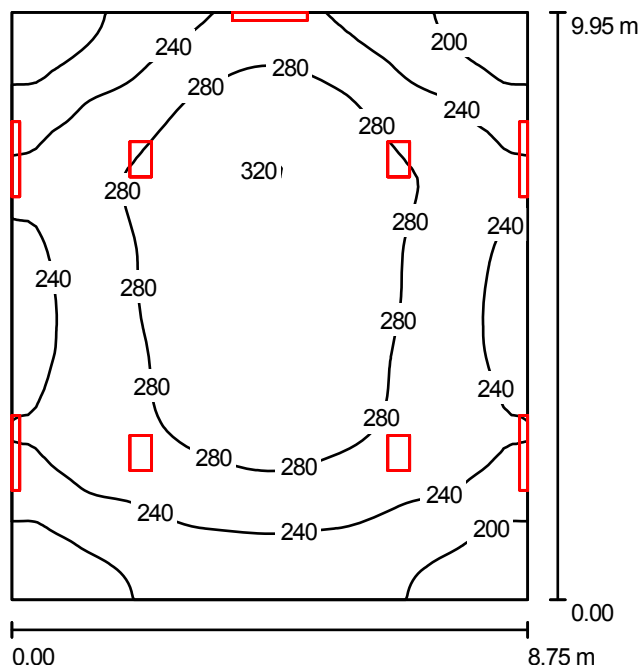


Edytor  
Telefon  
faks  
e-Mail

## 1- BUD. KRAT / Wyniki jednoarkuszowe



Wysokość pomieszczenia: 7.300 m, Współczynnik konserwacji: 0.57

Wartości Lux, Skala 1:128

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	257	165	322	0.644
Podłoga	20	231	158	280	0.685
Sufit	70	104	70	128	0.673
Ściany (4)	50	156	70	318	/

### Płaszczyzna pracy:

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

### Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ [lm]	P [W]
1	4	ESSYSTEM 3075001 PG 150N (1.000)	15000	165.0
2	5	ESSystem 683700 CO1 236 (1.000)	6700	82.0
W sumie:			93500	1070.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $12.29 \text{ W/m}^2 = 4.79 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $87.06 \text{ m}^2$ )