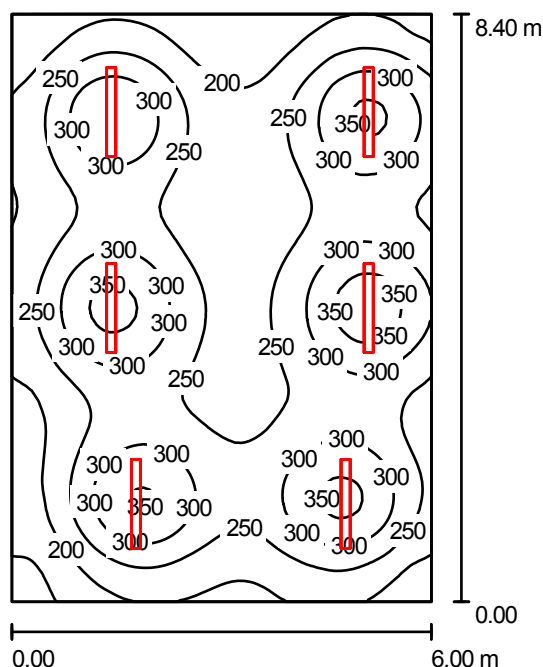


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

20-pop_zageszczanie / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 2.800 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.57

Wartości Lux, Skala 1:108

| Powierzchnia | ρ [%] | E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m |
|-------------------|------------|------------|----------------|----------------|-----------------|
| Płaszczyzna pracy | / | 261 | 133 | 382 | 0.508 |
| Podłoga | 20 | 218 | 138 | 260 | 0.632 |
| Sufit | 70 | 82 | 64 | 126 | 0.775 |
| Ściany (4) | 50 | 175 | 86 | 458 | / |

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 64 x 64 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

| Nr. | Ilość | Etykieta (Czynnik korekcyjny) | Φ [lm] | P [W] |
|----------|-------|-------------------------------------|-------------|-------|
| 1 | 6 | ESSystem 684100 CO1 236 EVG (1.000) | 6700 | 80.0 |
| W sumie: | | | 40200 | 480.0 |

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $9.52 \text{ W/m}^2 = 3.65 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 50.40 m^2)