



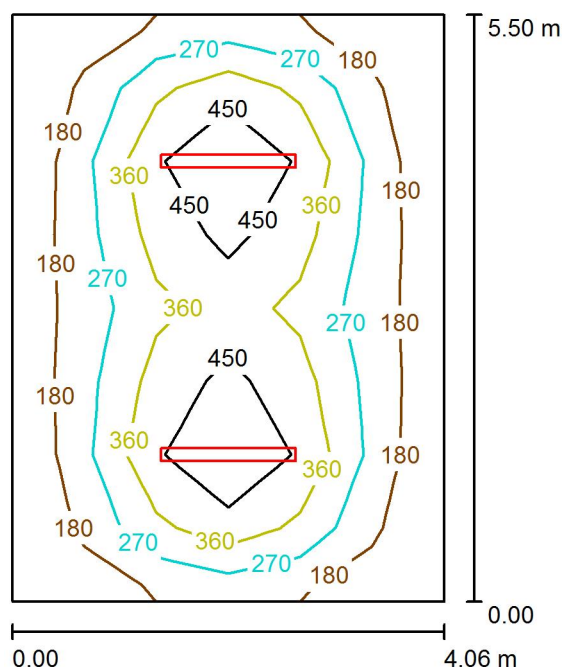
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

OSP Kłokocin_Kotłownia gazowa	
Spis treści	1
POMIESZCZENIE KOTŁOWNI	
Podsumowanie	2
AW POMIESZCZENIE KOTŁOWNI	
Podsumowanie	3
SKŁAD OPAŁU	
Podsumowanie	4

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

POMIESZCZENIE KOTŁOWNI / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.400 m, Wysokość montażu: 2.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.67

Wartości Lux, Skala 1:71

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	299	119	543	0.396
Podłoga	10	224	99	337	0.444
Sufit	70	36	17	197	0.474
Ściany (4)	30	118	30	278	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

UGR

Lewa ściana 24
Dolna ściana 24
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż- W poprzek do osi oświetlenia

24 24
24 24

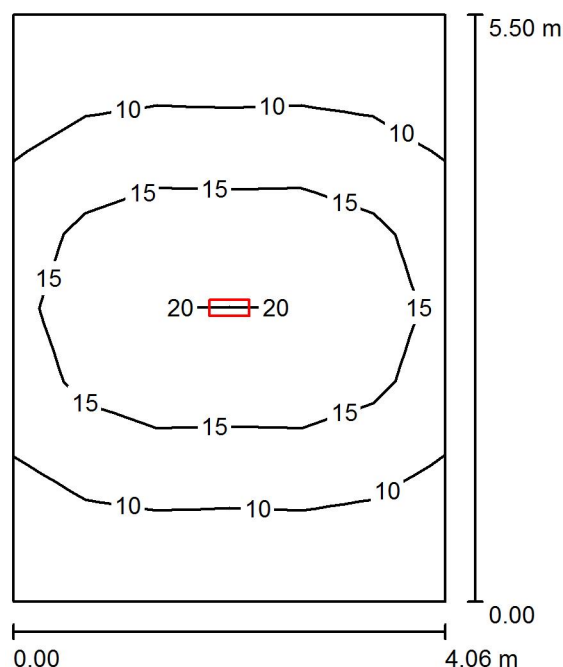
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	Beghelli SpA 72011 SAVING IP65 LED 2x58 4K (1.000)	6400	6400	50.0
W sumie:			12799	W sumie: 12800	100.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.48 \text{ W/m}^2 = 1.50 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 22.33 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

AW POMIESZCZENIE KOTŁOWNI / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.400 m, Wysokość montażu: 2.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.67

Wartości Lux, Skala 1:71

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	13	6.63	20	0.512
Podłoga	10	13	5.41	21	0.427
Sufit	70	2.01	1.00	2.96	0.498
Ściany (4)	30	8.30	1.31	26	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 8 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

UGR

Lewa ściana 28
Dolna ściana 28
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

28
28

W poprzek

24
24

do osi oświetlenia

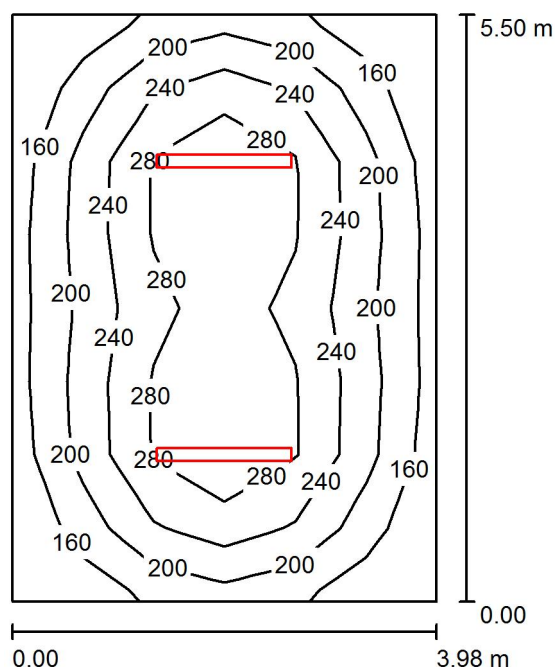
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	BEGHELLI SPA 19293 F65LED 24GL IP65 AT OPT SE8LTO (1.000)	800	800	7.5
W sumie:			800	800	7.5

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.34 \text{ W/m}^2 = 2.60 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 22.33 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

SKŁAD OPAŁU / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.470 m, Wysokość montażu: 2.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.67

Wartości Lux, Skala 1:71

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	231	134	328	0.578
Podłoga	10	226	101	337	0.445
Sufit	70	36	18	111	0.495
Ściany (4)	30	118	28	280	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

UGR

Lewa ściana 24
Dolna ściana 24
(CIE, SHR = 0.25.)

Wzdłuż-

24
24

W poprzek

23
24

do osi oświetlenia**Wykaz opraw**

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	Beghelli SpA 72011 SAVING IP65 LED 2x58 4K (1.000)	6400	6400	50.0
W sumie:			12799	12800	100.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.57 \text{ W/m}^2 = 1.97 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 21.89 m^2)