



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

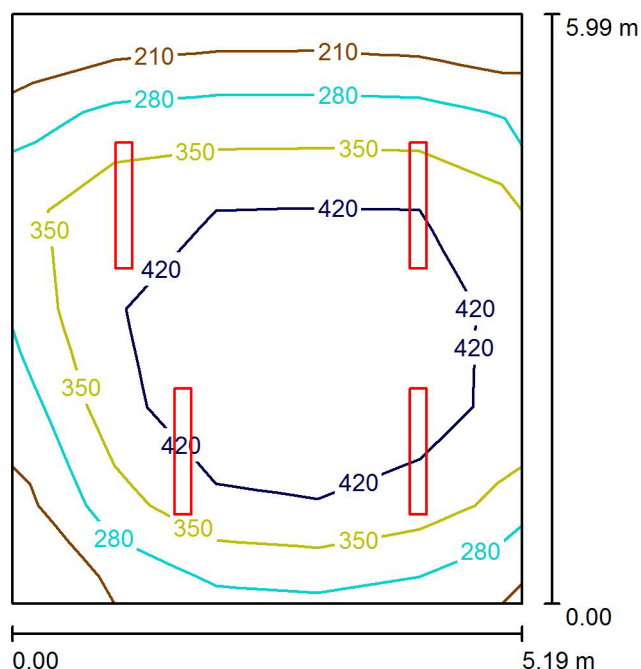
Spis treści

SP19_KOTŁOWNIA

Spis treści	1
-1.3 POM. POMP	
Podsumowanie	2
AW -1.3 POM. POMP	
Podsumowanie	3
-1.4/-1.5 POM. TECHNICZNE	
Podsumowanie	4
AW -1.4/-1.5 POM. TECHNICZNE	
Podsumowanie	5

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

-1.3 POM. POMP / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.83

Wartości Lux, Skala 1:77

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	371	200	502	0.538
Podłoga	20	290	132	392	0.456
Sufit	70	51	25	113	0.487
Ściany (4)	20	175	42	406	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 5 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

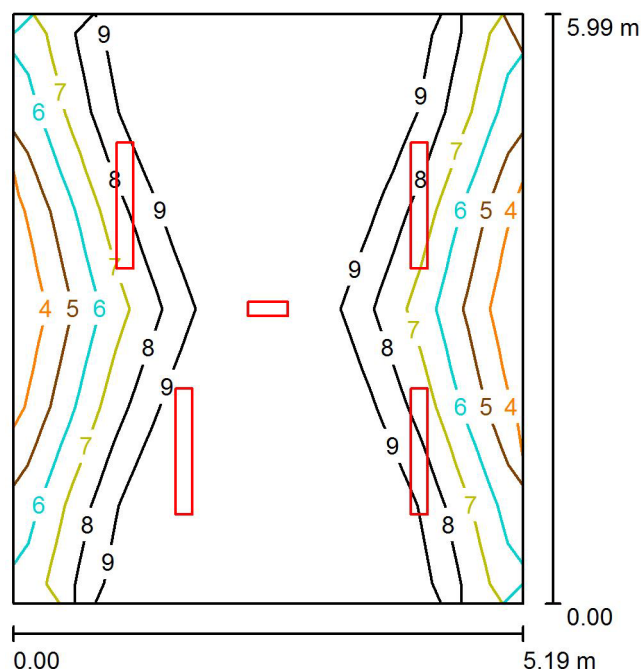
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	Beghelli SpA 236ED BS100 LED 2X36 ED 4000K (1.000)	5200	5200	40.0
W sumie:			20799	20800	160.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.15 \text{ W/m}^2 = 1.39 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 31.09 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

AW -1.3 POM. POMP / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.83

Wartości Lux, Skala 1:77

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	8.98	4.76	13	0.530
Podłoga	0	8.97	3.08	13	0.344
Sufit	0	0.00	0.00	0.00	0.000
Ściany (4)	0	9.44	0.00	28	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 5 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

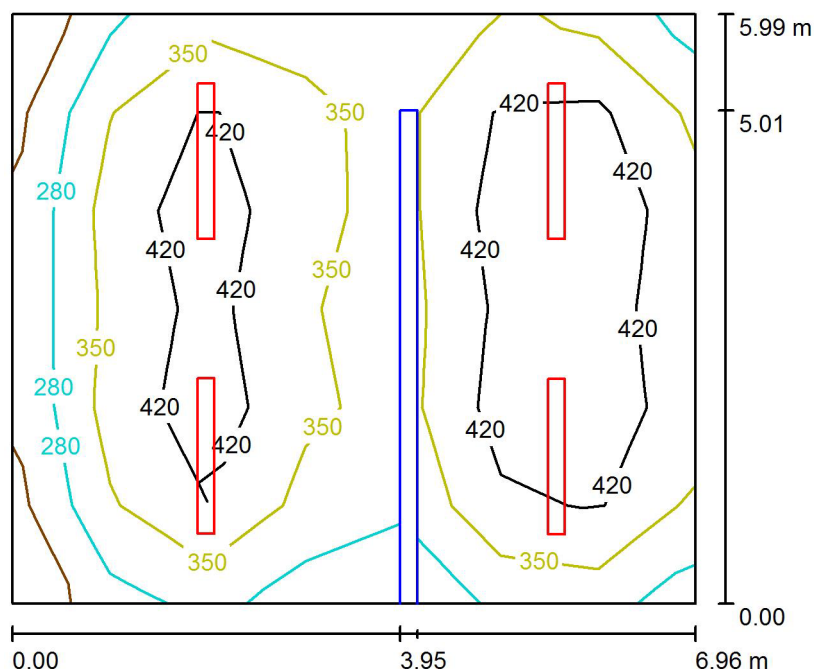
Wykaz oprav

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Beghelli SpA 12184 LOG LED LG 24W SE 1/2/3P 1100LM (1.000)	1100	1100	6.0
2	4	Beghelli SpA 236ED BS100 LED 2X36 ED 4000K (Typ 1)* (1.000)	0	0	0.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 1100	W sumie: 1100	6.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.19 \text{ W/m}^2 = 2.15 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 31.09 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

-1.4/-1.5 POM. TECHNICZNE / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.83

Wartości Lux, Skala 1:77

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	379	204	547	0.539
Podłoga	20	286	21	371	0.073
Sufit	70	79	19	144	0.235
Ściany (4)	50	192	25	384	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

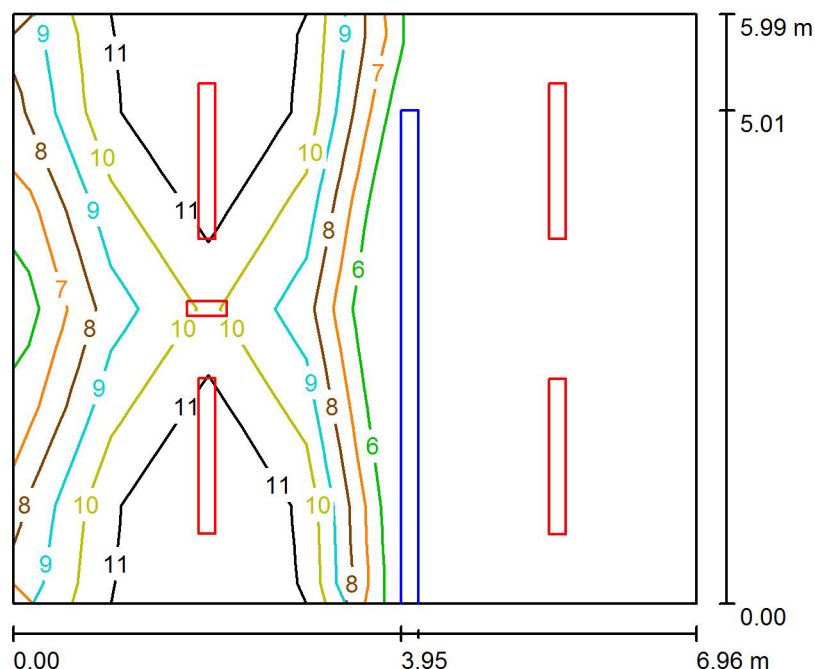
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	Beghelli SpA 258ED BS100 LED 2X58 ED 4000K (1.000)	6800	6800	51.0
W sumie:			27199	27200	204.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.89 \text{ W/m}^2 = 1.29 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 41.69 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

AW -1.4/-1.5 POM. TECHNICZNE / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.83

Wartości Lux, Skala 1:77

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	5.70	0.00	13	0.000
Podłoga	0	5.77	0.00	13	0.000
Sufit	0	0.00	0.00	0.00	0.000
Ściany (4)	0	6.93	0.00	28	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 7 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Beghelli SpA 12184 LOG LED LG 24W SE 1/2/3P 1100LM (1.000)	1100	1100	6.0
2	4	Beghelli SpA 258ED BS100 LED 2X58 ED 4000K (Typ 1)* (1.000)	0	0	0.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 1100	W sumie: 1100	6.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.14 \text{ W/m}^2 = 2.52 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 41.69 m^2)