



100' x 150' x 25'6" Haut (Grilles) 13 650 pi ² / 1 269 m ²	
Capacité de charge	
. Poutrelles	
Charge vive :	43 lbs / pi ²
Charge morte :	23 lbs / pi ²
Un seul point :	Sur demande
Deux points à 8' c/c :	" "
Charge totale au pied / linéaire :	Sur demande
. Fermes	
Charge vive :	43 lbs / pi ²
Charge morte :	23 lbs / pi ²
Un seul point :	Sur demande
Deux points à 8' c/c :	" "
Charge totale au pied / linéaire :	Sur demande
. Grilles Motorisées	
650 lbs par suspente	
2600 lbs par grille de 12' x 12'	
. Grilles fixent 4X(12' x 16') 500 lbs chaque	
. Plancher	
Capacité de poids : 125 lbs / pi ²	
Ancrage profondeur max. = 4"	
. Électrique	
3 X 300 Amp 120 - 208V - 3φY	
Capacité Maximale : 2700 Amp (100%)	
Demande continue à 80%	
Demande intermittente à 100%	

- Cyclo 70' x 90' x 26'8" Haut
- - - - - Fermes
- Poutrelles
- Poutrelles / colonnes (murs)

TITRE : Mel's 1
SALLE : Studio "C"

dess. par Richard Bonin
draw by

Échelle / scale
NO SCALE

date (aa.mm.jj) / (yy.mm.dd)
2004/04/05

C5
C6
C7
C8
C9
C10

Distr. Électr.

Distr. Électr.

Boyau D'incendie

Distr. Électr.

AC

AC

AC

6'

4'

4'

7'

12'

104'

41'-6"

70'

61'-9"

90'

128'

