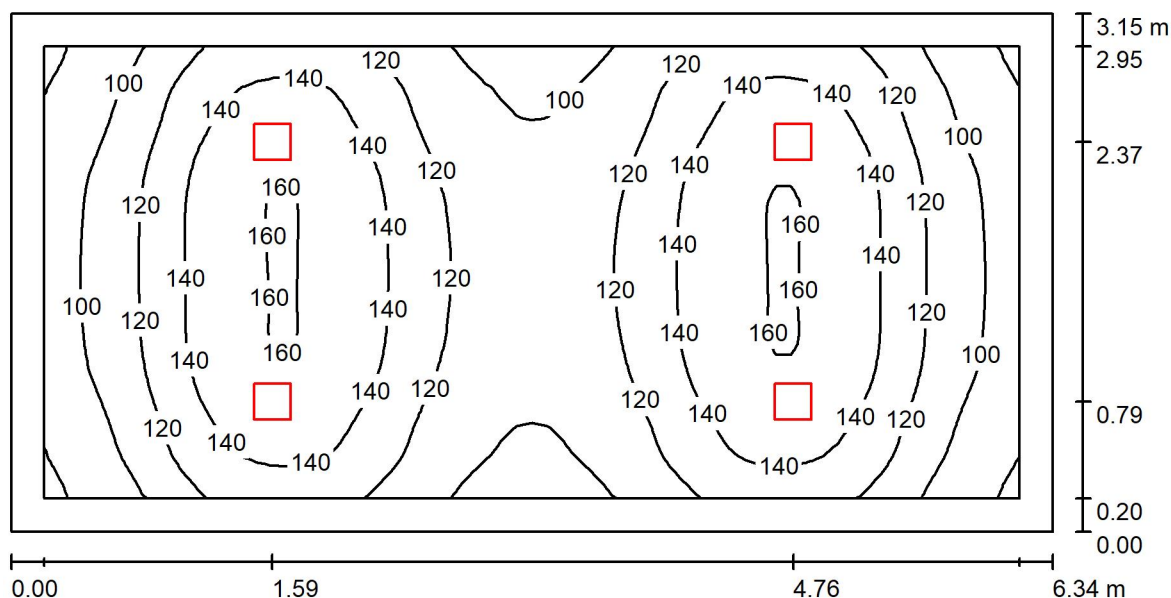




Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Pomieszczenie 24 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.550 m, Wysokość montażu: 2.550 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:46

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	125	76	161	0.611
Podłoga	20	92	63	110	0.685
Sufit	70	38	25	143	0.665
Ściany (4)	50	73	43	181	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 64 x 32 Punkty
Margines: 0.200 m

UGR

Lewa ściana 21
Dolna ściana 19
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

W poprzek

do osi oświetlenia

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

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	LUXIONA TroII LOTOS SQ RO XXXX LOTOS ELEGANCE SQUARE PC LED COMPACT 1200LM E IP54 840 (Typ 1)* (1.000)	1132	1667	13.0
W sumie:			4530	6668	52.0

*Zmienione dane techniczne

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $2.60 \text{ W/m}^2 = 2.08 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 19.97 m^2)