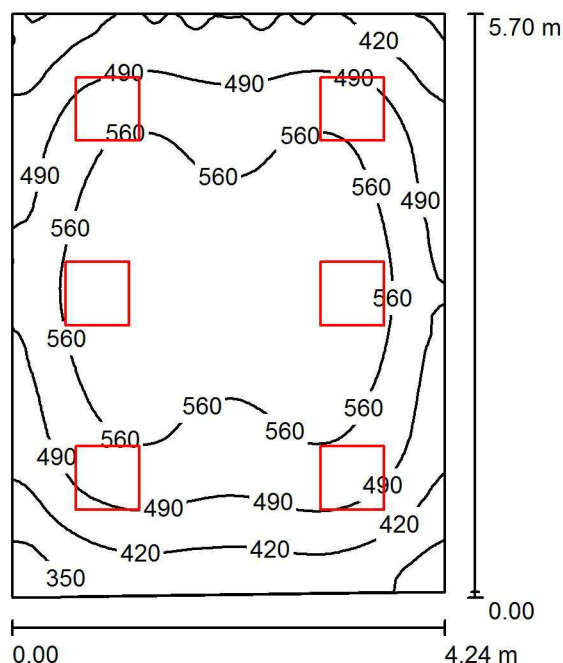


Edytor  
Telefon  
faks  
e-Mail

## Pomieszczenie 2 / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.200 m,  
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:74

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	510	310	613	0.608
Podłoga	20	417	280	503	0.670
Sufit	70	127	92	172	0.722
Ściany (4)	50	296	110	600	/

### Płaszczyzna pracy:

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

### Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6	LUG 060271.5L04.321 LUGCLASSIC ECO LED 625x625 ED 4860lm/840 PLX IP40 (1.000)	3850	3850	41.0
W sumie:			23100	23100	246.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $10.23 \text{ W/m}^2 = 2.01 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $24.05 \text{ m}^2$ )