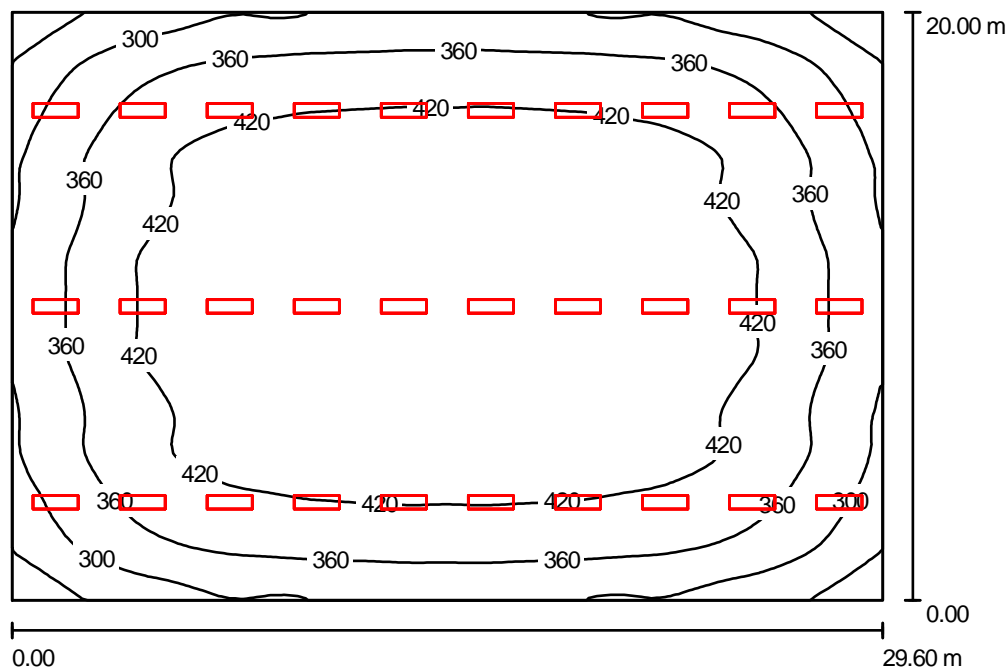


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Pomieszczenie 1 / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 9.000 m, Wysokość montażu: 7.950 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:257

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	393	197	480	0.501
Podłoga	20	380	217	464	0.570
Sufit	70	76	57	86	0.760
Ściany (4)	50	174	61	499	/

Płaszczyzna pracy:

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

UGR

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

Wzdłuż-

19
19

W poprzek

19
19

do osi oświetlenia

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	30	Philips TBH375 3xTL-D58W/840 CON (1.000)	15600	199.5
W sumie:			468000	5985.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $10.11 \text{ W/m}^2 = 2.58 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 592.00 m^2)