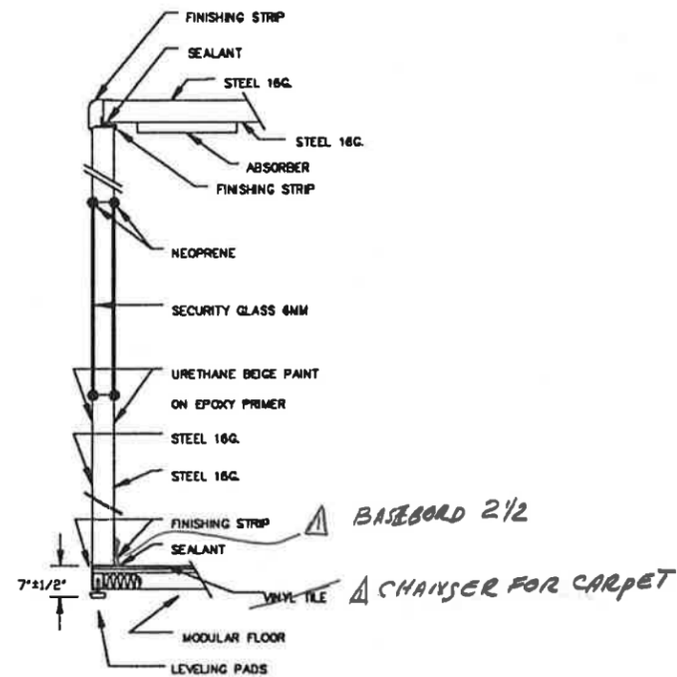


# TECHNICAL SPECIFICATIONS

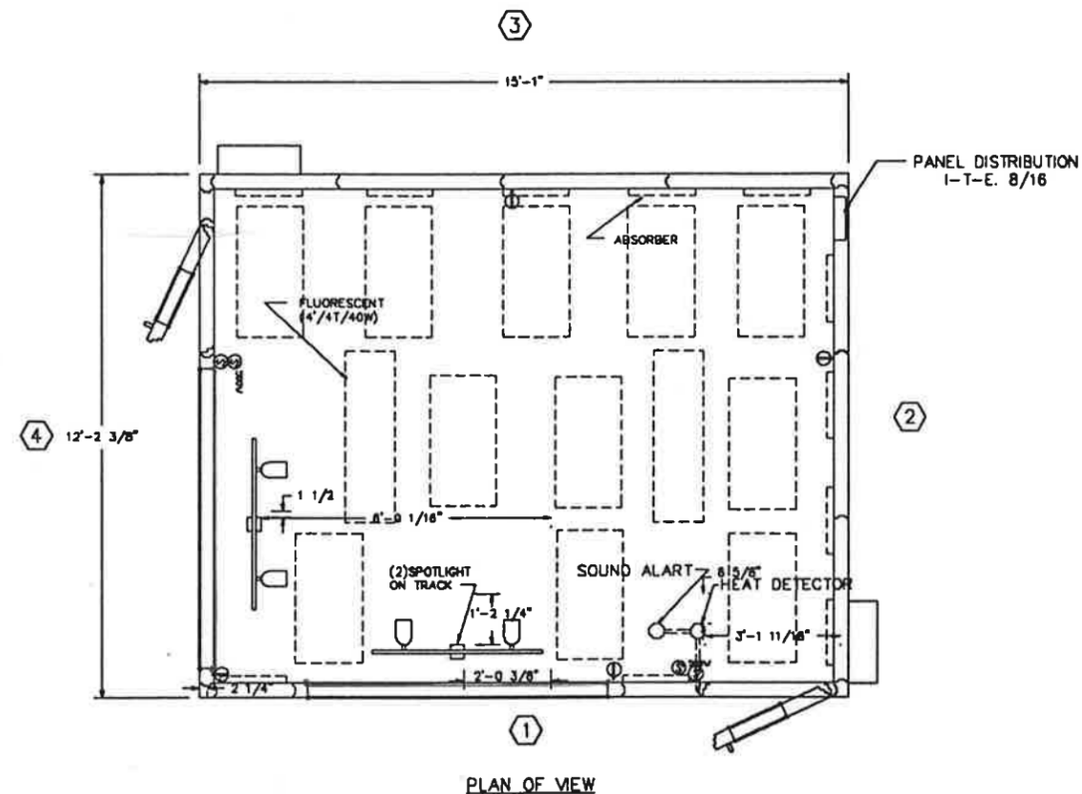
ITEM	DESCRIPTION	QTY
CONSTRUCTION TYPE	MODULAR, INSTALLED BY MECART	
ACOUSTIC PERFORMANCE	STC-45	
WEIGHT	5 800 LBS APPROX.	
FLOOR	SEE CROSSVIEW	
WALL		
CEILING		
FINISH	URETHANE BEIGE PAINT ON EPOXY PRIMER	
WINDOW	16" x 42"	2
	84" x 42"	2
DOOR	32 1/4" OPENING	2
ABSORBER	18.5 X 36.5 X 2 ACOUSTICS ABSORBERS TO ACHIEVE 0.6 SEC. APPROX. IN REVERBERATION TIME	22
VENTILATION	OUTPUT SILENCER 8" X 23" X 84"	1
	FAN 150 CFM	
	INPUT SILENCER 8" X 23" X 84"	1
HARDWARE	"C" HANDLE	2
	PUSH PLATE	2
	DOOR CLOSER	2
ELECTRICITY	SWITCH	2
	DIMMER SWITCH	2
	OUTLET 120V	4
	FLUORESCENT(4"/41/40W)	2
	(2)SPOTLIGHT ON TRACK	2
	DISTR. PANEL 8/16 CRC. I.T.E.#EQL81000 (100A)	1
ACCESSORIES	HEAT DETECTOR # 281-A	1
	SOUND ALERT #SC-628-EJ	1
	AUDIO BOX PLUG BY CLIENT	1

NOTE FOR AUDIO BOX INSTALLATION SEE INCLUDED INFORMATION

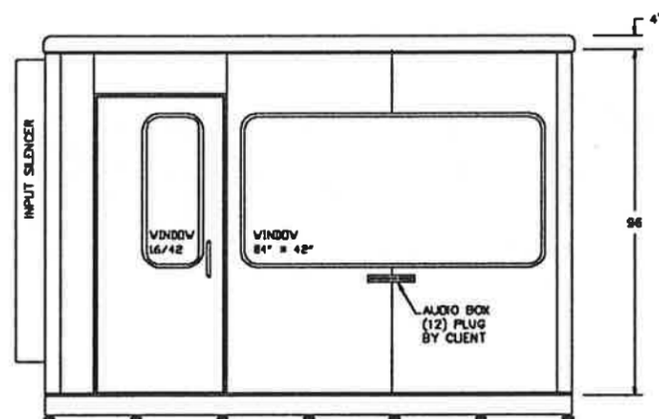


CROSSVIEW

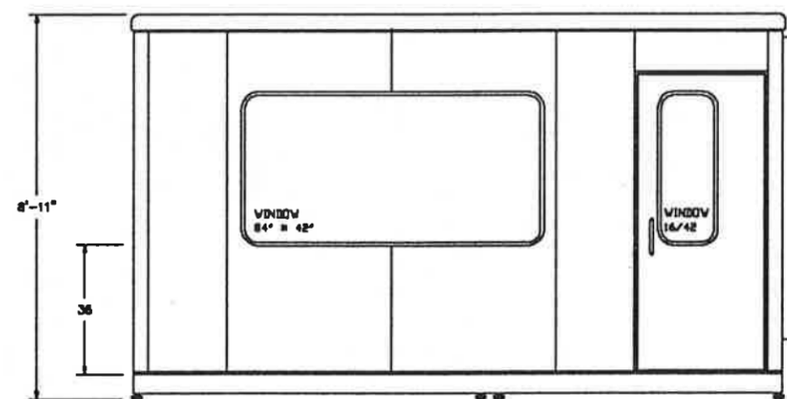
STC-45



PLAN OF VIEW



SIDE 4



SIDE 1

NO.	DATE	BY	DESCRIPTION
1	23-04-90	R.B.	GENERALE REVISION

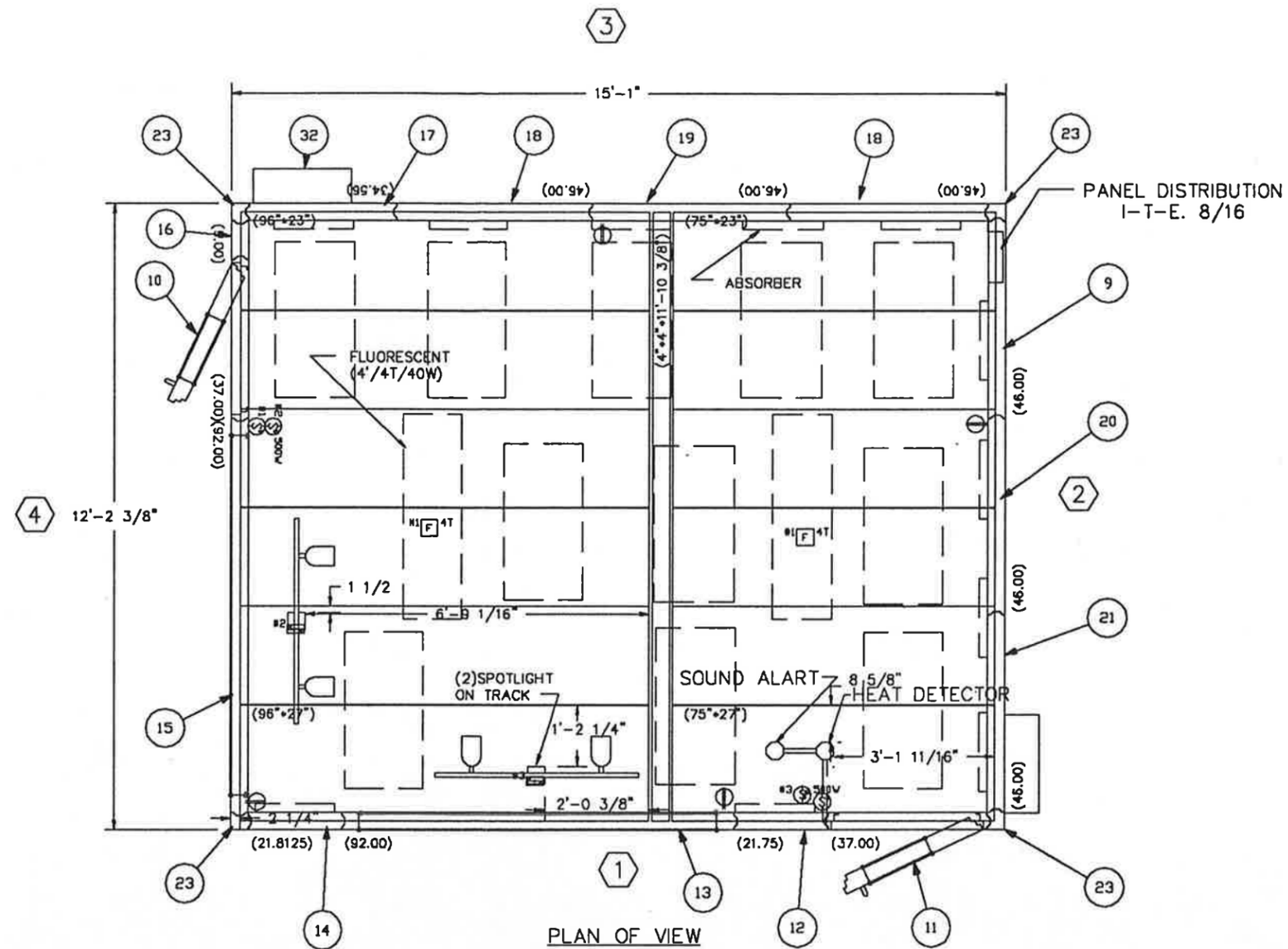
**mecart**  
 INSONORISATION  
 NOISE CONTROL  
 110, De Rotterdam  
 Parc Industriel  
 St-Augustin, P. O.  
 634 173

QUIST.: SHQP DRAWING  
 PROJECT: RECORDING STUDIO

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF MECART INC. AND SHOULD NOT BE REPRODUCED IN PART OR IN FULL WITHOUT PREVIOUS APPROVAL.

THE CUSTOMER SHALL INSURE THAT THE INSTALLATION SITE IS NOT OCCUPIED AND EASILY ACCESSIBLE.

DRW BY	DATE	SCALE	EXCEPT WHERE NOTED
M.B.	12/04/90	1/2"=1'-0"	
APPROVED	DATE	REV	PAGE
		C-1353-90	1 / 2



PLAN OF VIEW

NO.	DATE	PAR	DESCRIPTION
REVISIONS			

**mécart** 110, De Rotterdam  
 Parc Industriel  
 St-Augustin, P. Q.  
 G3A 1T3  
 INSONORISATION / NOISE CONTROL

CLIENT : SHOP DRAWING  
 PROJET : RECORDIND STUDIO

DESSINE R.B.	DATE 23-04-90	ECHELLE 1'-0"=0'-1/2" SAUF SI INDIQUE	REV	PAGE
APPROUVE	DATE	NL DESSIN C1353-90	0	2/2

CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE MECART  
 ET NE DOIT PAS ETRE REPRODUIT,  
 EN ENTIER OU EN PARTIE,  
 SANS AUTORISATION PREALABLE.

LE CLIENT DEVRA S'ASSURER QUE  
 LES LIEUX DE L'INSTALLATION  
 SERONT SANS ENCOMBREMENTS,  
 ET FACILEMENT ACCESSIBLES.

# LISTE DES ITEMS

(Le Vendredi 20 Avril 1990, 16:07)

1	Descr : NIVELEUR Qte : 42/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 0" Longueur : 0" Oriente : LARGEUR
2	Descr : Panneau de plancher - DEBUT Qte : 1/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 24" Longueur : 96" Oriente : LARGEUR
3	Descr : Panneau de plancher - DEBUT Qte : 1/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 24" Longueur : 84 15/16" Oriente : LARGEUR
4	Descr : Panneau de plancher - STD Qte : 4/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 24" Longueur : 96" Oriente : LARGEUR
5	Descr : Panneau de plancher - STD Qte : 4/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 24" Longueur : 84 15/16" Oriente : LARGEUR
6	Descr : Panneau de plancher - FIN Qte : 1/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 26 1/16" Longueur : 96" Oriente : LARGEUR
7	Descr : Panneau de plancher - FIN Qte : 1/1x Associe : Plancher modulaire (1) Dimens : 12'- 2 3/8" Larg. * 15'- 1" Long.	Hauteur : 26 1/16" Longueur : 84 15/16" Oriente : LARGEUR
8	Descr : <i>TAPIS SABLE TAN 12 X 15 QTE 1</i> Qte : <i>1</i> Access : <i>SOLLON COLLE POUR TAPIS QTE 1 SOLLON 1</i> Dessin : <i>PLINTHE DE CAOUTCHOUC (BRUN) 2 1/2 QTE 54/1 LID</i>	Hauteur : Largeur :
9	Descr : Panneau de mur 46" * 96" Qte : 1 Options : 1 panneau distr. I-T-E EQL8100 <i>(2) DISJ 15A/120V</i>	Hauteur : 96" Largeur : 46"
10	Descr : Porte STC-45, Main gauche renversee. Qte : 1 Options : Poignee et Fenetre. <i>+ PLAQUE A POUSSER</i> Access : Ferme-Porte < Corbin #BC100 >.	Hauteur : 96" Largeur : 37" Ouv Lib : 32 1/4"
11	Descr : Porte STC-45, Main droite renversee. Qte : 1 Options : Poignee et Fenetre. <i>+ PLAQUE A POUSSER</i> Access : Ferme-Porte < Corbin #BC100 >.	Hauteur : 96" Largeur : 37" Ouv Lib : 32 1/4"
12	Descr : Panneau de mur inverse 21 3/4" * 96" Qte : 1 Options : <i>, 1 interrupteur 3 VOIE, 1 GRADATEUR</i>	Hauteur : 96" Largeur : 21 3/4"
13	Descr : Panneau de mur 92" * 96" Qte : 1 Options : 1 fenetre, 1 prise 120V. <i>+ RENFORT POUR POUTRE</i> <i>DESSIN C-1353-13</i>	Hauteur : 96" Largeur : 92"
14	Descr : Panneau de mur 21 13/16" * 96" Qte : 1 Options :	Hauteur : 96" Largeur : 21 13/16"
15	Descr : Panneau de mur 92" * 96" Qte : 1 Options : 1 fenetre, 1 prise 120V, <i>1 interrupteur 3 VOIE</i> <i>, 1 GRADATEUR 500 WATT</i>	Hauteur : 96" Largeur : 92"

# LISTE DES ITEMS

(Le Vendredi 20 Avril 1990, 16:08)

16	Descr : Panneau de mur inverse 9" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options :	Largeur : 9"
17	Descr : Panneau de mur 34 9/16" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options : 1 ouverture.	Largeur : 34 9/16"
18	Descr : Panneau de mur 46" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 2	Options :	Largeur : 46"
19	Descr : Panneau de mur 46" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options : 1 prise 120V. + RENFORT POUR POUTRE	Largeur : 46"
DESSIN C-1353-19		
20	Descr : Panneau de mur 46" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options : 1 prise 120V.	Largeur : 46"
21	Descr : Panneau de mur 46" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options : 1 ouverture. 1 SORTIE ELECTRIQUE POUR VENTILATEUR A FAIRE LORS DE L'INSTALLATION	Largeur : 46"
22	Descr : DEUXIEME RANG CONTRE PLAQUE	Hauteur :
Qte :	Access : 48x96 (3) 48x50 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> (3)	Largeur :
Dessin :	37x96 (1) 37x50 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> (1)	
VIS & PLANCHE		
23	Descr : Poteau de coin 4 1/16" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 4	Options :	Largeur : 4 1/16"
24	Descr : ACCESSOIRE POUR MONTAGE DE FICHE	Hauteur :
Qte : 1	Access : AUDIO N.B MONTER EN USINE MAIS LES PLAQUES	Largeur :
Dessin : C-1353-24	NE SERONT PAS PERCER	
25	Descr : Panneau de toit 23" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 4	Options :	Largeur : 23"
26	Descr : Panneau de toit 23" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options : 1 boite elec.	Largeur : 23"
27	Descr : Panneau de toit 27" * 96"	Hauteur : 96"
Qte : 1	Options : 1 boite elec.	Largeur : 27"
28	Descr : Panneau de toit 23" * 75"	Hauteur : 75"
Qte : 5	Options :	Largeur : 23"
29	Descr : Panneau de toit 27" * 75"	Hauteur : 75"
Qte : 1	Options : SORTIE OCTOGONALE POUR SOND ALDET	Largeur : 27"
DESSIN C-1353-29 + SORTIE OCTOGONALE POUR HEAT DETECTOR		
30	Descr : STRUCTURE DE PLAFOND	Longueur : 11'-10 3/8"
Qte : 1	Std : 1 * Plaque de 8'	Tube : 4" * 4" * 1/4"
	Non Std : 1 * Plaque de 3'-6 1/8"	

# LISTE DES ITEMS

(Le Vendredi 20 Avril 1990, 16:08)

31	Qte : 2 Dessin :	Descr : GRILLE 6" X 18" Access :	Hauteur : 6" Largeur : 18"
32	Qte : 1 Dessin : C-1353-32	Descr : SILENCIEUX MURAL 8" X 23" X 84" (ALIMENTATION) Access : AVEC METAL DEPLOYE	Hauteur : 84" Largeur : 23" EPAIS : 8"
33	Qte : 1 Dessin : C-1353-33	Descr : SILENCIEUX MURAL 8" X 23" X 84" (RETOUR) Access : + PLAQUE DE VENTILLOTEUR 150CFM	Hauteur : 84" Largeur : 23" EPAIS : 8"
34	Qte : Dessin :	Descr : FLUORESCENT 4'4T/40 WATT QTEE (2) Access : TUBE DE FLUORESCENT QTEE (8)	Hauteur : Largeur :
35	Qte : Dessin :	Descr : RAIL FOUR PROJECTEUR 48" LISTOLIER QTEES (2) Access : PLAQUE DE MONTAGE QTEES (2) PROJECTEUR 75 WATT QTEES (4) AMPouLES 75WATT QTEES (4)	Hauteur : Largeur :
36	Qte : 1 Dessin :	Descr : DETECTEUR DE CHALEUR EDWARD # 281-A Access :	Hauteur : Largeur :
37	Qte : 1 Dessin :	Descr : ALARME MALLORY # SC-628-EJ Access :	Hauteur : Largeur :
38	Qte : 22 Dessin :	Descr : ABSORBEUR 18 1/2 X 36 1/2 X 2" Access :	Hauteur : 36 1/2" Largeur : 18 1/2" EPAIS : 2"
39	Qte : 1	Descr : Voir le rapport "ANALYSE DES MOULURES DE FINITION"	
40	Qte : 1 Dessin :	Descr : SCHEMA ELECTRIQUE Access :	Hauteur : Largeur :