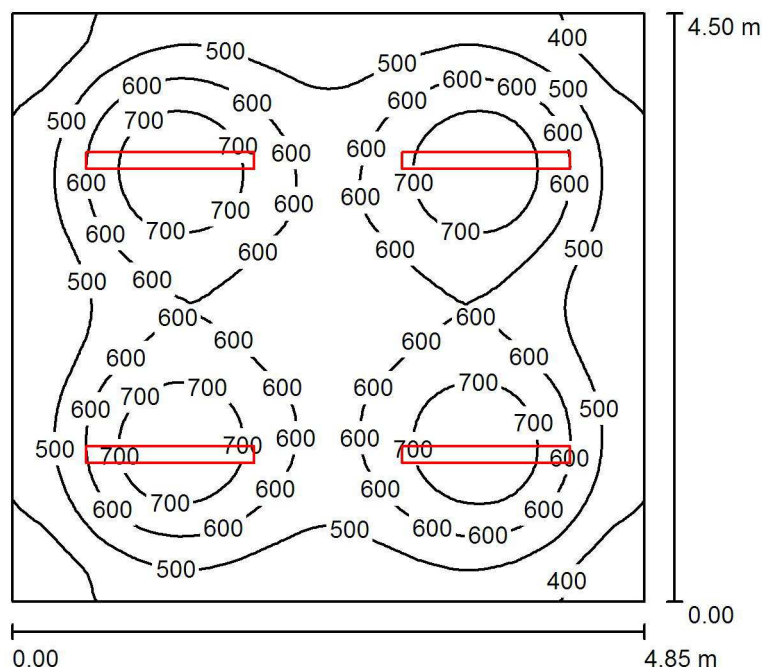


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Kotłownia / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 2.200 m, Wysokość montażu: 2.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:58

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	563	313	787	0.555
Podłoga	20	435	301	511	0.693
Sufit	70	158	106	217	0.669
Ściany (4)	50	342	199	536	/

Płaszczyzna pracy:

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

UGR

Lewa ściana 28
Dolna ściana 28
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż- W poprzek do osi oświetlenia
28 23
28 23

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	ESSYSTEM 6837000 CO1 236 (1.000)	5224	6700	82.0
W sumie:			20895	26800	328.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $15.03 \text{ W/m}^2 = 2.67 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 21.83 m^2)