

LEGEND

NUMBERS INDICATING WIDTH ARE MM

XXX - XX PANEL TYPE (SEE ELEVATION)

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL SCREENS HAVE A MAXIMUM HEIGHT OF 1371mm (9'4").

ACOUSTICAL SCREEN MADE OF FABRIC OR MELAMINE WITH A PEGABLE FABRIC OR MELAMINE PANEL

ACOUSTICAL SCREEN MADE OF FABRIC WITH GLASS PANEL (NO FRAME ADDED)

ACOUSTIC FABRIC SCREEN WITH FABRIC OR GLASS PANEL WITH POWER OUTLETS AND DATA TO BE INSTALLED

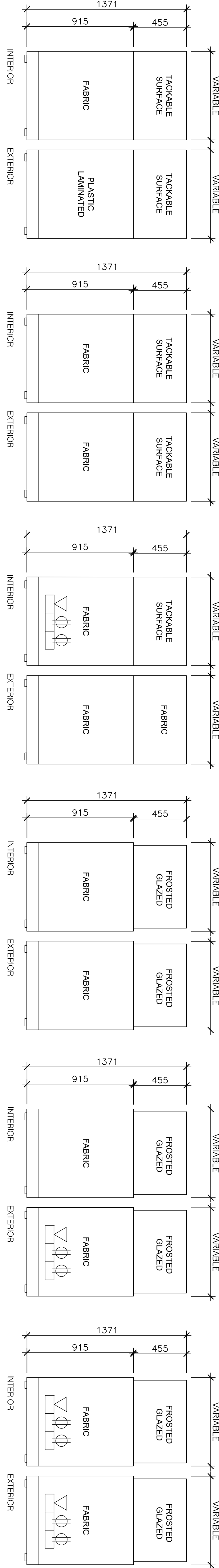
COLUMN AC. 2 ELECTRICAL OUTLETS AND 2 DATA OUTLETS

CATÉGORIE 1A				
HEIGHT / WIDTH (mm)	SCREEN TYPE	QUANTITY	ASSEMBLY CODE	CONCATENATED SUBCODES
1371 X 610	1A	15	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx24	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx24
1371 X 610	1B	7	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx24	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx24
1371 X 610	2A	2	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx24	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx24
1371 X 1067	2A	2	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx42	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx42
1371 X 1524	1C	1	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60
1371 X 1524	2A	2	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60
1371 X 1524	2B	1	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60
1371 X 1524	2C	5	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60	BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60
COLONNETTES	-	7		BHBPxxxxFxxxxAxxxxxx60

ACOUSTIC SCREENS LAYOUT PLAN

1

SCALE 1:30



TYPICAL ACOUSTIC SCREEN ELEVATION

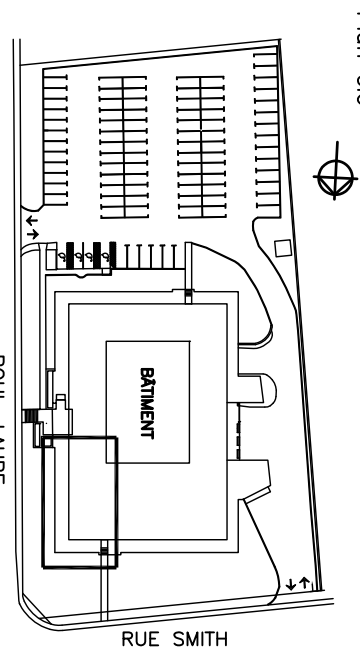
SCALE 1:30

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada

Public Works and Government Services Canada

Direction générale des biens immobiliers
Real Property Branch

Région du Québec
Quebec region



delort & brochu

Architecture

735, rue St-Vallier Est, Québec (QC) G1K 3P9
T: 418-688-5908 | F: 418-688-6010 | info@delortbrochu.ca

Mécanique/électricité

425, rue Centre, Québec, QC G1K 5W6 (418) 682-5875, télé: (418) 682-4090 Courriel: info@thermeca.com

THERMÉCA

INGÉNIERIE DU BÂTIMENT

révisions	date
-	27/11/2018
-	POUR COMMENTAIRES / FOR COMMENTS 10/09/2018

POUR SOUMISSIONS FOR TENDER

CES PLANS NE DOIVENT PAS ÊTRE UTILISÉS À DE FIN DE CONSTRUCTION

THESE PLANS MUST NOT BE USED FOR CONSTRUCTION PURPOSES

PROJET

ÉDIFICE JOS HÉBERT
701, BOUL. LAURE SEPTIÈMES
RÉAMÉNAGEMENT DES BUREAUX DE TRANSPORTS CANADA

PROJET

TRANSPORT CANADA OFFICE REORGANIZATION

ARCHITECTURE

PLAN DE MOBILIER
CATÉGORIE 1A
(ÉCRANS ACOUSTIQUES)
FURNITURE LAYOUT PLAN
CATEGORY 1A
(ACOUSTIC SCREENS)

CONÇU PAR
SANDRA BARRIENTOS

DESIGNÉ PAR
SANDRA BARRIENTOS

PROJET
CAROLINE POULLOT-COULONVAL

PROJET
GOC888290/GOC888300

PROJET
GOC888290/GOC888300

PROJET
GOC888290/GOC888300

PROJET
GOC888290/GOC888300

PROJET
GOC888290/GOC888300