

Parter

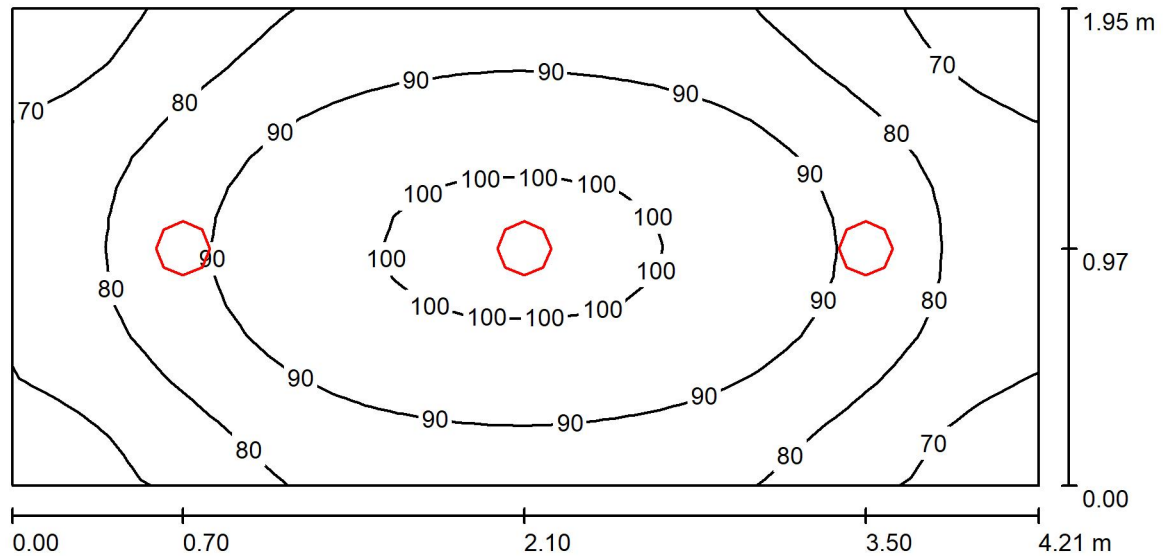


DIALux

25.03.2018

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Pomieszczenie 0/01 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.120 m, Wysokość montażu: 3.120 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:31

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	86	64	102	0.742
Podłoga	20	61	48	70	0.794
Sufit	70	42	30	161	0.710
Ściany (4)	50	65	27	157	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 32 x 16 Punkty
Margines: 0.000 m

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	3	LUXIONA Troll LOTOS_RO_XXXX LOTOS ROUND PC LED 1200LM E IP54 840 (1.000)	758	1200	13.0
W sumie:			2275	3600	39.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.75 \text{ W/m}^2 = 5.55 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 8.21 m^2)