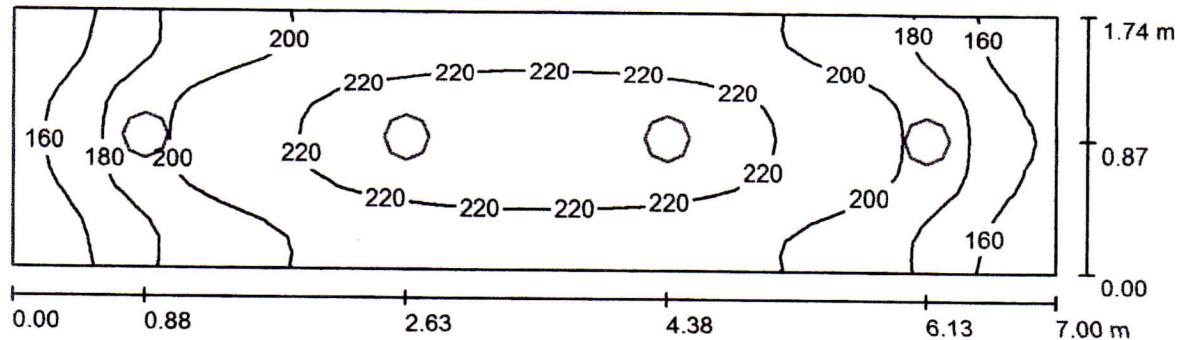


PP "E-PLUS"

Edytor K.Kunicki  
Telefon  
faks  
e-Mail

## Komunikacja 1/30 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.450 m, Wysokość montażu: 3.450 m,  
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:51

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	199	141	232	0.707
Podłoga	20	148	109	171	0.736
Sufit	70	101	70	170	0.695
Ściany (4)	50	154	55	309	/

**Płaszczyzna pracy:**

Wysokość: 0.850 m  
Siatka: 64 x 16 Punkty  
Margines: 0.000 m

Liczba punktów poniżej 400 lx (do IEQ-7): 100.00%.

**Wykaz opraw**

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	LENA LIGHTING S. A. 205248 CAMEA LED EVO 20W 4000K (Typ 1)* (1.000)	2100	2100	23.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 8400	W sumie: 8400	92.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $7.55 \text{ W/m}^2 = 3.79 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $12.18 \text{ m}^2$ )