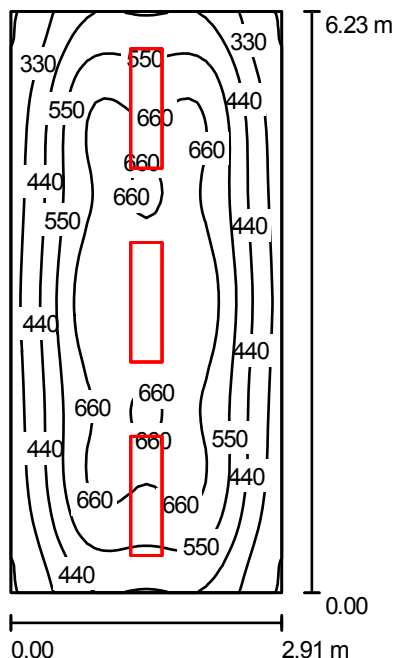


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

ob40-pom216,217 / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 2.700 m, Wysokość montażu: 2.700 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:81

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	532	211	753	0.397
Podłoga	20	422	279	500	0.661
Sufit	70	81	57	98	0.708
Ściany (4)	50	176	60	569	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 32 x 64 Punkty
Margines: 0.000 m

UGR

Lewa ściana 13
Dolna ściana 12
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

W poprzek

19
20

do osi oświetlenia

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ [lm]	P [W]
1	3	ESSYSTEM 7215001 SR 236.U-AD EVG (1.000)	6700	82.0
W sumie:			20100	246.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.57 \text{ W/m}^2 = 2.55 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.13 m^2)