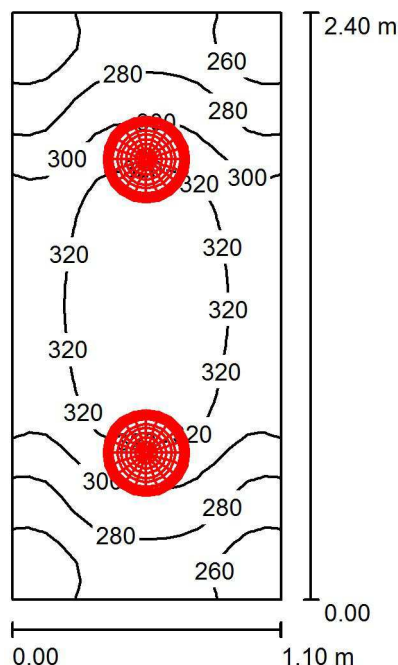




Edytor  
Telefon  
faks  
e-Mail

## 13 WC / Wyniki jednoarkuszowe



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

Wartości Lux, Skala 1:31

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	298	240	338	0.806
Podłoga	20	181	156	197	0.867
Sufit	70	216	151	340	0.699
Ściany (4)	50	269	70	722	/

### Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m  
Siatka: 16 x 32 Punkty  
Margines: 0.000 m

### Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	LUG 300101.00024 CALLA LB LED 3400lm 840 white motion sensor (1.000)	2200	2200	25.0
W sumie:			4400	4400	50.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $18.94 \text{ W/m}^2 = 6.36 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $2.64 \text{ m}^2$ )