

révisions	description	date
0	POUR SOUMISSION	2015-03-23

A

B

C

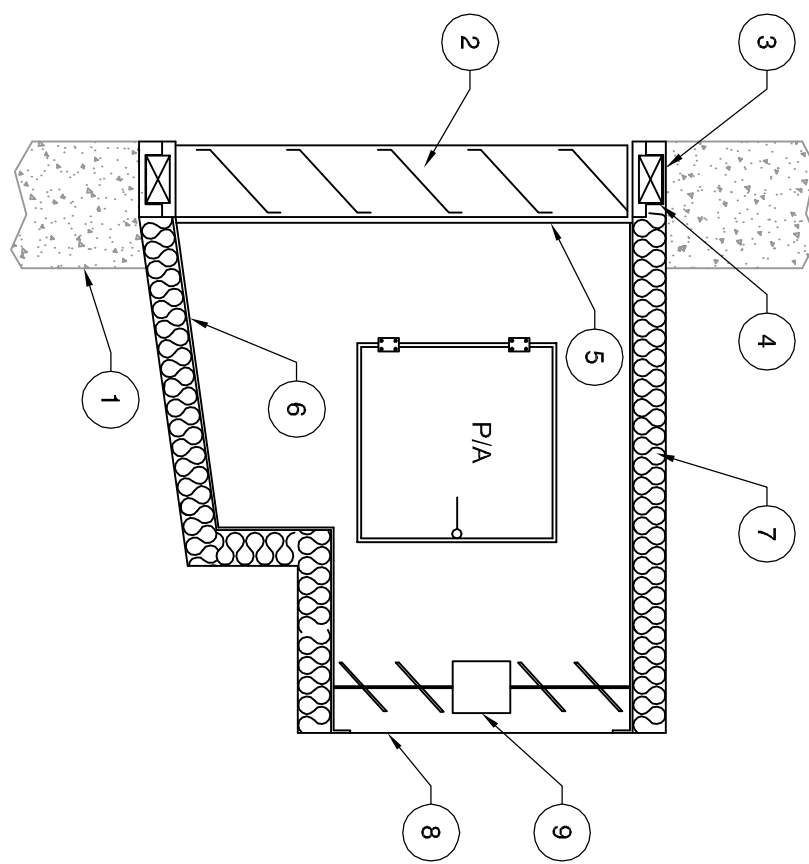
A : no. du détail  
detail no.  
B : no de la feuille ou détail exigé  
sheet no. where detail required  
C : no. de la feuille ou détail  
sheet no. where detailed

Projet  
ETABLISSEMENT DE DONNAACONA  
DONNAACONA INSTITUTION  
1537, Route 138, Donnacona (Qc), G3M 1C9  
AGRANDISSEMENT  
BÂTIMENT DE SERVICE  
SERVICE BUILDING  
EXPANSION

Dessin  
MÉCANIQUE  
MECHANICAL  
PLAN DU REZ-DE-CHAUSSEE  
GROUND FLOOR

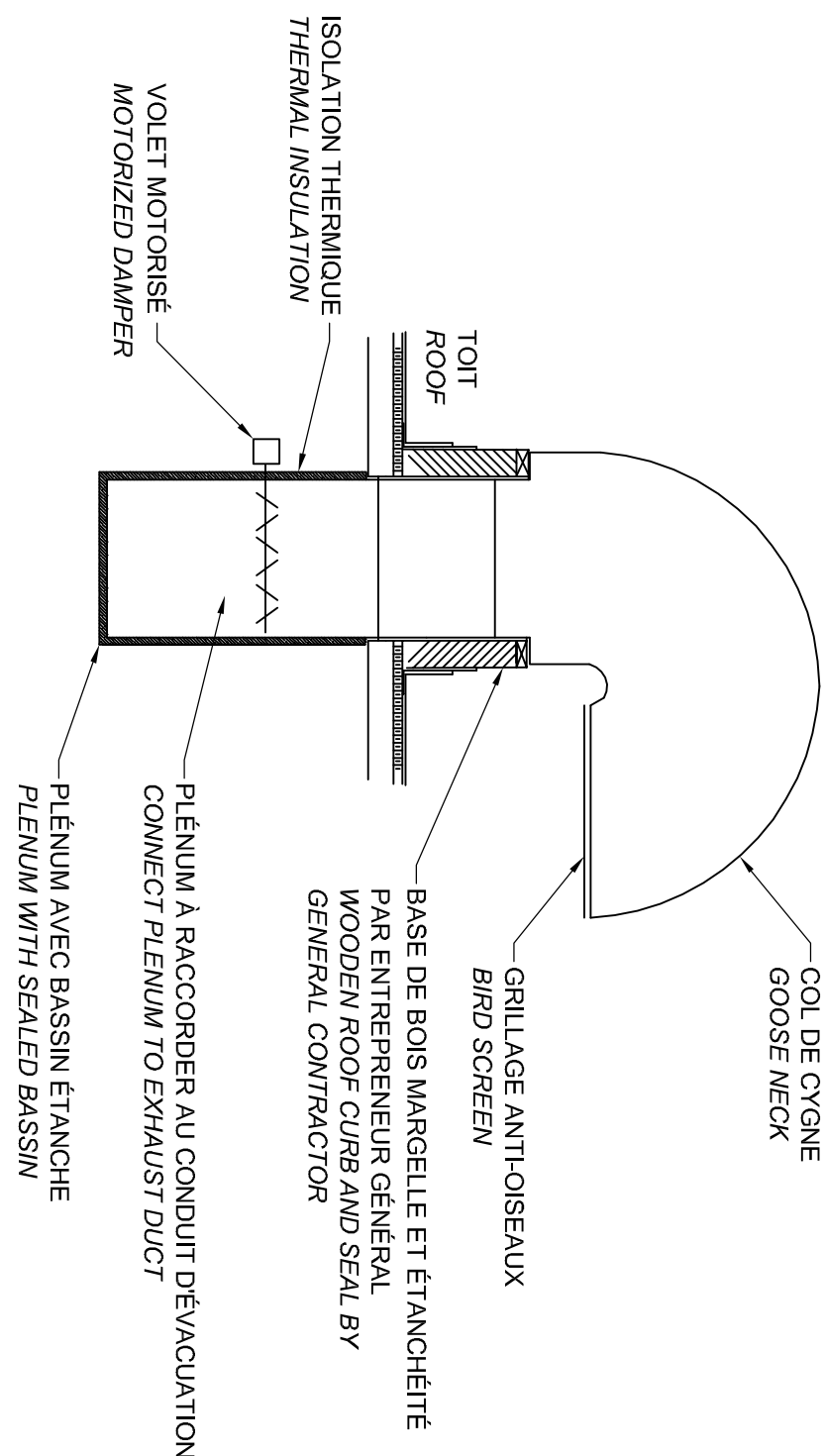
LISTE DE FEUILLE			Designed By	
SHEET LIST			PIERRE LACHANCE, I.P.	
Date	2015/03/24		(seal mmj)	
M01	PLANE REZ-DE-CHAUSSEE EXISTANT ET CONSTRUCTION FLOBBRE ET GAZ NATUREL		Designé par MÉLANIE LAVOIE - dessiniatrice (seal mmj)	
M02	GROUND FLOOR EXISTING AND CONSTRUCTION PIPING AND NATURAL GAS VENTILATION		Approuvé par JOEL PRIMEAU, Ing. (seal mmj)	
M03	DETAILS ET TABLEAUX, VENTILATION		Soumission POUR SOUMISSION	
M04	PROTECTION INCENDIE - DETAILS ENTREE DEAU		Administrateur de projet R 074004_001	
M05	PROTECTION INCENDIE - DETAILS PARASISMOIE		Project Manager R 074004_001	

DÉTAIL TYPE D'INSTALLATION DE PERSIENNE  
TYPICAL INSTALLATION DETAIL FOR LOUVER

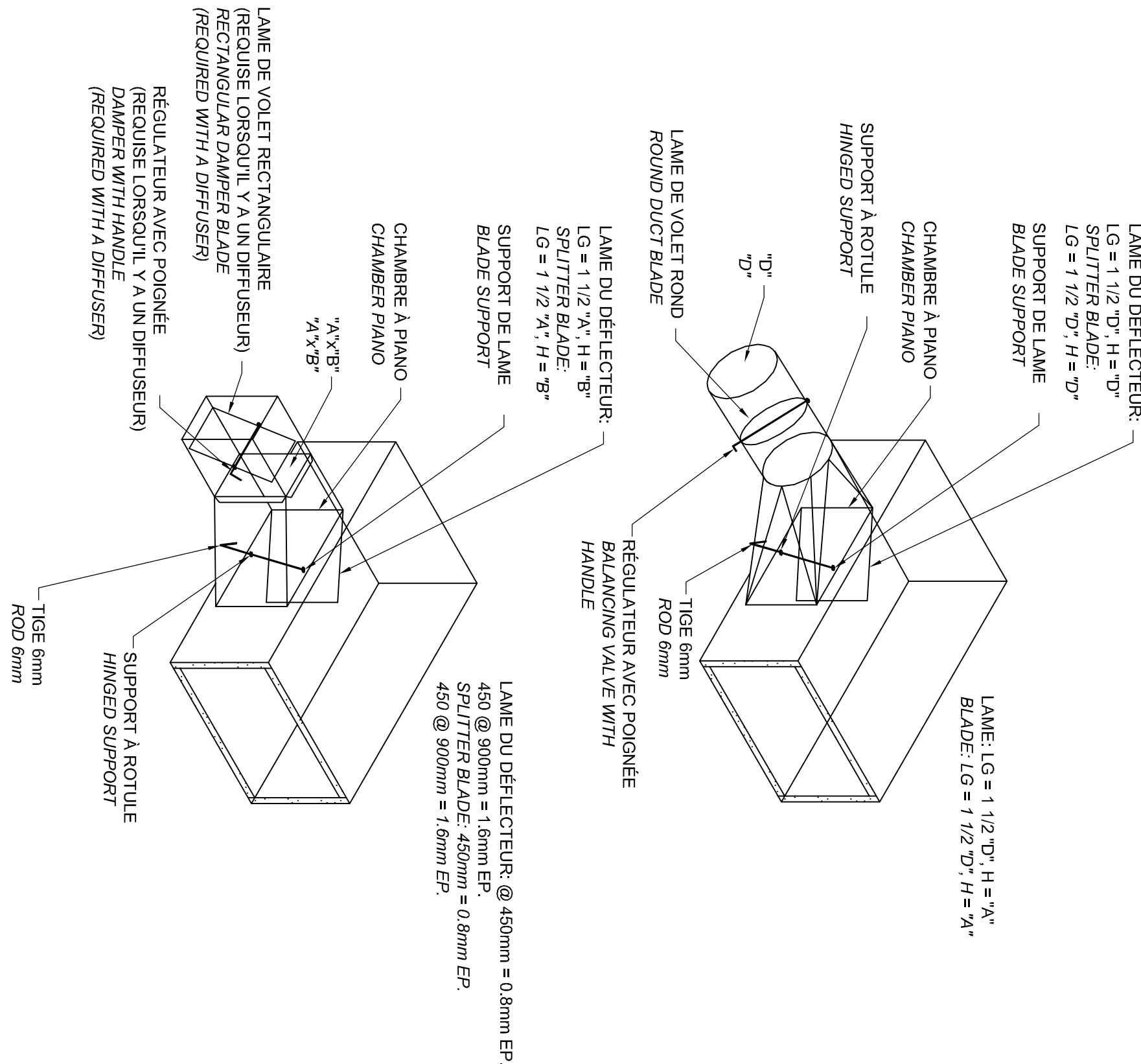


- 1 MUR EXTÉRIEUR  
EXTERIOR WALL  
2 PERSIENNE MURALE  
WALL LOUVER  
3 BLOCCAGE, CADRAGE  
BLOCK AND FRAME  
4 ÉTANCHÉITÉ, PAR ENTREPRENEUR GÉNÉRAL  
SEAL, BY GENERAL CONTRACTOR  
5 GRILLAGE PARE-INSECTES (VOIR LA SPÉCIFICATION DE LA PERSIENNE)  
BUG SCREEN (SEE LOUVER SPECIFICATION)  
6 FOND SOUDÉ PARFAITEMENT ÉTANCHÉ, JAUGE 18  
EXTÉRIEUR  
WELED BOTOM, SEALED 18 GAUGE WITH SLIGHT  
SLOPE TOWARD EXTERIOR WALL  
7 CALORIFUGE (VOIR SPÉCIFICATIONS AU DEVIS)  
THERMAL INSULATION (SEE SPECIFICATION)  
8 GRILLAGE À MAILLES  
BIRD SCREEN  
9 VOLET MOTORISÉ À LAMES PARALLÈLES ISOLÉES  
AVEC ACTUATEUR  
MOTORIZED DAMPER WITH INSULATED PARALLEL  
BLADES WITH ACTUATOR

DÉTAIL TYPE D'INSTALLATION D'UN COL DE CYGNE AU TOIT  
TYPICAL INSTALLATION DETAIL FOR A GOOSE NECK ON ROOF

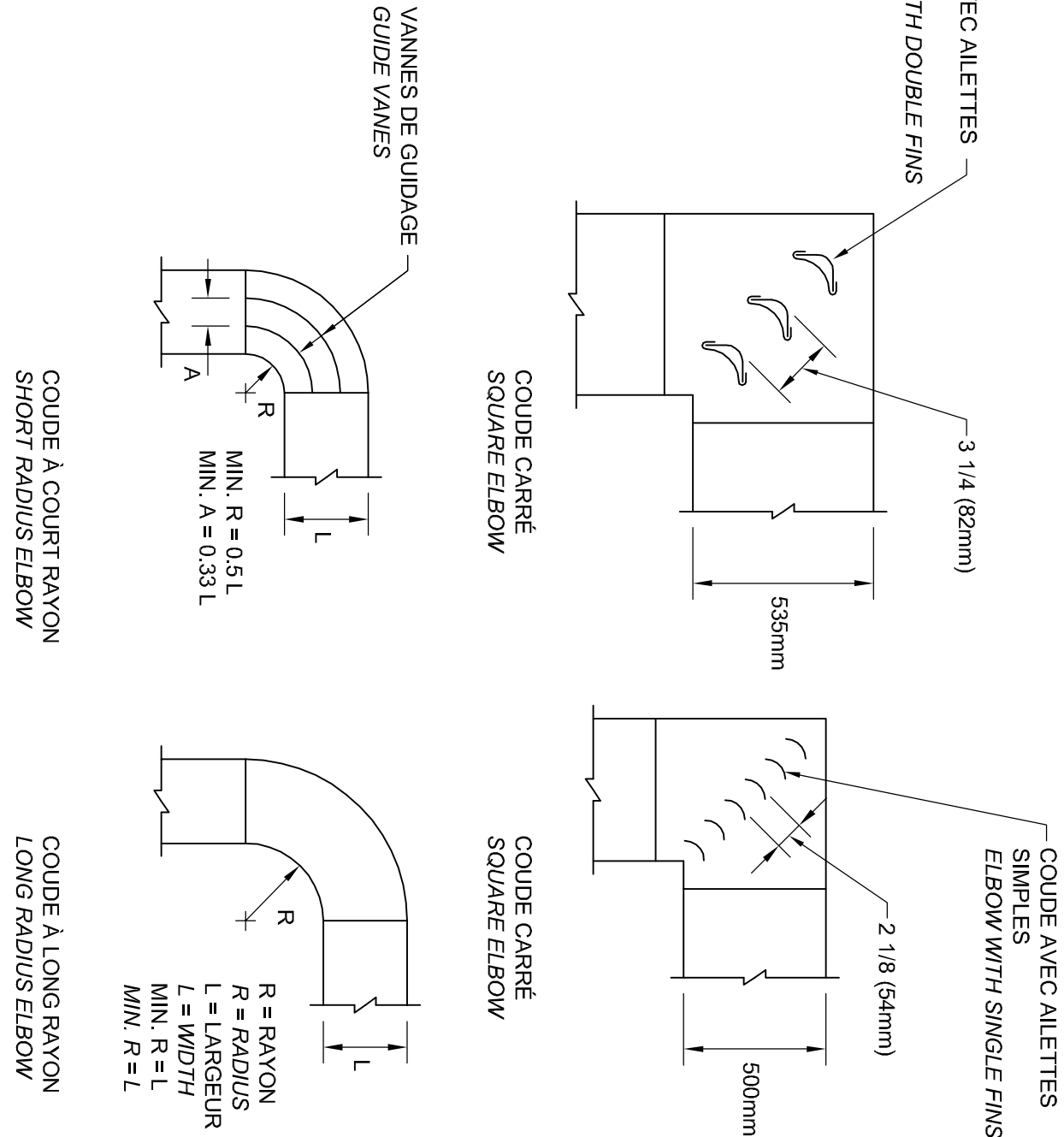


DÉTAIL TYPE DEMBRANCHEMENT DE CONDUITS DE VENTILATION  
TYPICAL DETAIL OF VENTILATION DUCT BRANCHES



- NOTES: -VOILETS DE BALANCEMENT ET VOILETS DE DÉRIVATION  
NOTES: -REQUIS POUR TOUS LES EMBRANCHEMENTS DES  
CONDUITS D'ALIMENTATION.  
-VOILETS DE BALANCEMENT REQUIS POUR TOUS LES  
EMBRANCHEMENTS DE RETOUR OU D'ÉVACUATION.  
-BALANCING DAMPERS AND SPLITTER DAMPERS REQUIRED  
FOR ALL SUPPLY DUCT BRANCHES.  
-BALANCING DAMPERS REQUIRED ON ALL RETURN AND  
EXHAUST DUCTS.

ÉCHELLE / SCALE: 1:100



DÉTAIL TYPE DES COUDES DE VENTILATION  
TYPICAL DETAIL OF VENTILATION ELBOWS

ÉCHELLE / SCALE: 1:100

TABEAU DES SYSTÈMES  
SYSTEM SCHEDULES

IDENTIFICATION IDENTIFICATION	DÉBIT L/S FLOW	PRESSION STATIQUE PA STATIC PRESSURE
VE-1	280	125

GRILLES, DIFFUSEUR ET PERSIENNE  
DIFFUSERS, GRILLES AND LOUVERS

IDENTIFICATION IDENTIFICATION	DESCRIPTION DESCRIPTION	REMARQUES NOTES
A	GRILLE D'ALIMENTATION SUPPLY AIR GRILLE	-
B	GRILLE GRILLE	-

LES DIMENSIONS INDICUÉES SONT CELLES DU COLLET DE LA GRILLE. LES COULEURS SERONT AUX CHOIX DE L'ARCHITECTE. VOIR  
DIMENSIONS AUX PLANS.  
DIMENSIONS SHOWN ARE FROM THE GRILLE COLLAR. COLOURS TO BE DETERMINED BY ARCHITECT. SEE DIMENSIONS ON  
DRAWINGS.