



Nord

Ouest Est

Sud

$100' \times 100' \times 38'$ Haut (Grille) $10\ 000\ p^2 / 929\ m^2$
<p>Capacité de charge</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poutrelles <ul style="list-style-type: none"> Charge vive : 48 lbs / p² Charge morte : 26 lbs / p² Un seul point : 3000 lbs Deux points à 8' c/c : 2000 lbs par point Charge totale au pied/linéaire : 119.76 lbs • Fermes <ul style="list-style-type: none"> Un seul point : 6000 lbs Deux points à 8' c/c : 3000 lbs par points Charge totale au pied/linéaire : 340.00 lbs • Plancher <ul style="list-style-type: none"> Capacité de poids : 200 lbs / p² Ancrage profondeur max. = 6" • Électrique <ul style="list-style-type: none"> 300 Amp 120 - 208V - 3øV Capacité Maximale : 2700 Amp (100%) Demande continue à 80% Demande intermittente à 100%
<ul style="list-style-type: none"> — Cyclo 82' X 43' X 24' Haut - - - Fermes --- Poutrelles --- Poutrelles/colonnes (murs)

TITRE : Mel's 3

SALLE : Studio " M "

dess. par Richard Bonin
 draw by

échelle / scale
 1/8"=1' (50% = 1/16"=1')

Mesure intérieur 99' x 99'

date (aa.mm.jj) / (yy.mm.dd)
 2004/03/31