12-18

1	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	13-12-18
0	ÉMIS POUR SOUMISSION	13-12-06
révisions revisions		date



Projet

AÉROGARE DE SEPT-ÎLES
AIRPORT OF SEPT-ÎLES
QUÉBEC

MISE AUX NORMES DE
L'AÉROGARE DE SEPT-ÎLES
UPGRADING TO STANDARDS OF
SEPT-ÎLES AIRPORT

Dessin

MÉCANIQUE / VENTILATION

PLAN RDC ET TOITURE
(LOCAL 150) NOUVEAU

GROUND FLOOR AND ROOF
(ROOM 150) NEW

Conçu par

J-P. DROLET,ing.

Dessiné par

L. ENRIGHT

Approuvé par

J-P. DROLET,ing.

Soumission

Tender

No de projet

TPSGC

R.055092.001

R.055092.001-M04

No de plan ou dessin

M04/12