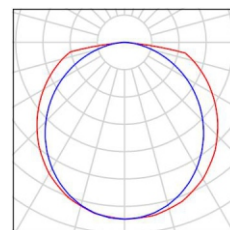


Biura NFZ Piwnica / Lista opraw

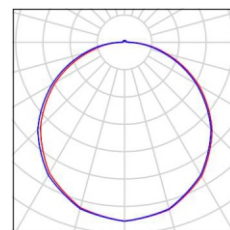
15 Ilość Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim
1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 3311 lm
Strumień świetlny (Lampy): 3312 lm
Moc opraw: 36.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 44 74 93 100 100
Wyposażenie: 1 x Definiowany przez
Użytkownika (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



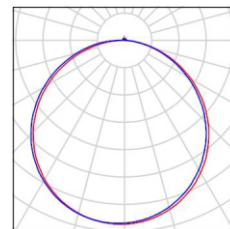
5 Ilość Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm
PLS40 (Typ 1)
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 3000 lm
Strumień świetlny (Lampy): 3000 lm
Moc opraw: 36.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 98
Kod Flux CIE: 45 76 94 98 100
Wyposażenie: 1 x Definiowany przez
Użytkownika (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.

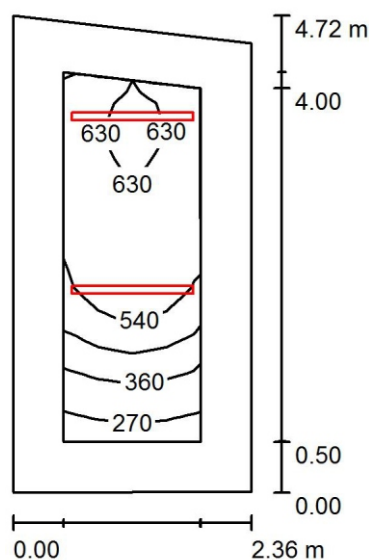


17 Ilość Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy
18W PMO18 (Typ 1)
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 1620 lm
Strumień świetlny (Lampy): 1620 lm
Moc opraw: 18.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 99
Kod Flux CIE: 46 78 95 99 100
Wyposażenie: 1 x Definiowany przez
Użytkownika (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	529	254	667	0.480
Podłoga	20	321	167	419	0.520
Sufit	70	151	83	228	0.550
Ściany (4)	70	258	93	604	/

Płaszczyzna pracy:

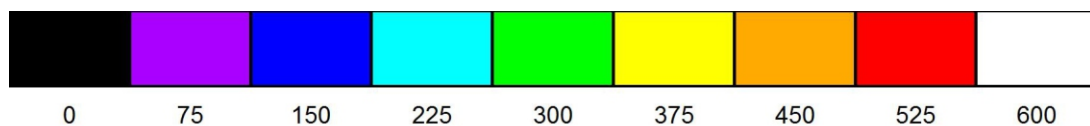
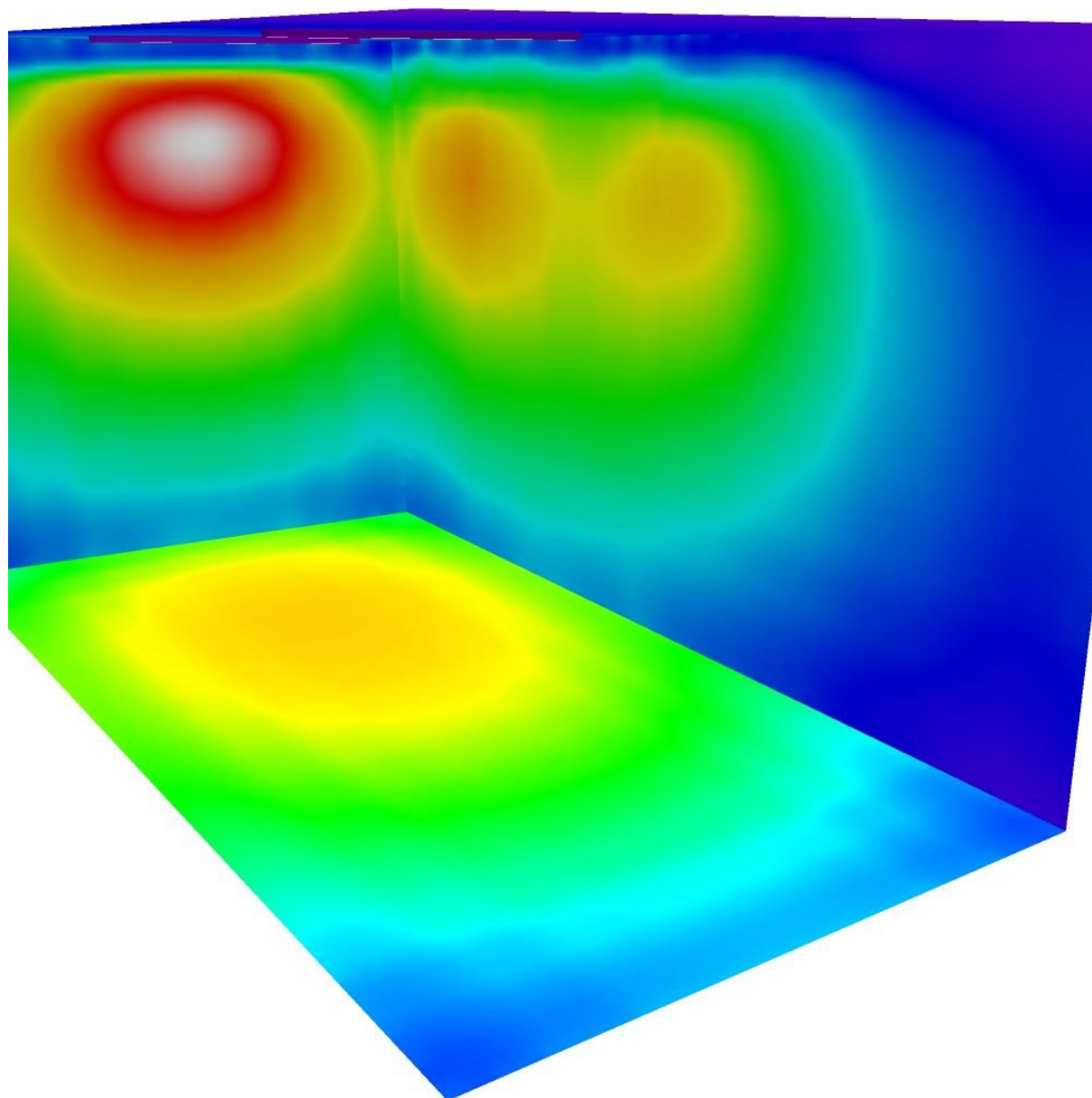
Wysokość: 1.000 m
Siatka: 12 x 4 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

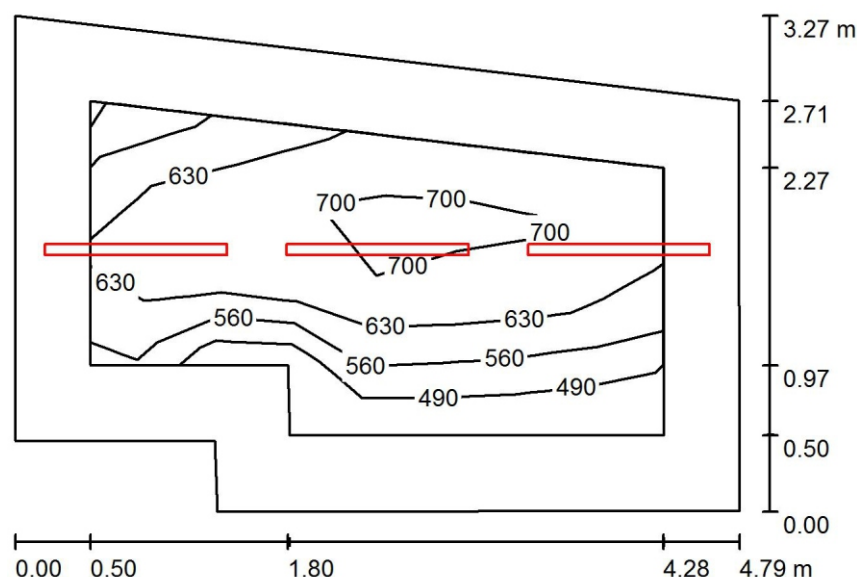
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim 1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)* (1.000)	3311	3312	36.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 6623	W sumie: 6624	72.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.68 \text{ W/m}^2 = 1.26 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.78 m^2)

1 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



2 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:50

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	634	426	749	0.672
Podłoga	20	406	251	496	0.618
Sufit	70	181	116	294	0.641
Ściany (6)	70	318	132	989	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 8 x 4 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

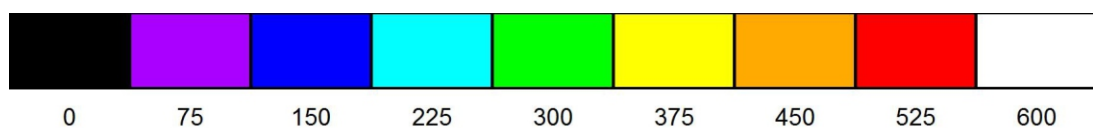
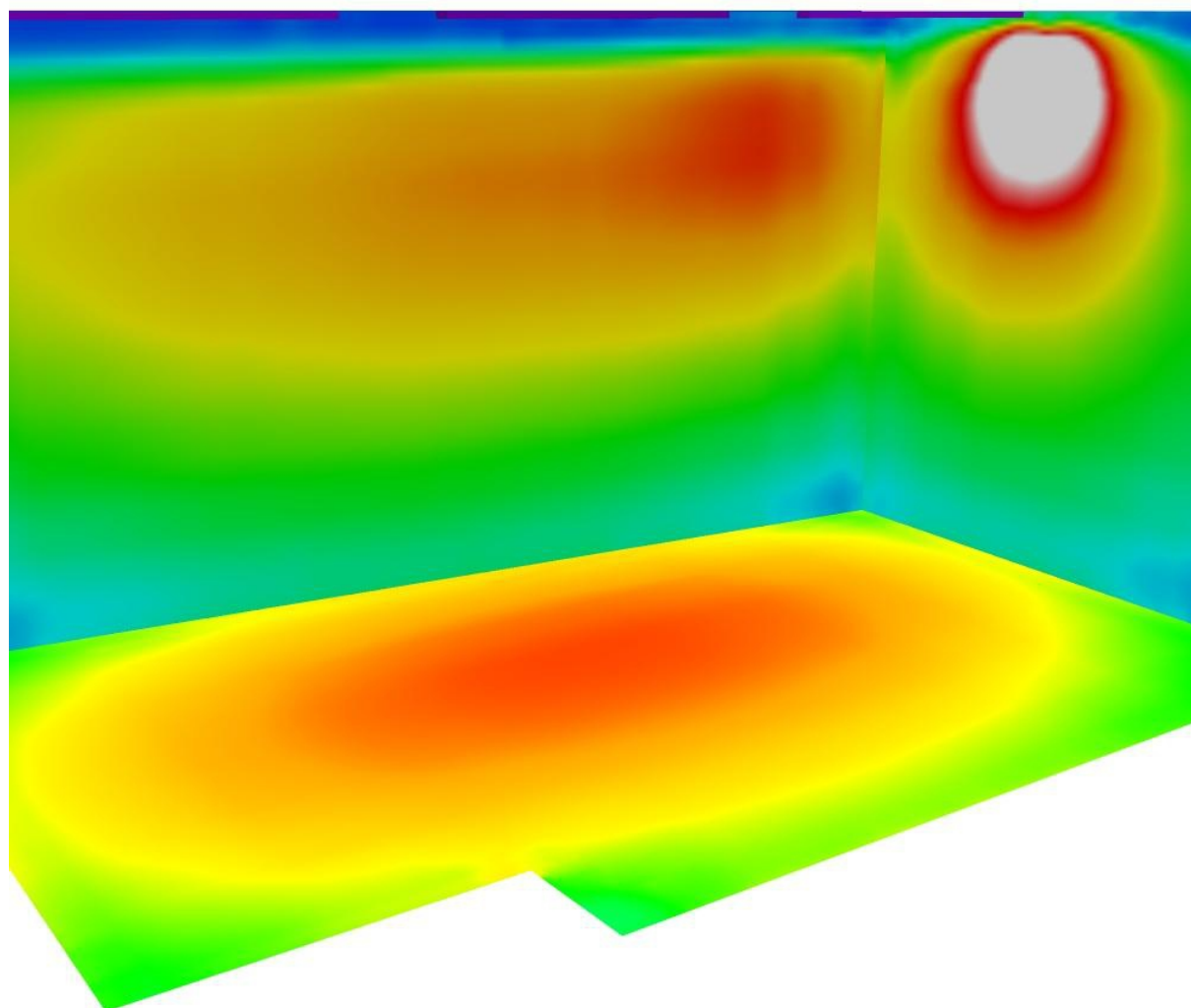
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim 1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)* (1.000)	3311	3312	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 9934 W sumie: 9936 108.0

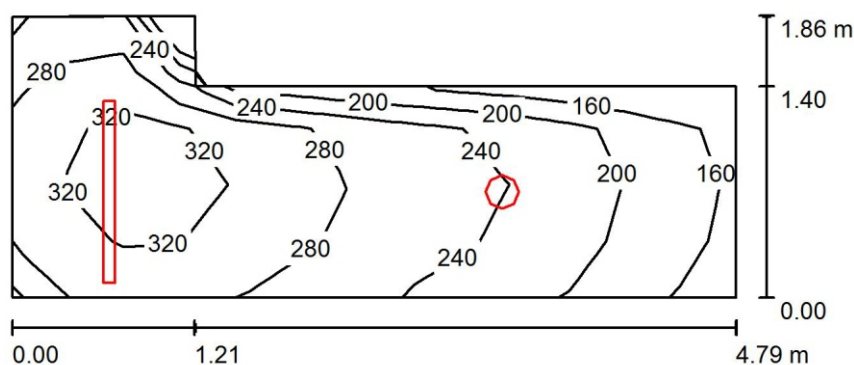
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.89 \text{ W/m}^2 = 1.24 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 13.68 m^2)

2 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

3 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:50

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	257	149	341	0.578
Podłoga	20	262	146	347	0.560
Sufit	70	170	78	853	0.462
Ściany (6)	70	251	87	1764	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 13 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

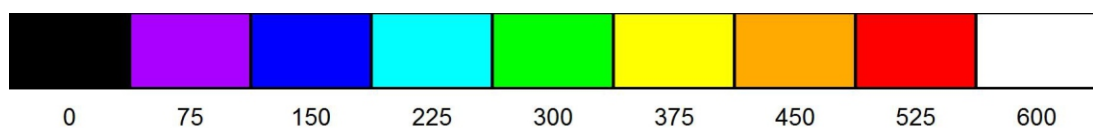
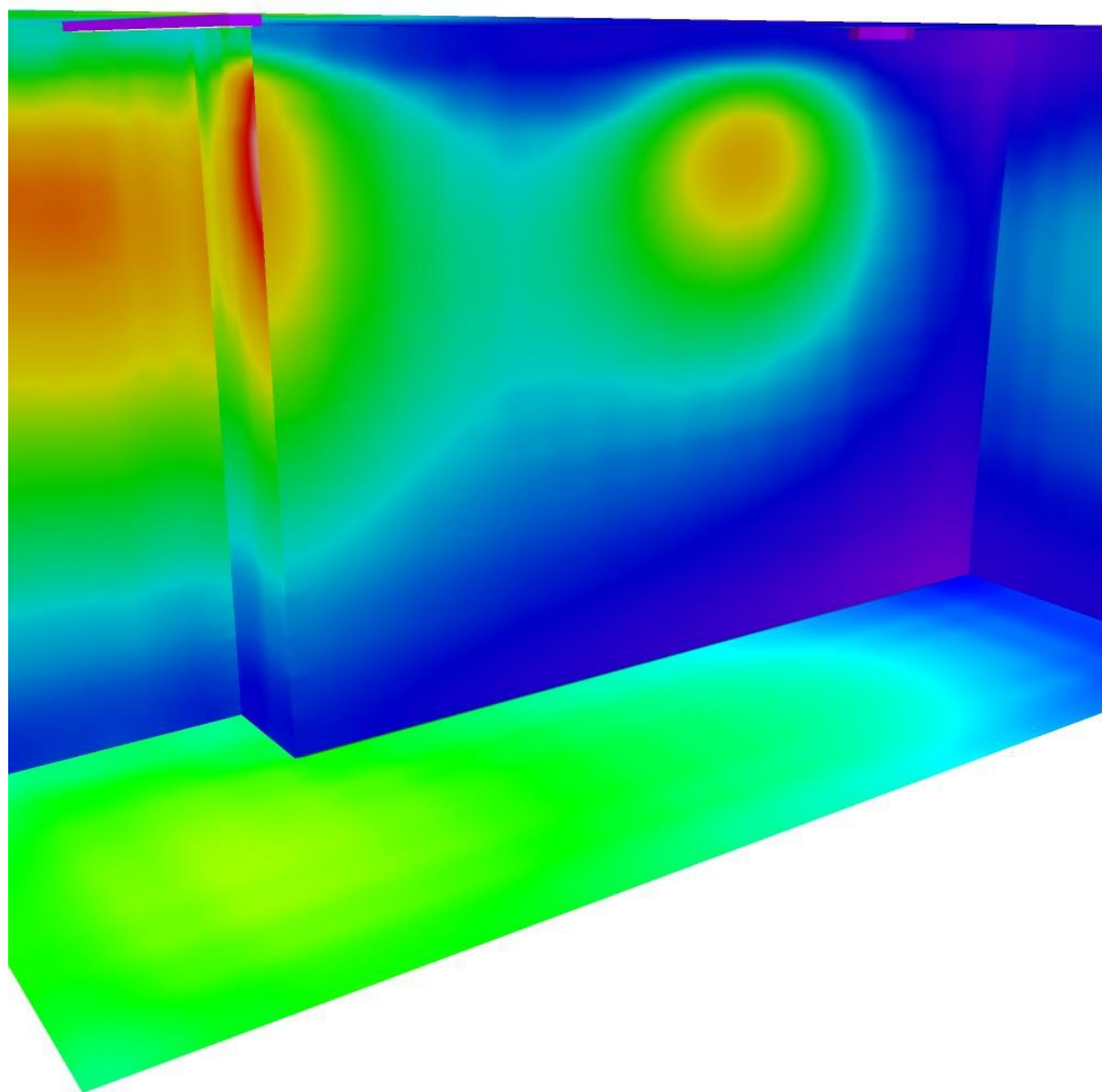
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim 1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)* (1.000)	3311	3312	36.0
2	1	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 4931 W sumie: 4932 54.0

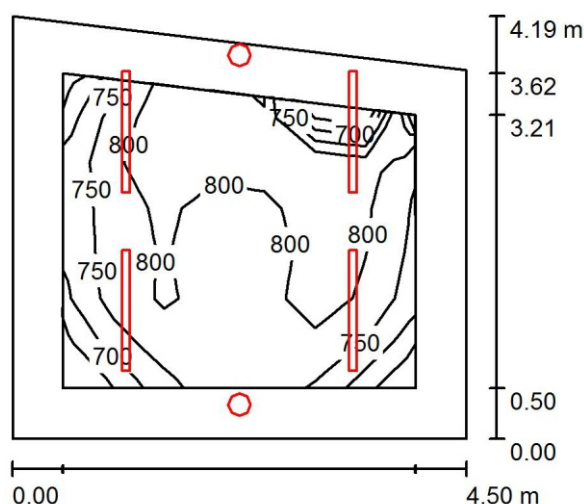
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.46 \text{ W/m}^2 = 2.90 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 7.24 m^2)

3 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

4 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	788	646	874	0.819
Podłoga	20	561	345	665	0.615
Sufit	70	231	155	1377	0.670
Ściany (4)	70	432	173	11480	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 7 x 7 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

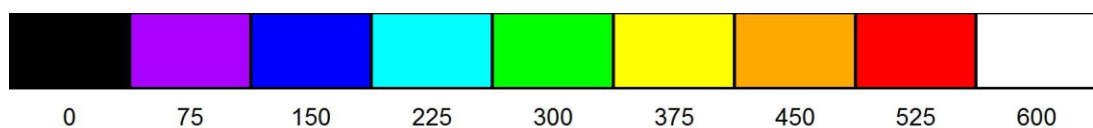
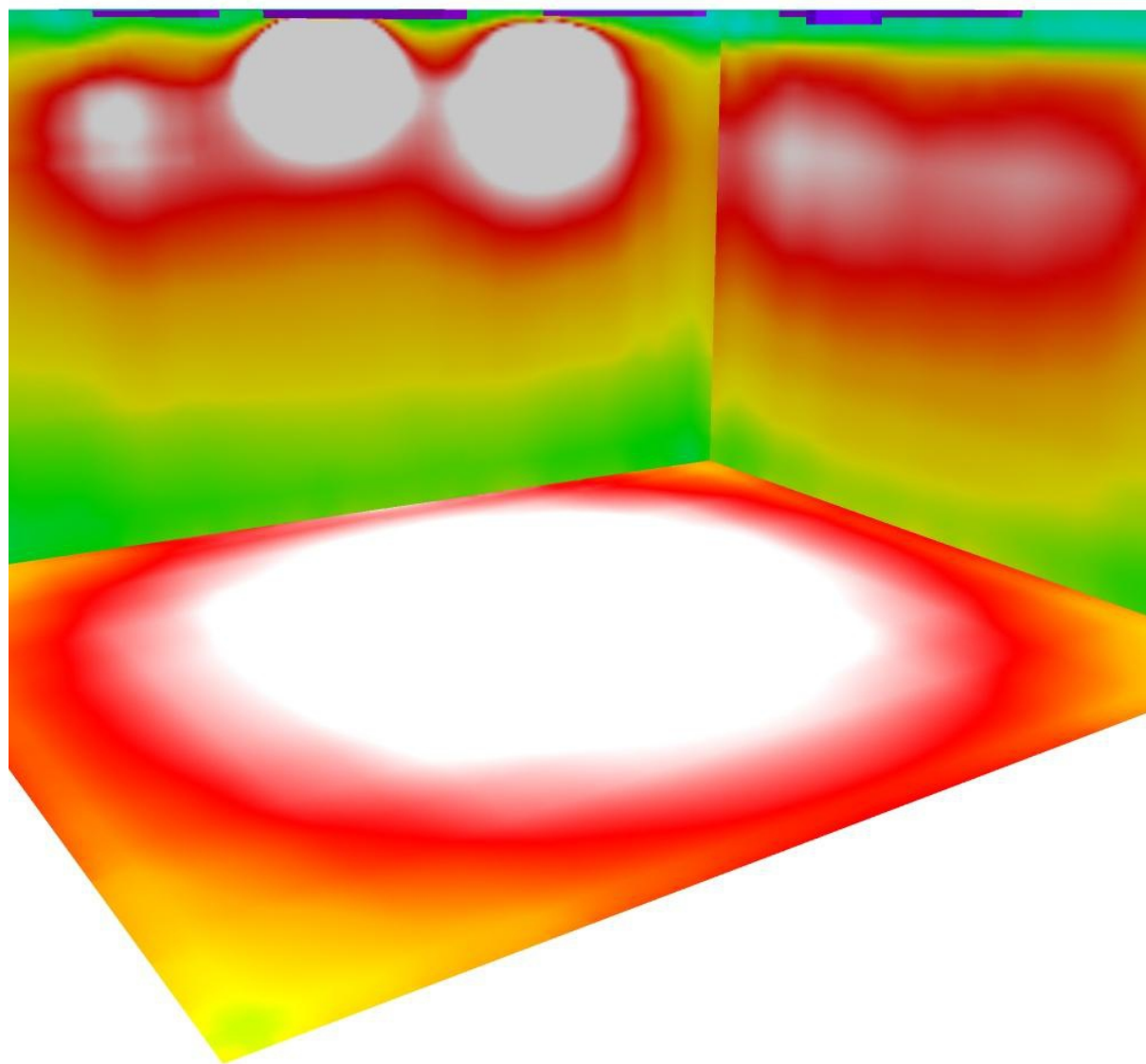
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim 1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)* (1.000)	3311	3312	36.0
2	2	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 16486W sumie: 16488 180.0

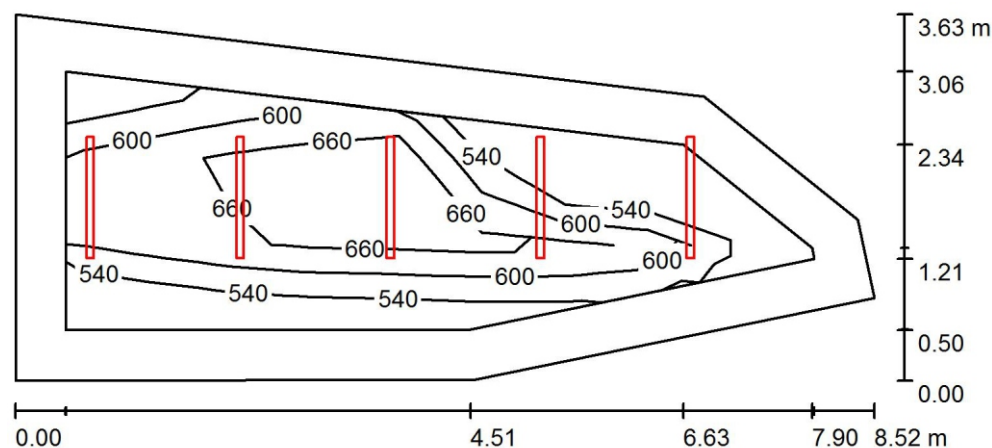
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $10.22 \text{ W/m}^2 = 1.30 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.61 m^2)

4 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx

5 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	647	517	793	0.799
Podłoga	20	444	249	550	0.561
Sufit	70	168	103	264	0.613
Ściany (6)	70	315	126	707	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 3 x 9 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

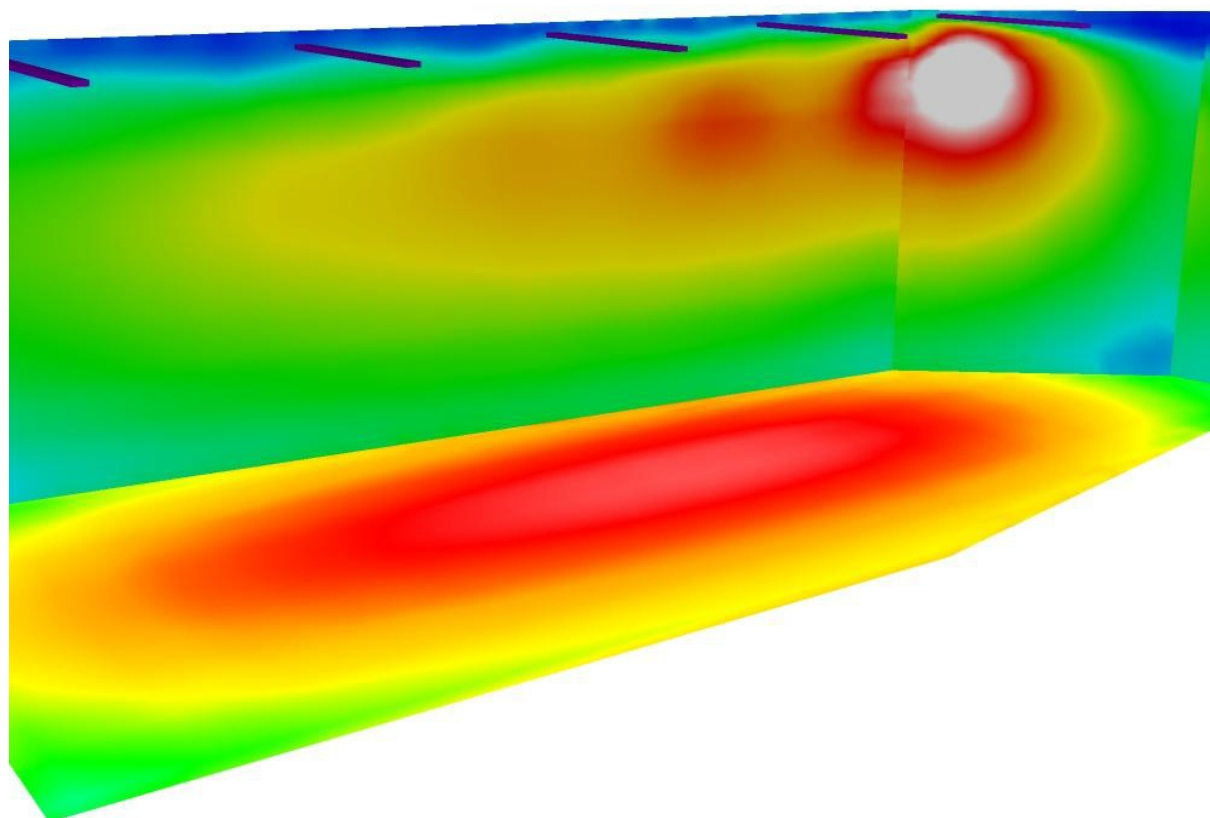
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim 1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)* (1.000)	3311	3312	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 16557 W sumie: 16560 180.0

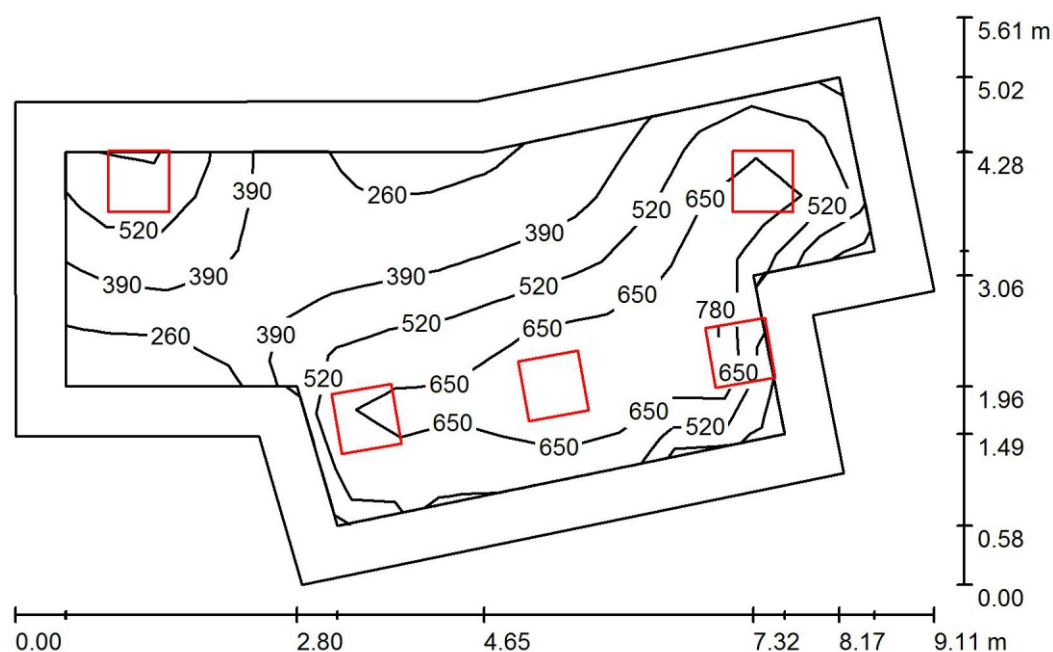
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.54 \text{ W/m}^2 = 1.16 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 23.89 m^2)

5 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx

6 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	529	232	842	0.438
Podłoga	20	391	185	552	0.473
Sufit	70	140	47	6938	0.337
Ściany (10)	70	264	107	782	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 15 x 7 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

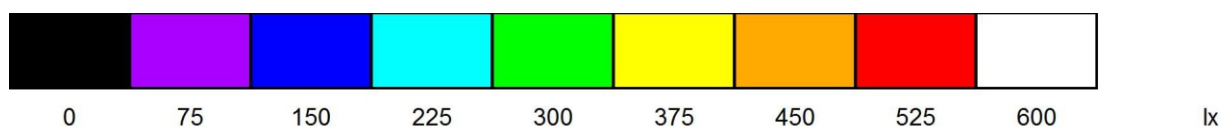
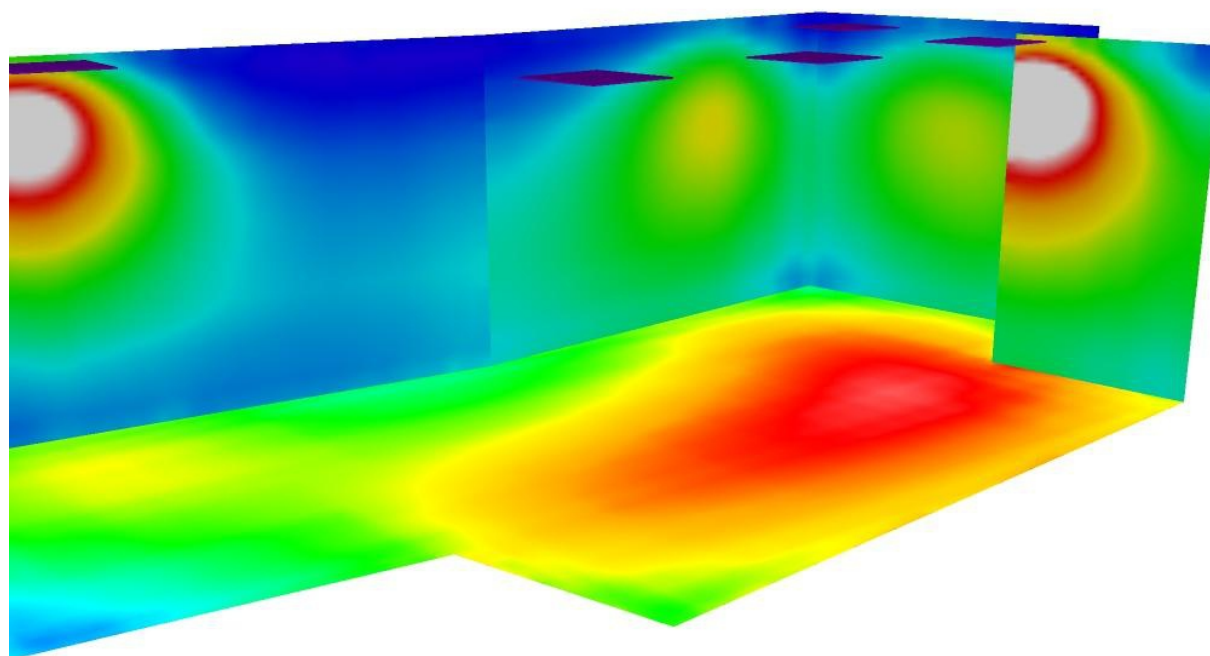
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	50.0

*Zmienione dane techniczne

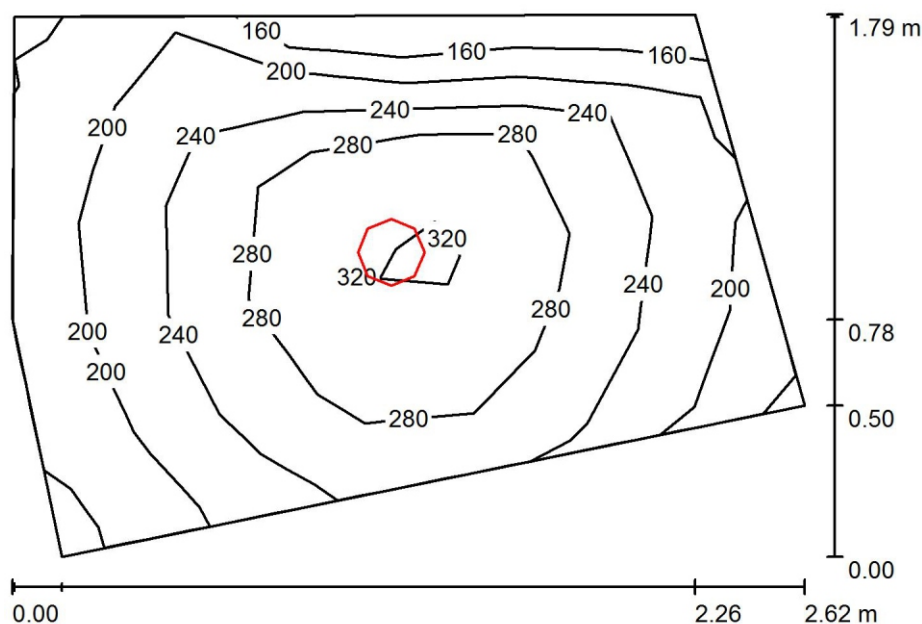
W sumie: 15000W sumie: 15000 250.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.07 \text{ W/m}^2 = 1.34 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 35.35 m^2)

6 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



7 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:25

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	245	159	336	0.649
Podłoga	20	153	116	177	0.761
Sufit	70	109	70	915	0.643
Ściany (5)	70	151	71	372	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 7 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

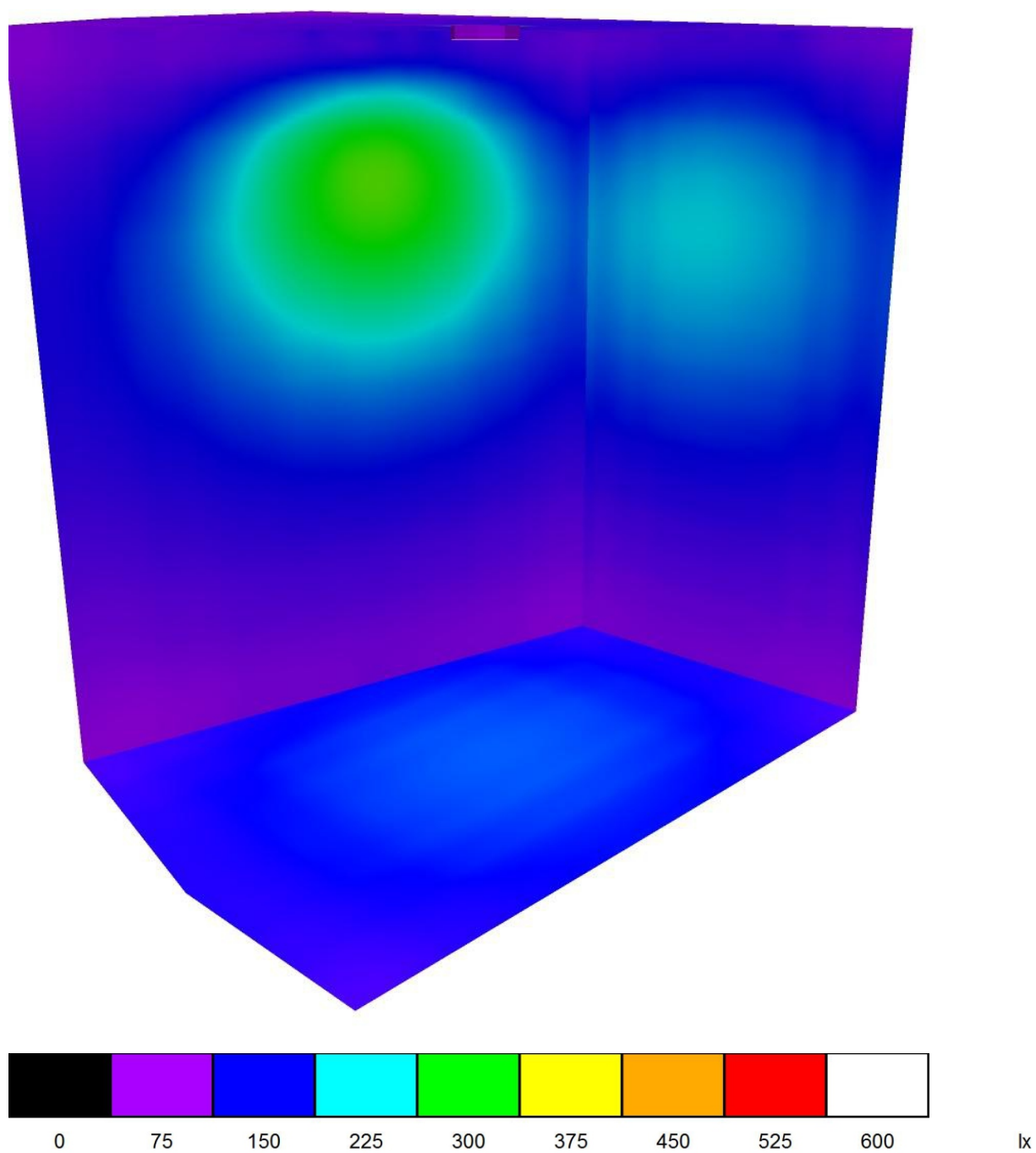
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

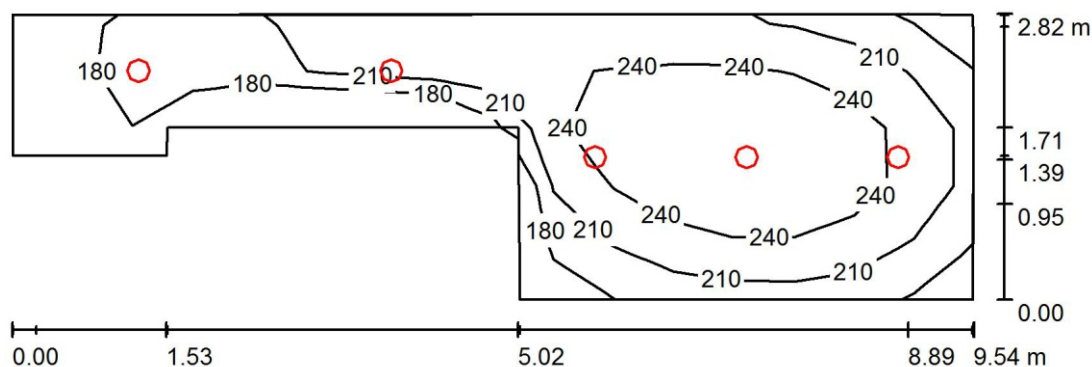
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.78 \text{ W/m}^2 = 1.95 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.76 m^2)

7 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



8 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	222	157	274	0.707
Podłoga	20	220	139	274	0.630
Sufit	70	110	74	922	0.673
Ściany (22)	70	176	72	643	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 16 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

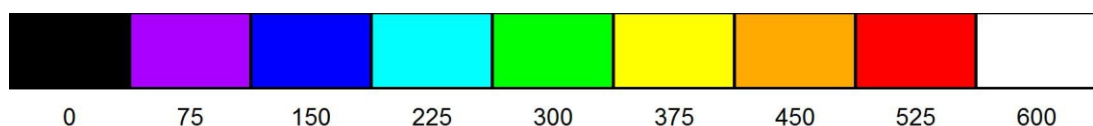
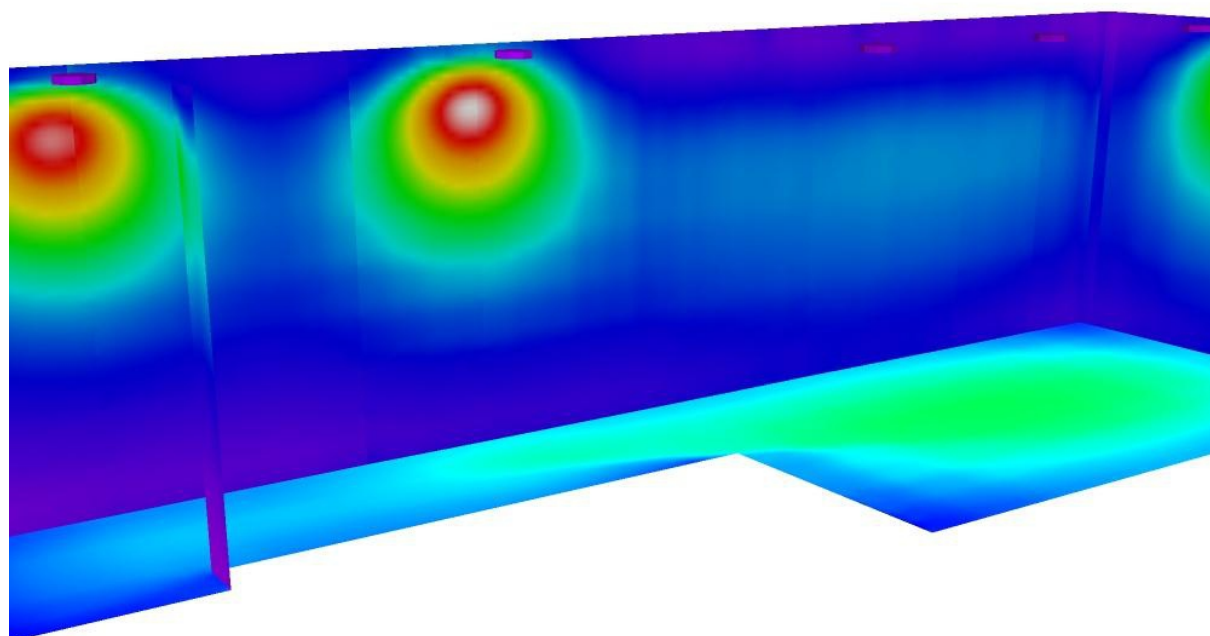
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 8100 W sumie: 8100 90.0

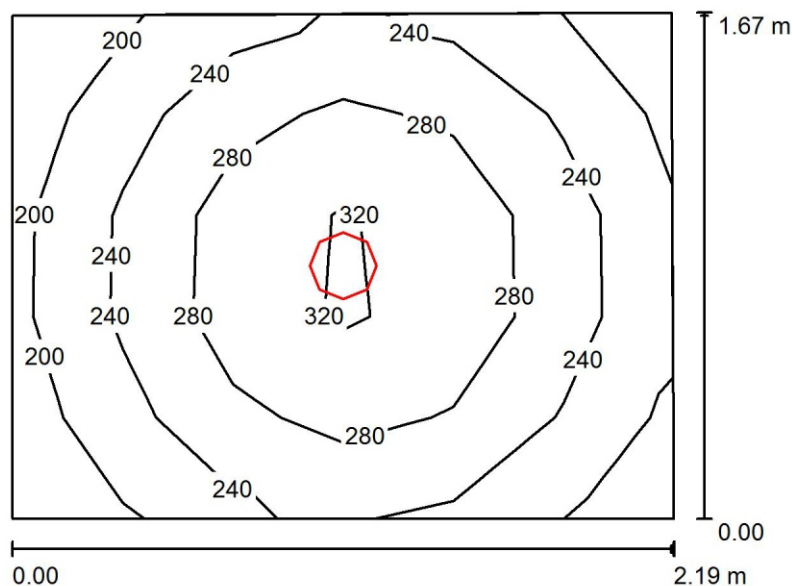
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.80 \text{ W/m}^2 = 2.16 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.74 m^2)

8 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx

9 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:25

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	258	185	335	0.715
Podłoga	20	155	120	178	0.775
Sufit	70	110	71	954	0.646
Ściany (4)	70	154	73	324	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 6 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

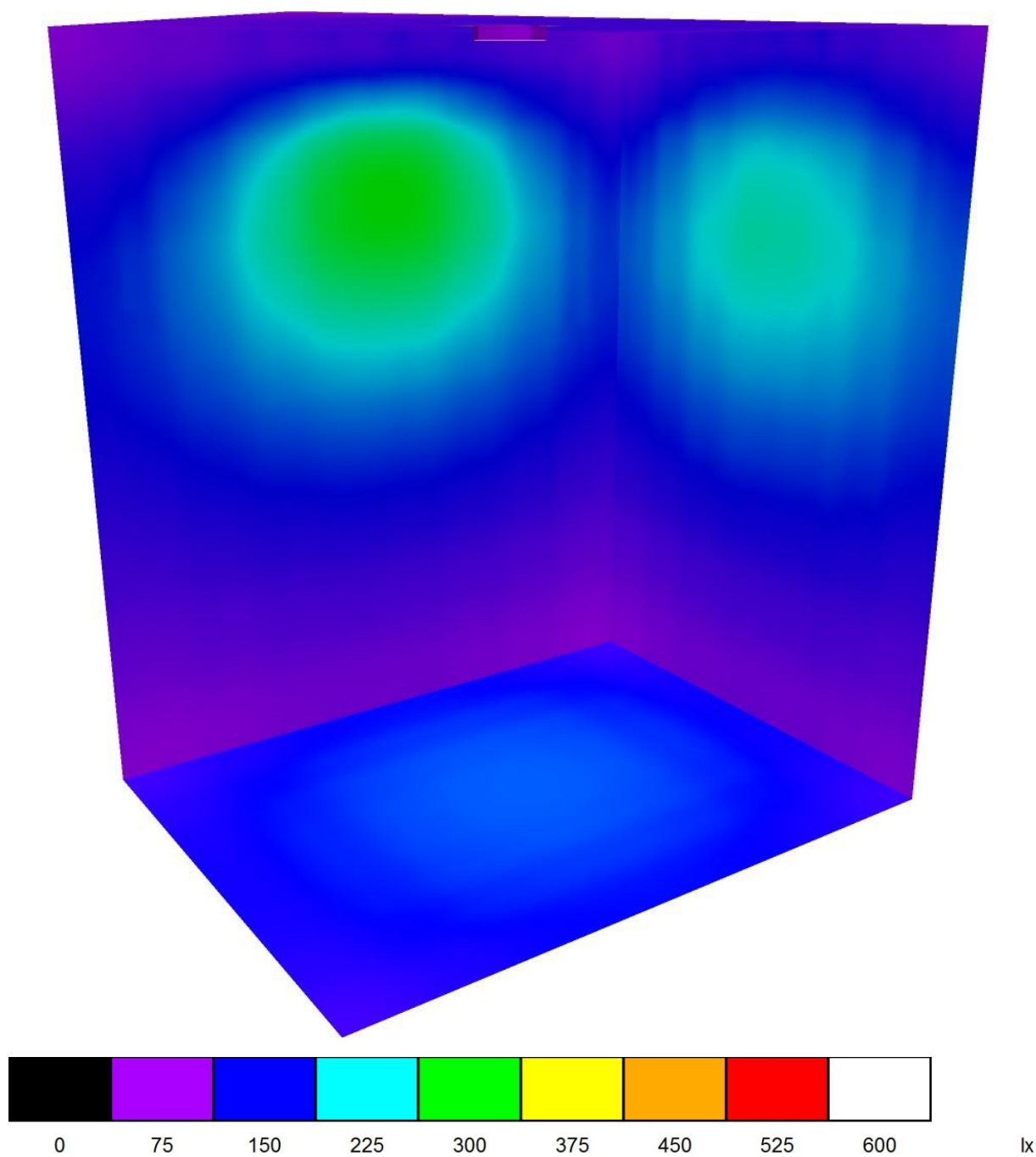
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienne dane techniczne

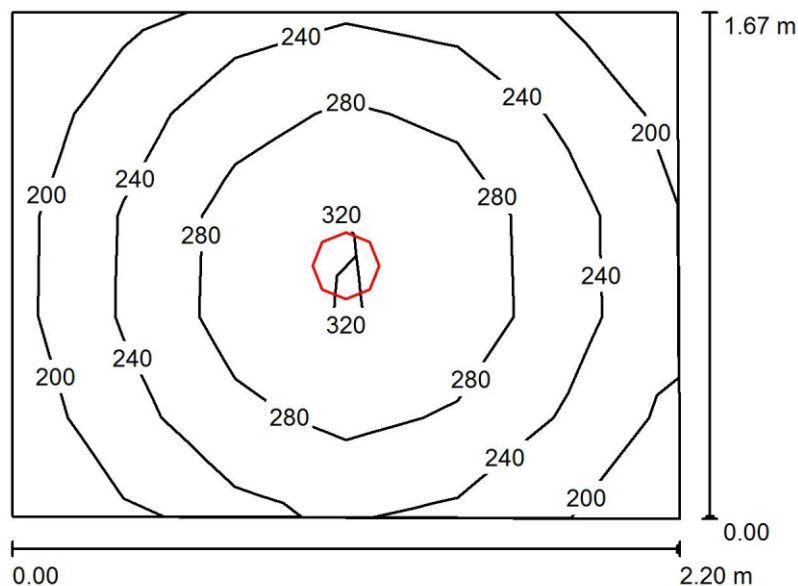
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.95 \text{ W/m}^2 = 1.91 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.64 m^2)

9 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



10 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:25

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	257	183	334	0.712
Podłoga	20	154	119	177	0.771
Sufit	70	108	69	951	0.639
Ściany (4)	70	152	74	327	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 5 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

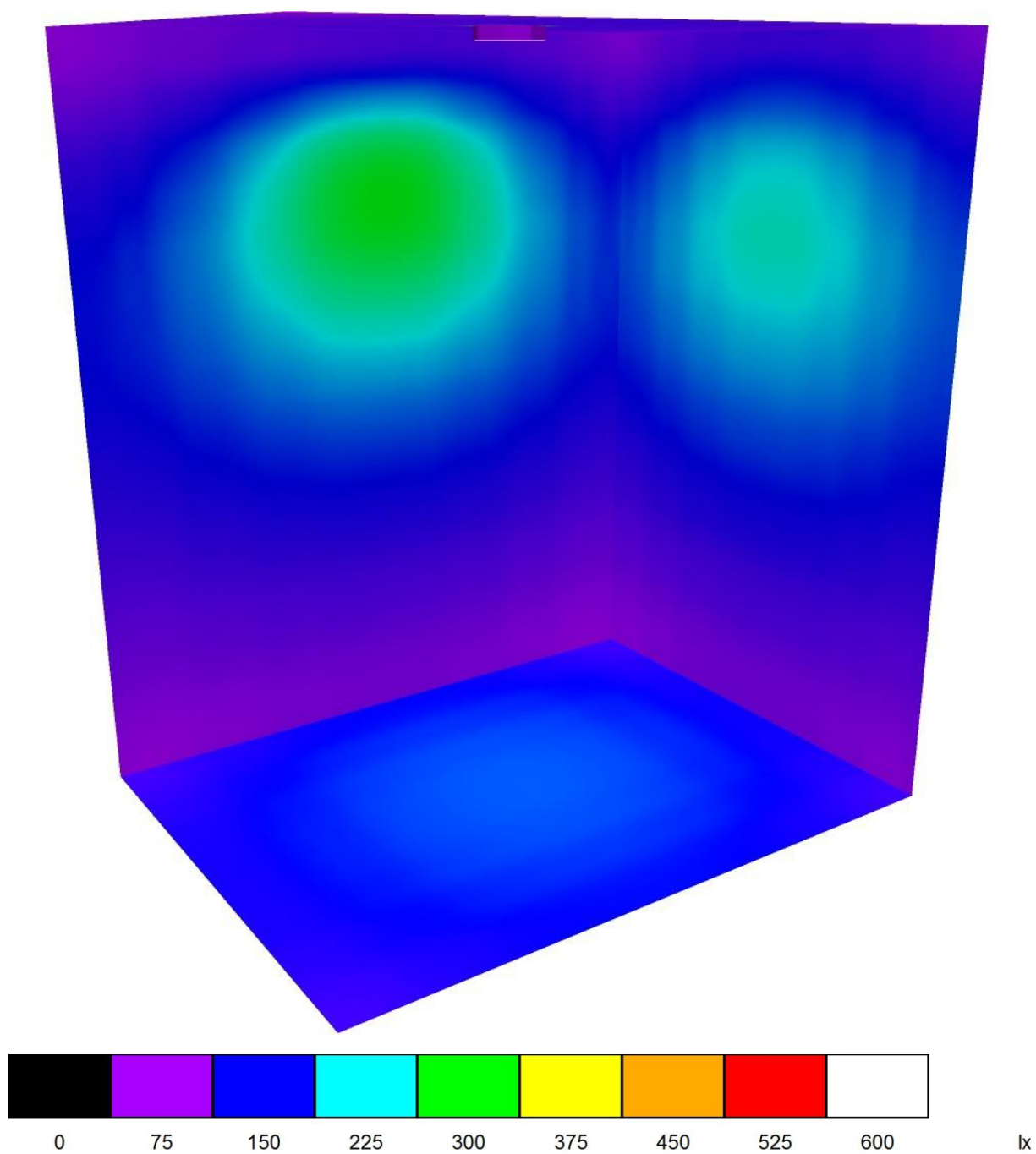
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienne dane techniczne

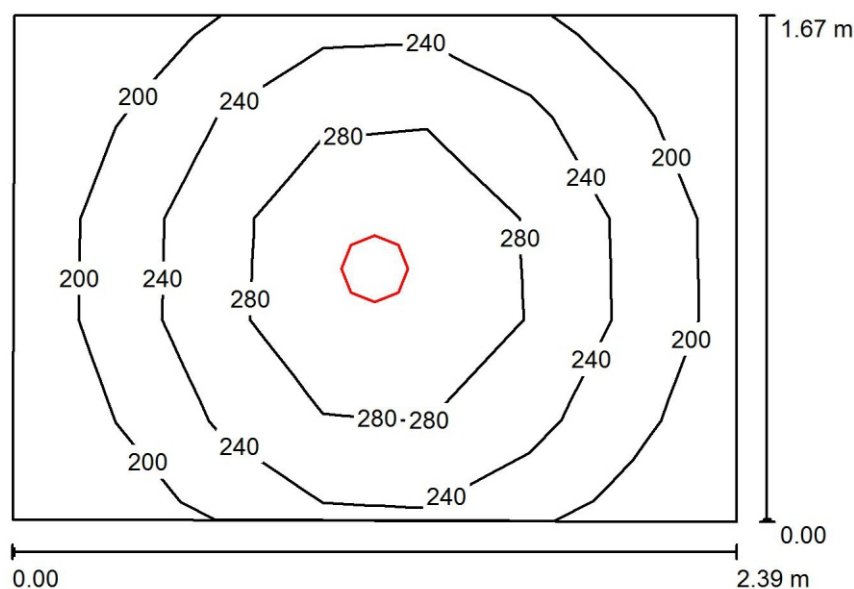
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.91 \text{ W/m}^2 = 1.91 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.67 m^2)

10 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



11 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:25

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	240	168	328	0.699
Podłoga	20	148	113	171	0.762
Sufit	70	100	65	906	0.653
Ściany (4)	70	142	69	317	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 5 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

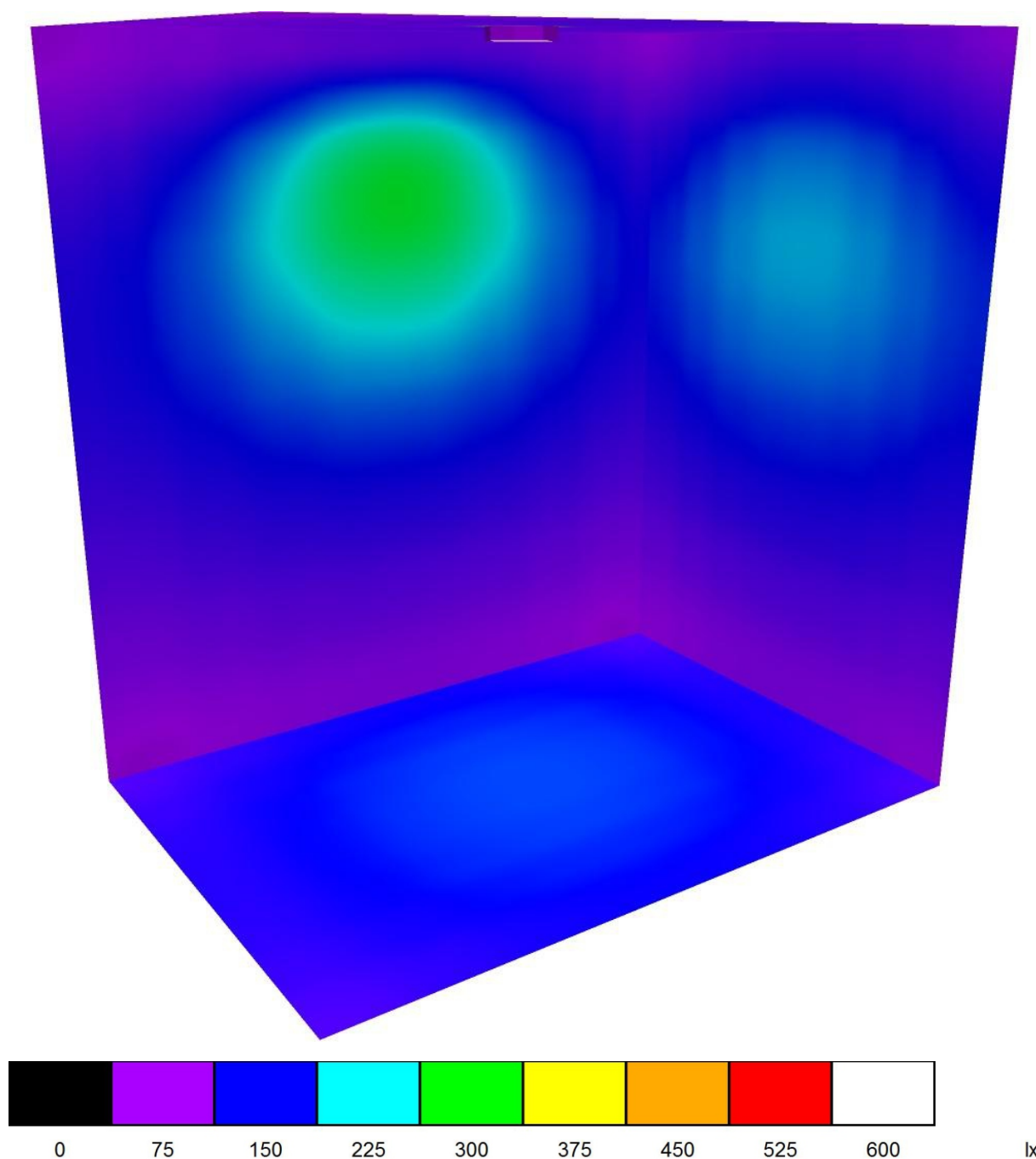
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

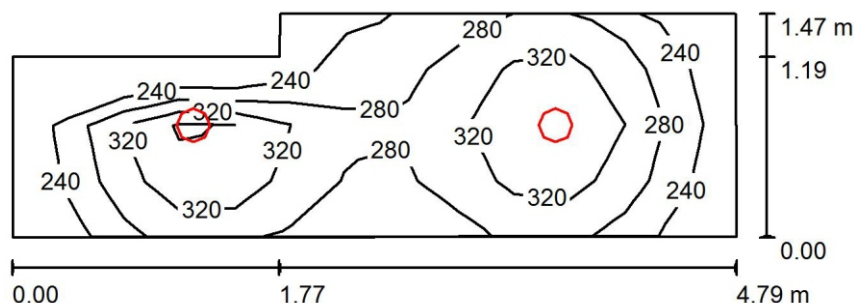
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.52 \text{ W/m}^2 = 1.89 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 3.98 m^2)

11 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



12 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:50

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	298	215	382	0.722
Podłoga	20	189	115	214	0.610
Sufit	70	127	84	993	0.661
Ściany (6)	70	178	75	813	/

Płaszczyzna pracy:

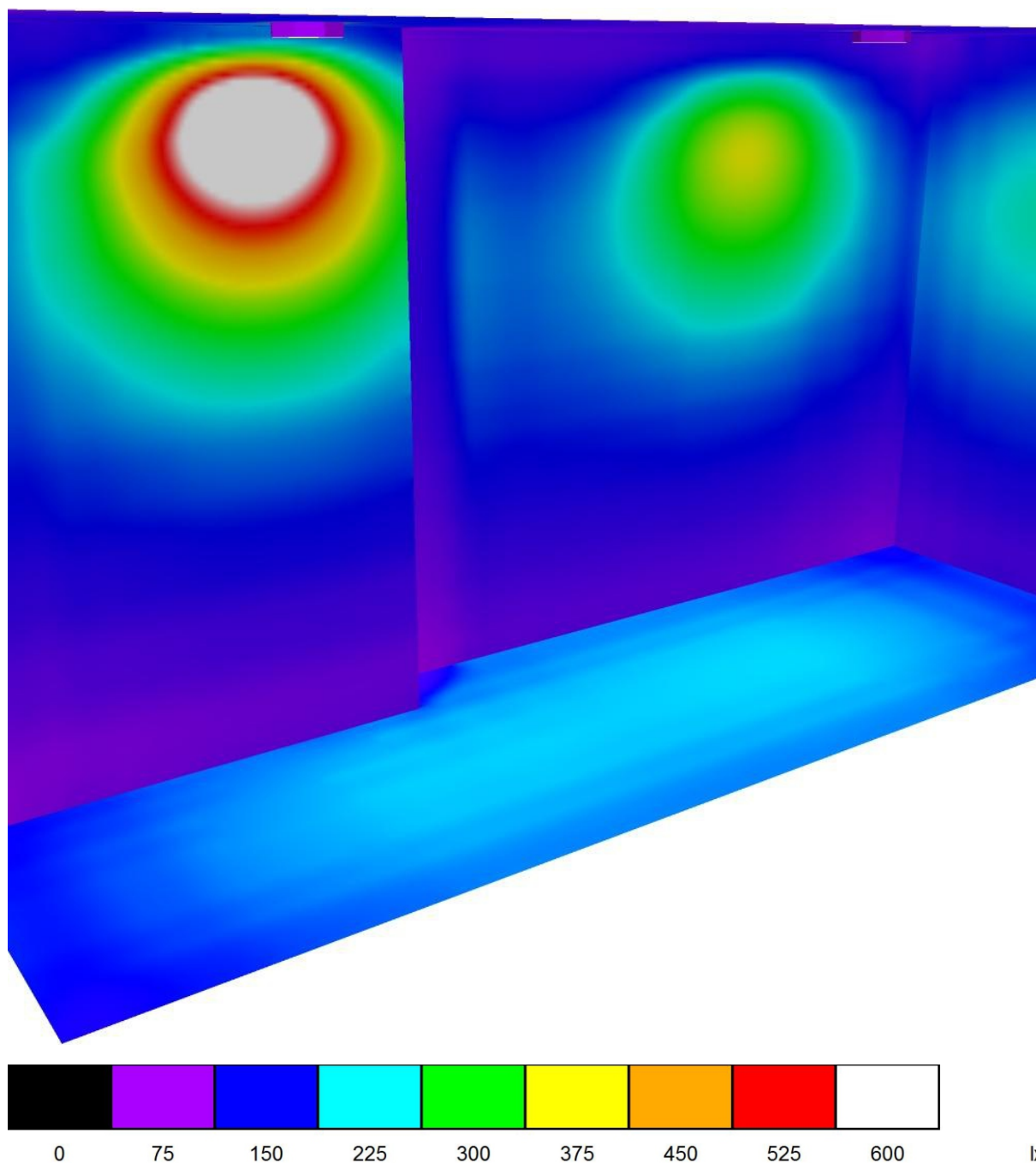
Wysokość: 1.000 m
Siatka: 13 x 4 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

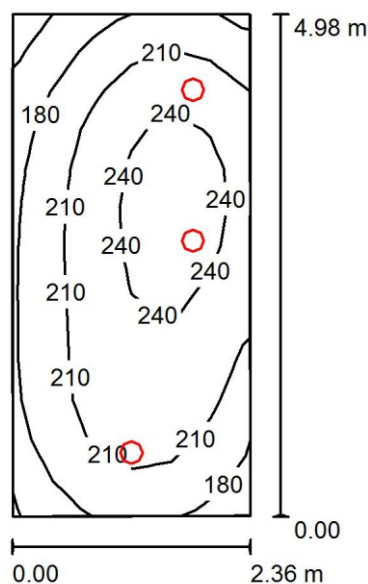
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 3240	W sumie: 3240	36.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.53 \text{ W/m}^2 = 1.86 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 6.52 m^2)

12 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



13 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.90

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	215	149	259	0.690
Podłoga	20	215	138	260	0.644
Sufit	70	111	69	976	0.625
Ściany (5)	70	178	77	547	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 13 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 4860 W sumie: 4860 54.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.62 \text{ W/m}^2 = 2.15 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.68 m^2)

13 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów

