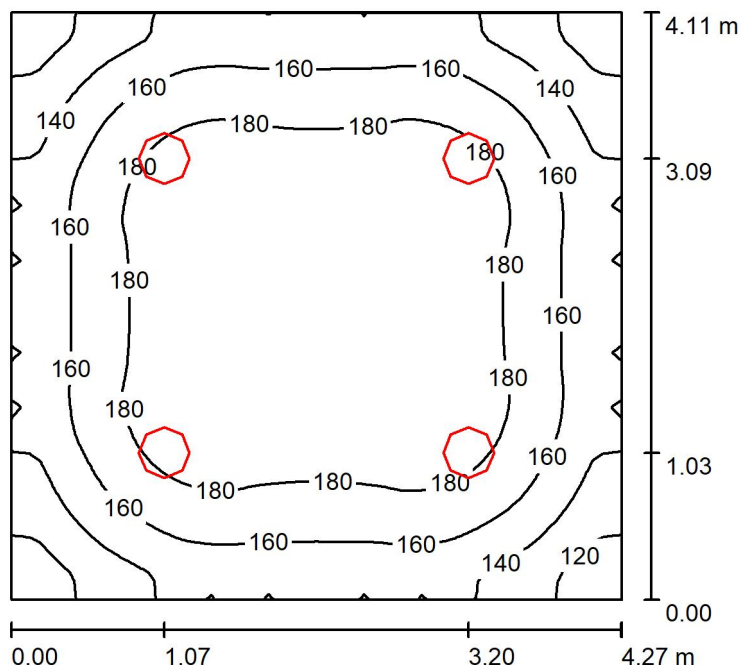


## Pomieszczenie -1/01 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,  
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:53

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	166	110	199	0.659
Podłoga	20	131	92	154	0.707
Sufit	70	47	34	80	0.730
Ściany (4)	50	101	53	166	/

**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

Liczba punktów poniżej 400 lx (do IEQ-7): 100.00%.

**Wykaz opraw**

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	LUXIONA TroII AM-NEW-LEDXXXI65 AMETYST NEW LED 2000LM PC E IP65 840 (1.000)	1511	2089	13.0
W sumie:			6045	W sumie: 8356	52.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $2.96 \text{ W/m}^2 = 1.78 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $17.55 \text{ m}^2$ )