



120' x 300' x 39'5" Haut (Grille)  
 36 500 P<sup>2</sup> / 3346 M<sup>2</sup>

Capacité de charge

- . Poutrelles
  - Charge vive : 48 lbs/P<sup>2</sup>
  - Charge morte : 27.2 lbs/P<sup>2</sup>
  - Un seul point : 1000 lbs
  - Deux points à 8'c/c : 650 lbs par point
  - Charge totale au pied/linéaire : 27.17 lbs
- . Fermes
  - Un seul point : 2000 lbs
  - Deux points à 8' c/c : 1250 lbs par points
  - Charge totale au pied/linéaire : 283.33 lbs
- . Grilles fixes
  - Deux points à 7'c/c : 300 lbs par points
  - " " à 2.13M c/c : 136 Kg par points
- . Plancher
  - Capacité de poids : 125 lbs/ P<sup>2</sup>
  - Ancrage profondeur max. = 4"
- . Électrique
  - 8 X 300 Amp 120 - 208V - 3øY
  - Capacité Maximale : 7200 Amp (100%)
  - Demande continue à 80%
  - Demande intermittente à 100%

- Fermes
- Poutrelles
- Poutrelles colonnes (murs)
- Ventilation
- Cyclo 53'x95'x32'haute

TITRE : Mel's 2  
 SALLE : Studio "H"



dess. par Richard Bonin  
 draw by

échelle / scale  
 1/16"=1'(50%=1/32"=1')  
 Mesure intérieur 119'10" x 300'

date (aa.mm.jj)/(yy.mm.dd)  
 2005/12/28