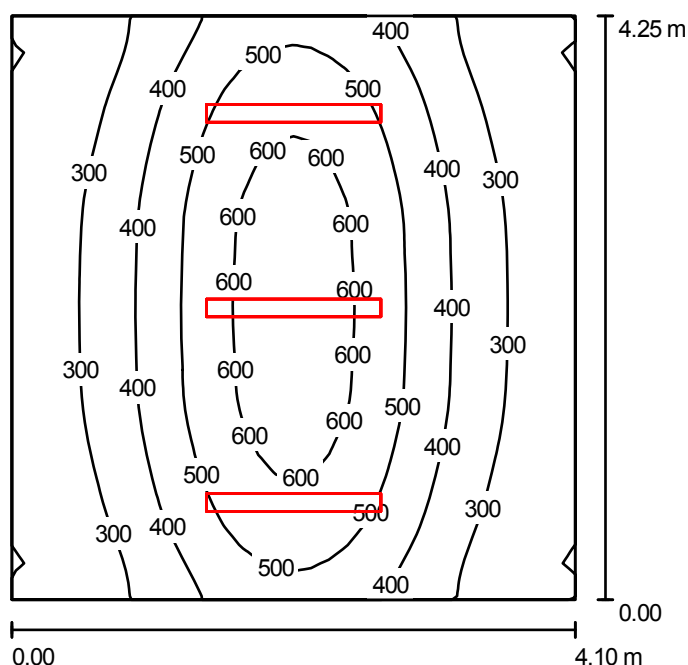


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

25-odwadnianie_dyzurka / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 2.900 m, Wysokość montażu: 2.500 m

Wartości Lux, Skala 1:55

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	407	192	654	0.473
Podłoga	20	310	193	415	0.622
Sufit	70	122	78	164	0.638
Ściany (4)	50	238	108	859	/

Płaszczyzna pracy:

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

UGR

Lewa ściana 26
Dolna ściana 26
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

26

W poprzek

23

do osi oświetlenia

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	3	ESSystem 684100 CO1 236 EVG (1.000)	6700	80.0
W sumie:			20100	240.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.77 \text{ W/m}^2 = 3.39 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.42 m^2)