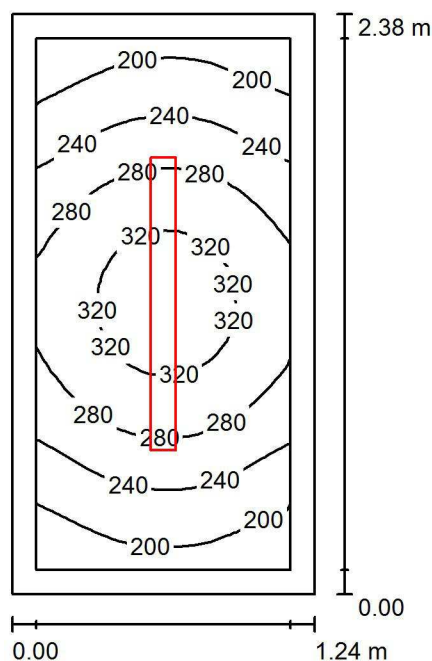


Edytor Paweł Markowski  
 Telefon 505701640  
 faks  
 e-Mail pawel.markowski23@wp.pl

## pom 1,8 / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 2.220 m, Wysokość montażu: 2.220 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	/	261	170	340	0.650
Podłoga	20	140	110	164	0.787
Sufit	70	95	52	287	0.545
Ściany (4)	50	149	59	409	/

**Płaszczyzna pracy:**

Wysokość: 0.850 m  
 Siatka: 16 x 32 Punkty  
 Margines: 0.100 m

**Wykaz opraw**

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	LUXIONA TroII NEP_LED_V1_XXX_PC-O_E_IP65 NEPTUN LED V1 2600LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200 (1.000)	2147	2840	17.0
W sumie:			2147	2840	17.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $5.76 \text{ W/m}^2 = 2.20 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $2.95 \text{ m}^2$ )