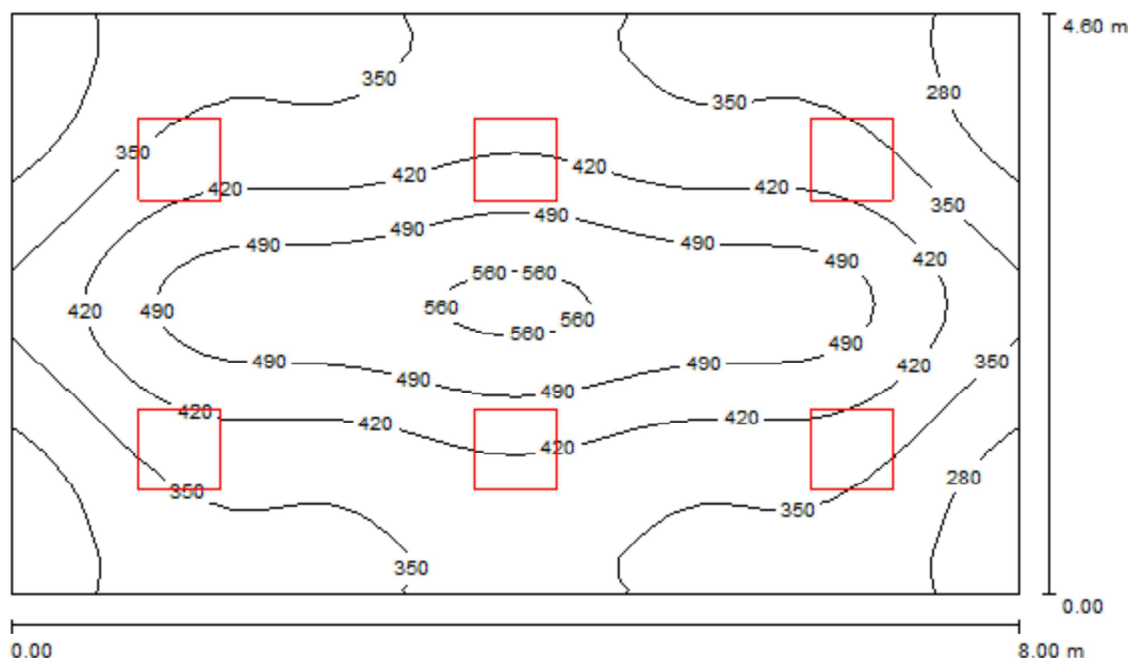


Edytor  
Telefon  
faks  
e-Mail

## 4 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.400 m, Wysokość montażu: 3.400 m,  
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:60

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	393	229	577	0.583
Podłoga	20	339	214	449	0.632
Sufit	70	71	54	80	0.767
Ściany (4)	50	159	50	297	/

**Płaszczyzna pracy:**

Wysokość: 0.850 m  
Siatka: 32 x 32 Punkty  
Margines: 0.000 m

**UGR**

Wzdłuż-  
Lewa ściana 15  
Dolna ściana 15  
(CIE, SHR = 0.25.)

W poprzek do osi oświetlenia

17  
17

**Wykaz opraw**

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		3834	5400	69.5
W sumie:			23004	32400	417.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $11.33 \text{ W/m}^2 = 2.89 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $36.80 \text{ m}^2$ )