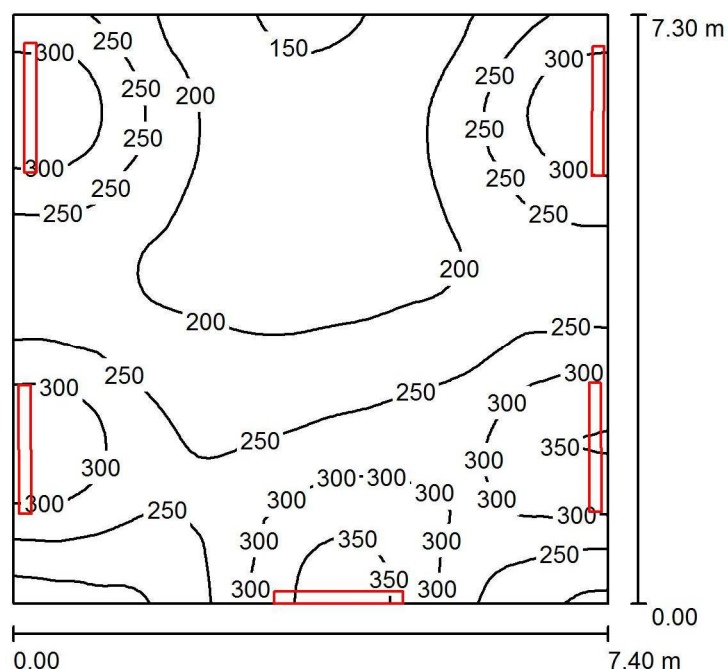


ETA sp. z o.o.

33-300 Nowy Sącz ul. Śniadeckich 8

Edytor mgr inż. Maciej Szuflicki
 Telefon 18 444-26-05
 faks j.w.
 e-Mail etabiuroprojektow@poczta.onet.pl

rozdzielnia nn / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 3.700 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:94

| Powierzchnia | ρ [%] | E_m [lx] | E_{min} [lx] | E_{max} [lx] | E_{min} / E_m |
|-------------------|------------|------------|----------------|----------------|-----------------|
| Płaszczyzna pracy | / | 244 | 143 | 374 | 0.587 |
| Podłoga | 20 | 216 | 158 | 277 | 0.731 |
| Sufit | 50 | 102 | 61 | 217 | 0.599 |
| Ściany (4) | 50 | 224 | 70 | 10296 | / |

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

| Nr. | Ilość | Etykieta (Czynnik korekcyjny) | Φ (Oprawa) [lm] | Φ (Lampy) [lm] | P [W] |
|----------|-------|---|----------------------|---------------------|-------|
| 1 | 5 | Thorn 96 241 942 AQUAF2 LED 6400 HF E3 L840 [STD] (1.000) | 6400 | 6400 | 61.8 |
| W sumie: | | | 32000 | 32000 | 309.0 |

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.72 \text{ W/m}^2 = 2.34 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 54.02 m^2)