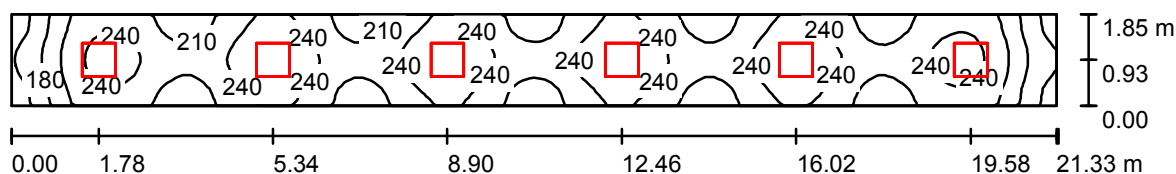


Edytor K. Krawczyk  
Telefon  
faks  
e-Mail

## korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.800 m, Wysokość montażu: 2.800 m,  
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:153

Powierzchnia	$\rho$ [%]	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$
Płaszczyzna pracy	/	224	132	265	0.589
Podłoga	20	224	128	265	0.572
Sufit	70	42	30	51	0.710
Ściany (4)	50	99	27	247	/

**Płaszczyzna pracy:**

Wysokość: 0.010 m  
Siatka: 128 x 16 Punkty  
Margines: 0.000 m

**Wykaz opraw**

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	$\Phi$ (Oprawa) [lm]	$\Phi$ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6	ESSYSTEM 7214001 SR 418.P-A EVG (1.000)	3038	5400	82.0
W sumie:			18225	32400	492.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej:  $12.47 \text{ W/m}^2 = 5.56 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Powierzchnia podstawowa:  $39.46 \text{ m}^2$ )