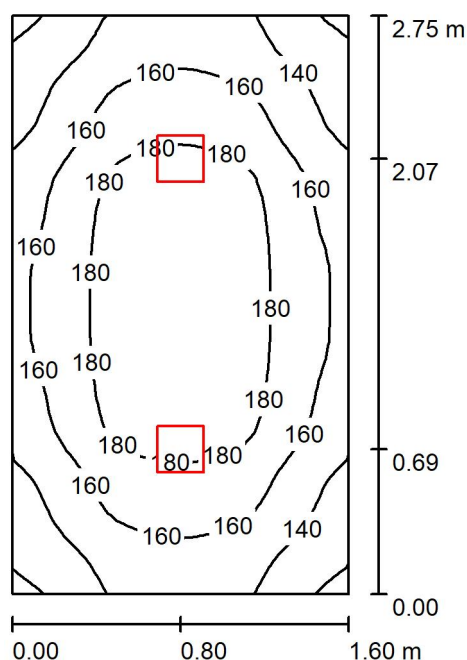




Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Pomieszczenie 14 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.540 m, Wysokość montażu: 2.540 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:36

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	164	116	196	0.706
Podłoga	20	104	85	117	0.822
Sufit	70	77	56	169	0.730
Ściany (4)	50	115	47	252	/

Płaszczyzna pracy:

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

UGR

Lewa ściana 18
Dolna ściana 18
(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	2	LUXIONA Troli LOTOS SQ RO XXXX LOTOS ELEGANCE SQUARE PC LED COMPACT 1200LM E IP54 840 (Typ 1)* (1.000)	1132	1667	13.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 2265	W sumie: 3334	26.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.91 \text{ W/m}^2 = 3.61 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 4.40 m^2)