



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

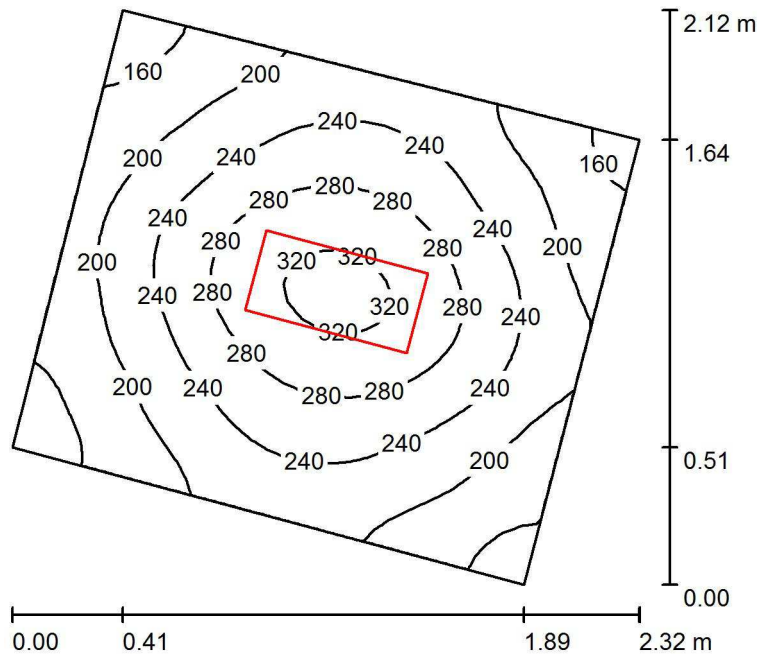
Spis treści

Szkoła Kolonia

Spis treści	1
pom 16 - Korytarz	
Podsumowanie	2
pom 17 - Magazyn	
Podsumowanie	3
pom 18 - Magazyn	
Podsumowanie	4
pom 19 - Kuchnia	
Podsumowanie	5

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

pom 16 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.600 m, Wysokość montażu: 2.600 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:28

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	229	134	333	0.586
Podłoga	20	142	100	176	0.704
Sufit	70	44	8.92	55	0.205
Ściany (4)	50	109	31	243	/

Płaszczyzna pracy:

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

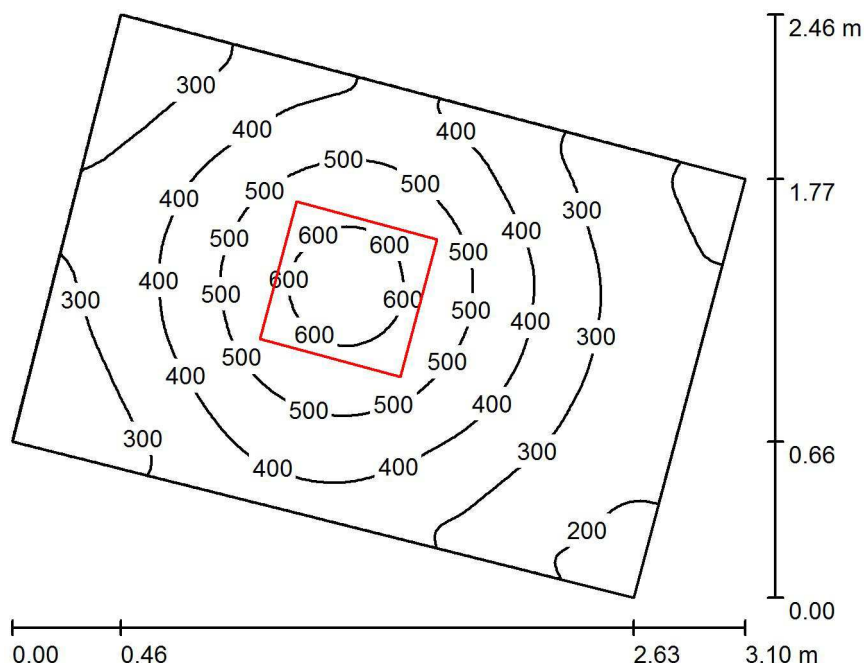
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	BRILUM OPRAWA 2x18W SLA + 2x LED 10W/1050lm (1.000)	1890	2100	20.0
W sumie:			1890	2100	20.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.05 \text{ W/m}^2 = 2.64 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.31 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

pom 17 - Magazyn / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.600 m, Wysokość montażu: 2.600 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:32

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	376	165	637	0.440
Podłoga	20	251	162	334	0.645
Sufit	70	56	23	70	0.416
Ściany (4)	50	150	48	379	/

Płaszczyzna pracy:

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

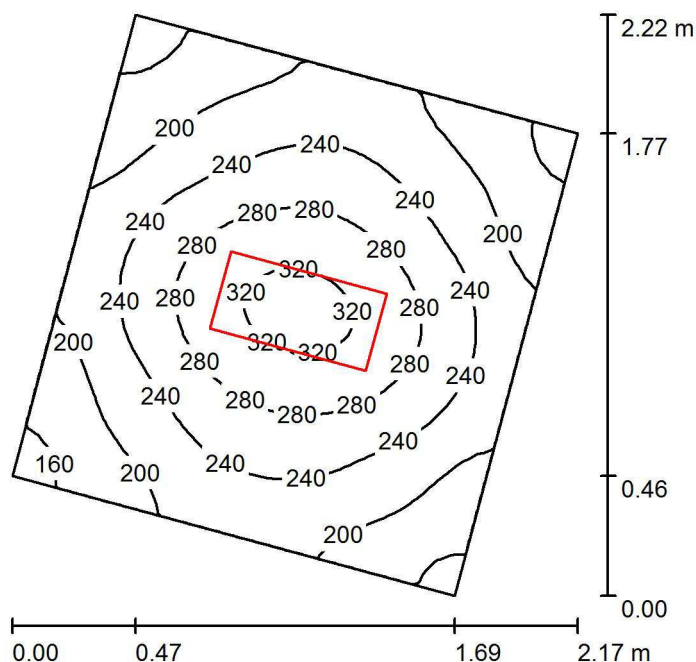
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	OPRAWA 4x18W SLA + 4x LED 10W/1050lm (1.000)	3780	4200	40.0
W sumie:			3780	4200	40.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.96 \text{ W/m}^2 = 2.12 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 5.02 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

pom 18 - Magazyn / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.600 m, Wysokość montażu: 2.600 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:29

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	234	143	334	0.614
Podłoga	20	143	103	176	0.718
Sufit	70	45	10	57	0.228
Ściany (4)	50	111	31	257	/

Płaszczyzna pracy:

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

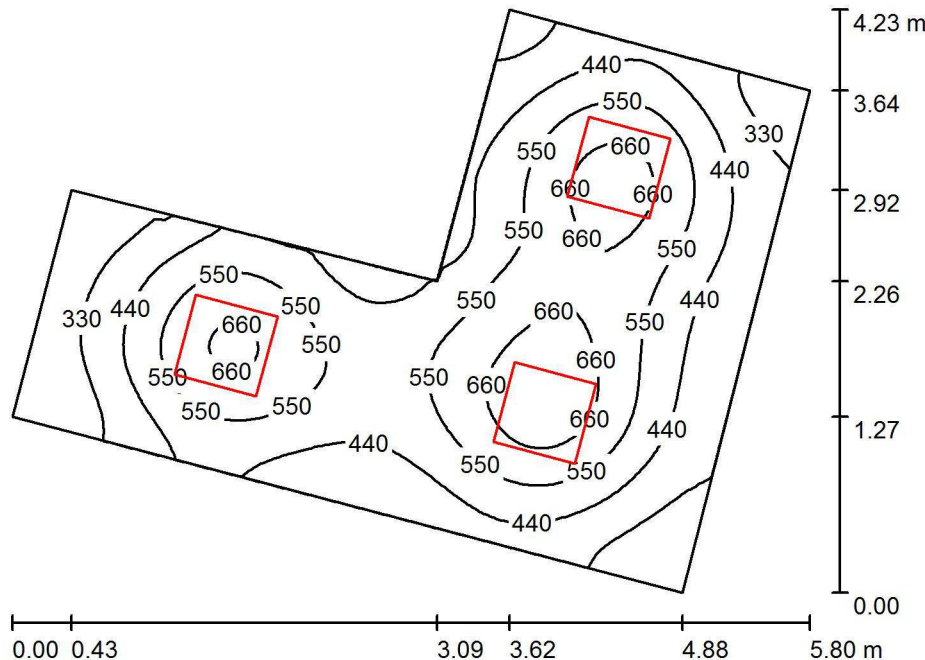
Wykaz oprav

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	BRILUM OPRAWA 2x18W SLA + 2x LED 10W/1050lm (1.000)	1890	2100	20.0
W sumie:			1890	2100	20.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.23 \text{ W/m}^2 = 2.67 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.21 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

pom 19 - Kuchnia / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.600 m, Wysokość montażu: 2.600 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:55

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	488	222	746	0.455
Podłoga	20	369	211	492	0.572
Sufit	70	74	40	106	0.535
Ściany (6)	50	192	62	433	/

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	OPRAWA 4x18W SLA + 4x LED 10W/1050lm (1.000)	3780	4200	40.0
W sumie:			11340	W sumie: 12600	120.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $9.01 \text{ W/m}^2 = 1.85 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 13.32 m^2)