

LÉGENDE/LEGEND

ÉBÉNISTERIE / MILLWORK

EXISTANT/ EXISTING

HORS CONTRAT
OUT OF CONTRACT

LÉGENDE CLIENT : DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE CANADA
CLIENT : CANADA ECONOMIC DEVELOPMENT

ACHAT ÉCRANS/ACOUSTICAL PANELS

LÉGENDE/LEGEND D'ÉCRANS ACOUSTIQUES

LES CHIFFRES INDICENT LA LARGEUR EN POUCES
NUMBERS INDICATE THE WIDTH IN INCHES

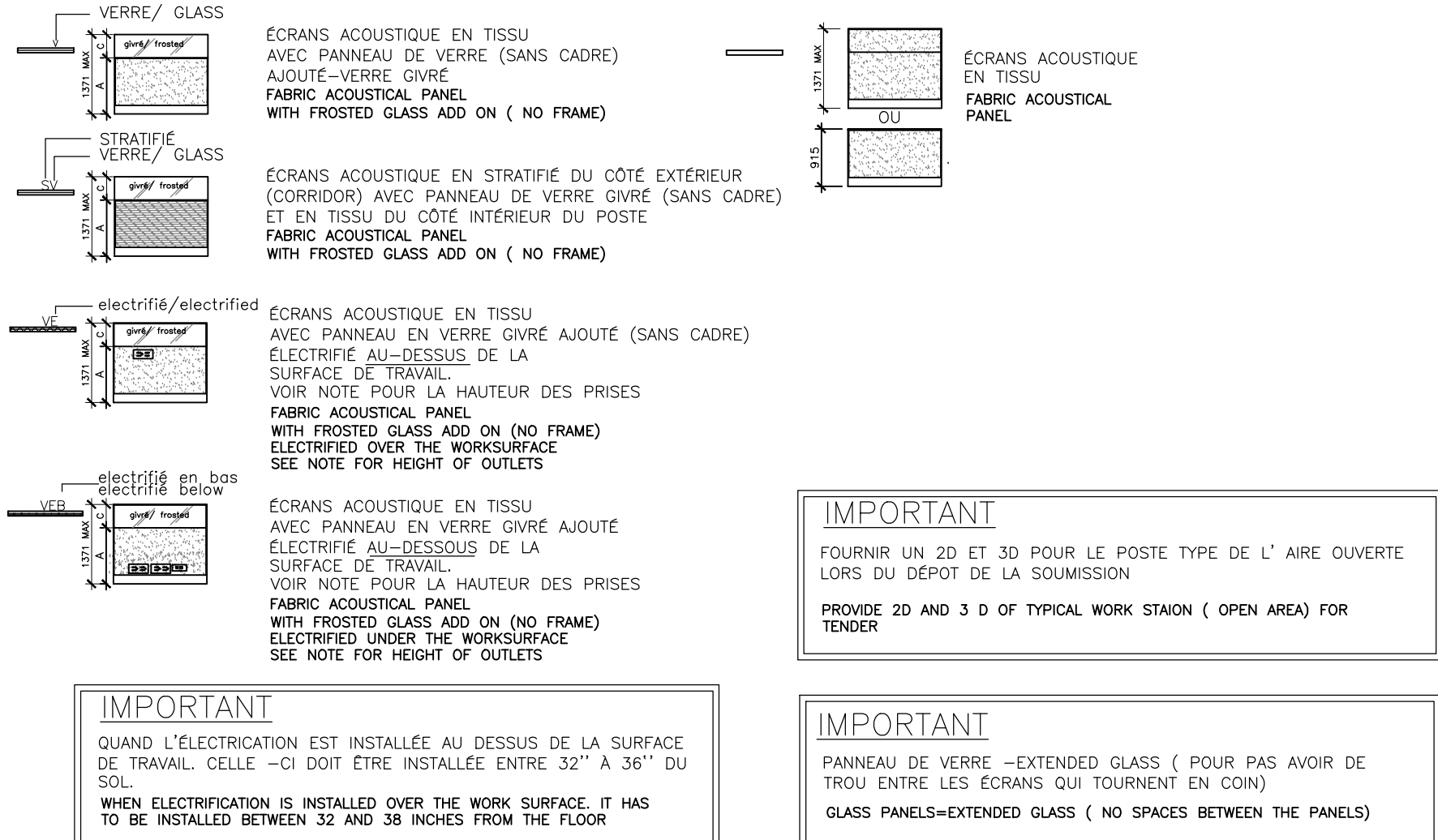
48 x — TYPE D'ÉCRAN VOIR ÉLEVATION
PANEL TYPE SEE ELEVATION

TOUS LES ÉCRANS ONT UNE HAUTEUR DE 54" (MAXIMUM) SAUF INDICATION
CONTRAIRE
ALL PANELS HAVE 54" INCH (MAXIMUM) EXCEPT OTHERWISE INDICATED

HAUTEUR X LARGEUR HEIGHT X WIDTH	QUANTITÉ QUANTITY
36x30	25
36x48	25
54x30	1
54x36	20
54x48	47
54x30V	23
54x36V	50
54x48V	1
54x30VE	1
54x36VE	50
54x48VE	4
54x30SV	43
54x36SV	2
54x48SV	47
TOTAL	339

COLONNETTES
SERVICE POLE

NOTE:
LA COLONNETTE NE DOIT PAS DÉPASSER LA
DIMENSION DE 4"x4".
POWER POLE DIMENSIONS MUST NOT EXCEED 4" X 4"



IMPORTANT
Fournir un 20 et 30 pour le poste type de L'aire ouverte
LORS DU DÉPÔT DE LA SOUMISSION
PROVIDE 20 AND 30 OF TYPICAL WORK STATION (OPEN AREA) FOR
TENDER

IMPORTANT
Panneau de verre - EXTENDED GLASS (POUR PAS AVOIR DE
TROU ENTRE LES ÉCRANS QUI TOURNENT EN COIN)
GLASS PANELS-EXTENDED GLASS (NO SPACES BETWEEN THE PANELS)

NOTES GÉNÉRALES
TOUS LES ÉCRANS ACOUSTIQUES DEVONT ÊTRE ÉLECTRIFIÉS ET CAPABLES D'ACCOMMODER LES CONDUITS ET PRISES
ELECTRIQUES, DATA ET COMMUNICATION TEL QU'INDIQUE AUX DOCUMENTS ÉLECTRIQUE. PRÉVOIR 1 CIRCUIT PAR TROIS
POSTES

GENERAL NOTES:
ALL ACOUSTICAL PANELS WILL BE ELECTRIFIED TO ACCOMMODATE ELECTRICAL OUTLET AND DATA OUTLET AS INDICATED ON
PLAN.1 CIRCUIT FOR 3 STATIONS

HAUTEUR PLAFOND
CEILING HEIGHT

2 PRISES DATA
2 DATA OUTLETS

PRISE DATA/
DATA/PHONE OUTLET

PRISE DE COURANT
ELECTRICAL OUTLET

PRISE DE COURANT
ELECTRICAL OUTLET

QUADRUPLE OU 2 PRISES
QUADRUPLE OR 2 DOUBLE

COLONNETTE DE SERVICES PAR
FEED BY FURNITURE SUPPLIER

BOÎTE DE JONCTION MURALE
JUNCTION BOX INSIDE WALL

POUR ALIMENTER POSTE PAR LES
TO ELECTRIFY FURNITURE

ÉCRANS ACOUSTIQUES
(ELECTRICITY AND TELECOMMUNICATION)

TOUS LES POSTES DE L'aire ouverte ont 1 PRISES DUPLEX ET 1 PRISES QUADRUPLE
ALL WORK STATION WILL HAVE ONE DUPLEX OUTLET AND ONE QUADRUPLE AND 1

au total ainsi qu'une PRISE VOIX/DATA SAUF INDICATION CONTRAIRE (SAUF
DATA/PHONE OUTLET EXCEPT IF OTHERWISE SPECIFIED ON PLANS (EXCEPT BENCHING)

IMPORTANT
LE FOURNISSEUR DES ÉCRANS DEVRA FOURNIR UN PLAN AVEC LA LOCALISATION DES
RACCORDES ÉLECTRIQUES, LA OU SE FERA LA JONCTION ENTRE L'ÉCRAN ET LA
CONNECTION AU MUR. VOIR PLAN ÉLECTRIQUE

THE SUPPLIER MUST PROVIDE A PLAN OF THE LOCALISATION OF THE ELECTRICAL
CONNECTION POINT BETWEEN SCREEN PANELS DANS WALL CONNECTIONS. SEE
ELECTRICAL PLAN

PRÉVOIR CONNECTION OVALE DANS ÉCRANS ÉLECTRIQUES-
CONNECTION BASE FEED: 8 FILS OVALE DE 20"-0" DE LONG

THE BASE FEED CONNECTION : OVAL 8 WIRE 20"-0" LONG

ALL WORK STATION WILL HAVE ONE DUPLEX OUTLET AND ONE QUADRUPLE AND 1
DATA/PHONE OUTLET EXCEPT IF OTHERWISE SPECIFIED ON PLANS (EXCEPT BENCHING)

IMPORTANT
THE SUPPLIER MUST PROVIDE A PLAN OF THE LOCALISATION OF THE ELECTRICAL
CONNECTION POINT BETWEEN SCREEN PANELS DANS WALL CONNECTIONS. SEE
ELECTRICAL PLAN

THE BASE FEED CONNECTION : OVAL 8 WIRE 20"-0" LONG

1	ACHAT MOBILIER	17-11-22
révisions		17-10-03
revisions		date
Projet	DEC PLAN DE ÉCRANS ACOUSTIQUE AU 6e ACOUSTICAL PANEL PLAN 6th FLOOR	Project
Dessin	ARCHITECTURE	Drawing
Conçu par	Designed by	
Dessiné par	Drawn by	
Approuvé par	Approved by	
Submission	Gestionnaire de projet TPSG	
Tender	PWSSC Project Manager	
No de projet	Project number	No de projet
TPSG	Project name	Project name
Num du fichier	File name	No de classement
No de plan ou dessin	File no	Sheet no