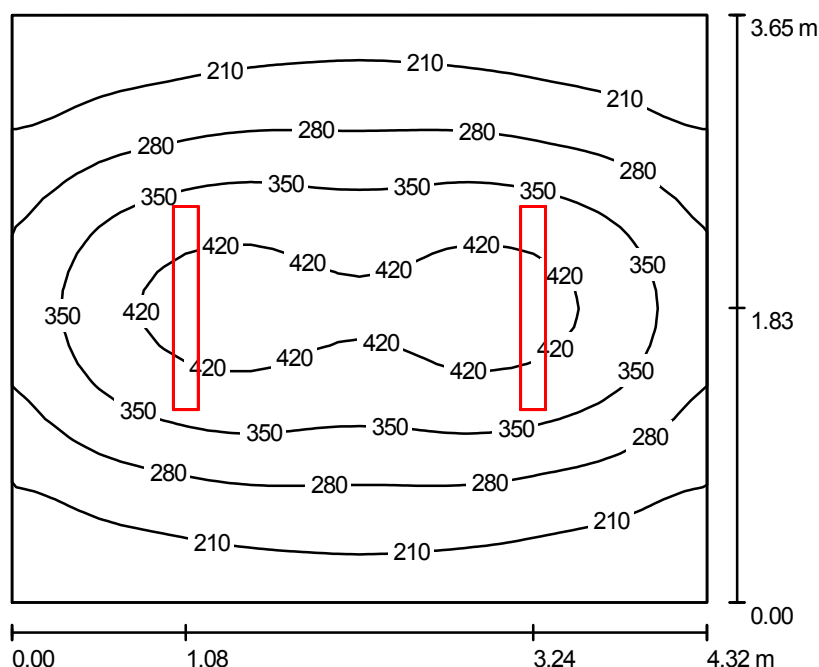


Edytor Zbigniew Neuberg
Telefon
faks
e-Mail

POMIESZCZENIE TECHNICZNE 0.3 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:47

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	295	145	451	0.493
Podłoga	20	222	148	291	0.664
Sufit	70	142	63	481	0.439
Ściany (4)	50	175	93	434	/

Płaszczyzna pracy:

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

UGR

Lewa ściana 25
Dolna ściana 23
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

W poprzek

20
19

do osi oświetlenia

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	2	ELGO ES-WO0027-18 OCEANIC / OFe-236 (1.000)	6700	86.0
W sumie:			13400	172.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $10.91 \text{ W/m}^2 = 3.70 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 15.77 m^2)