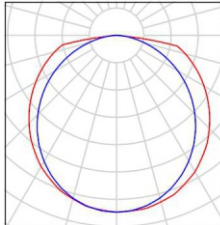
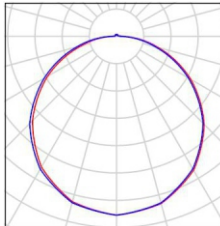
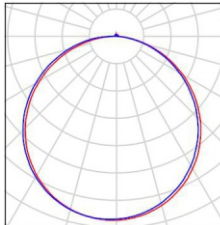
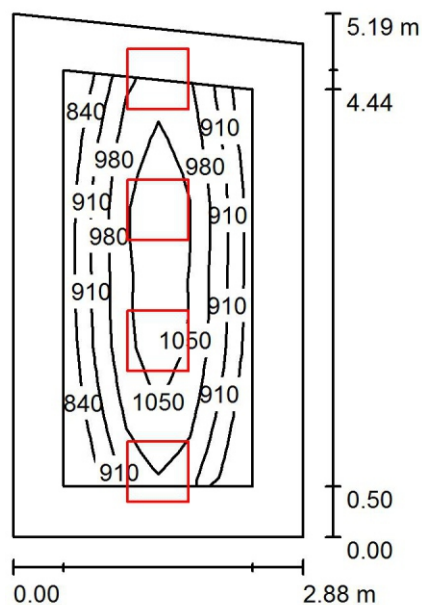


Biura NFZ 4. Piętro / Lista opraw

1 Ilość	<p>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).</p>	Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.	
39 Ilość	<p>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).</p>	Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.	
12 Ilość	<p>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).</p>	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	/	972	779	1099	0.801
Podłoga	20	624	421	747	0.674
Sufit	70	266	109	5565	0.411
Ściany (4)	70	472	225	1851	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 12 x 6 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

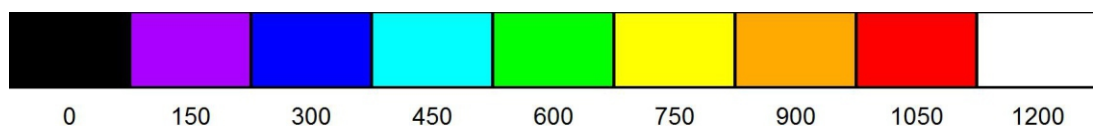
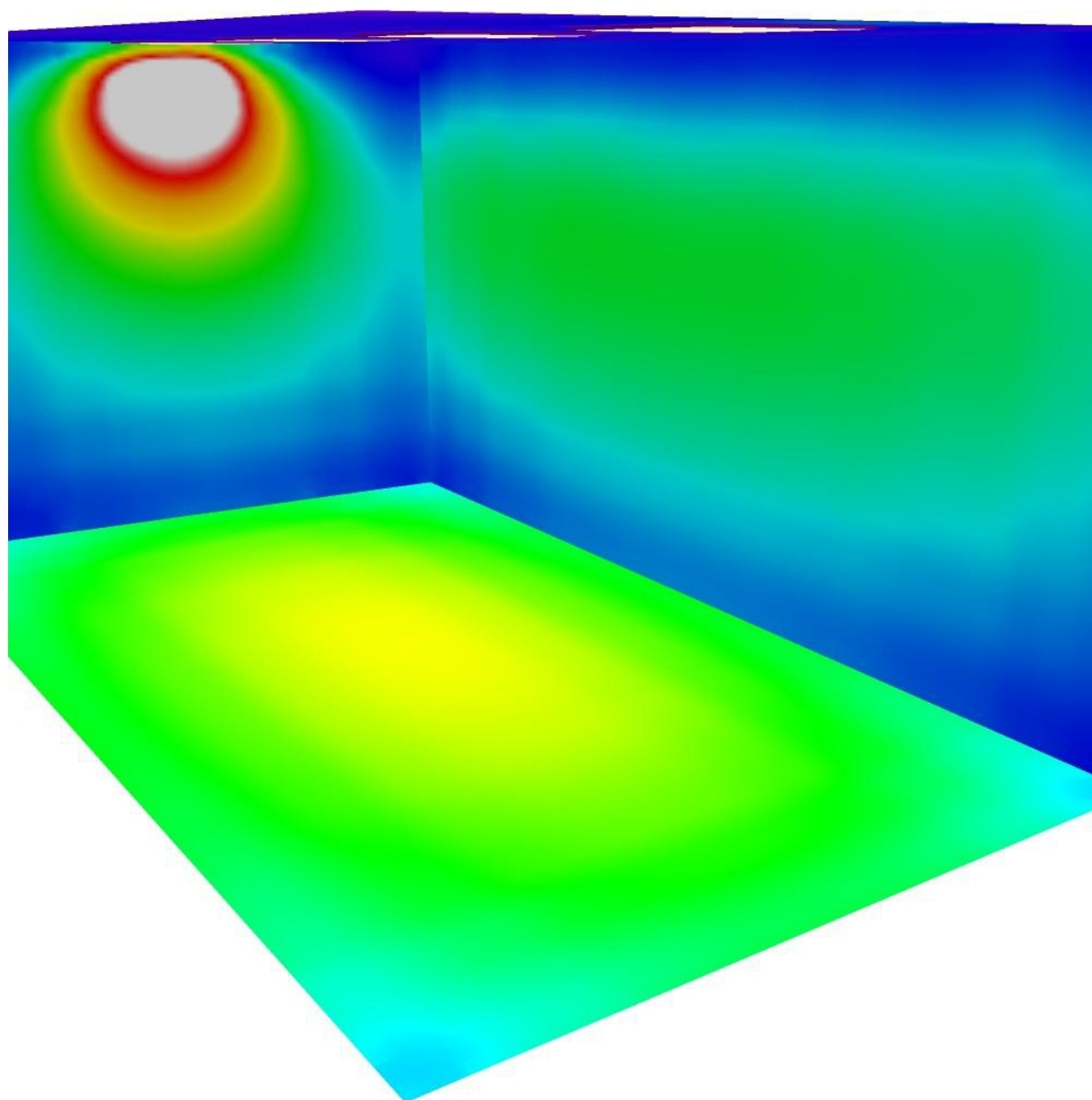
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 12000W sumie: 12000 144.0

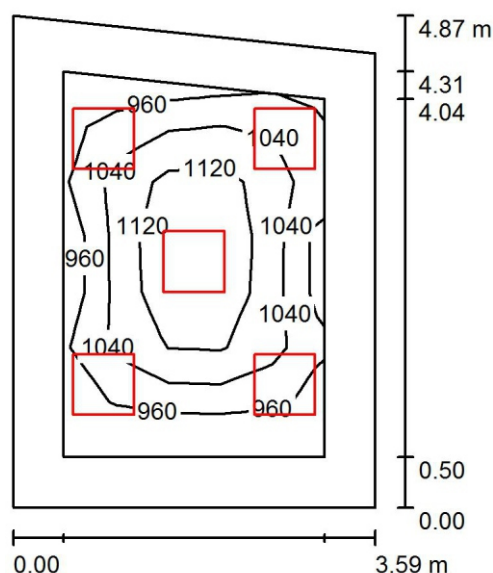
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.81 \text{ W/m}^2 = 1.42 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 14.48 m^2)

1 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx

2 / 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	/	1044	881	1246	0.844
Podłoga	20	709	454	872	0.640
Sufit	70	269	68	1713	0.254
Ściany (4)	70	518	251	815	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 7 x 5 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

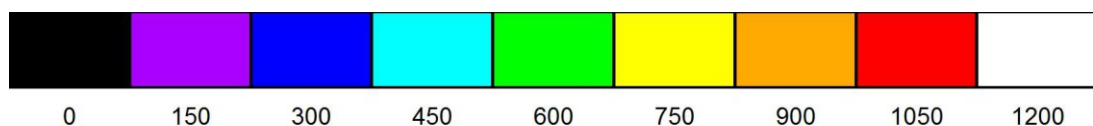
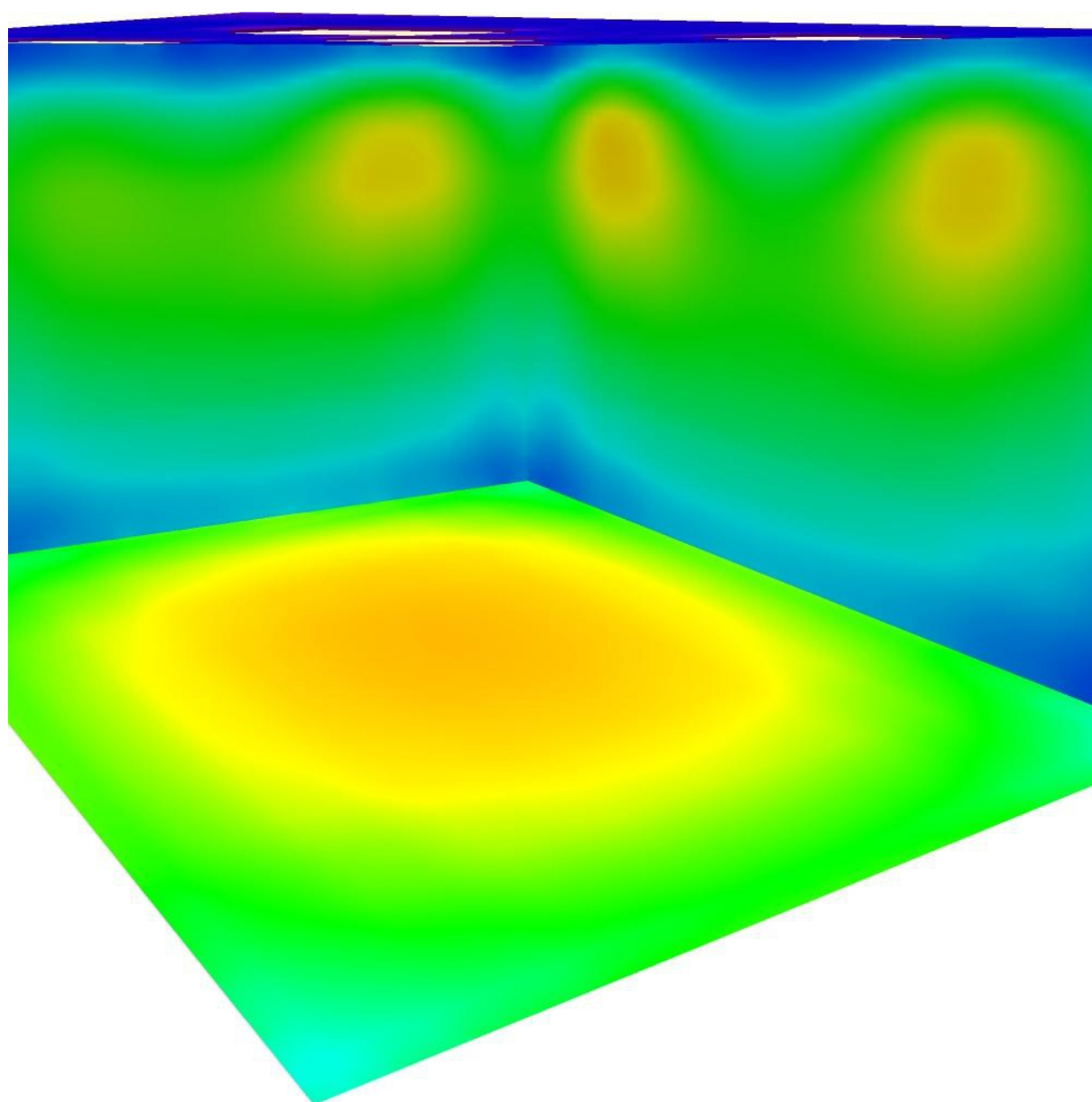
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

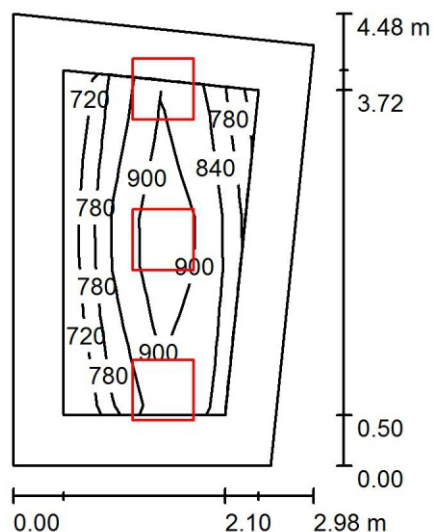
W sumie: 15000W sumie: 15000 180.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.90 \text{ W/m}^2 = 1.43 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 16.78 m^2)

2 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



3 / 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	/	852	710	974	0.833
Podłoga	20	540	369	643	0.683
Sufit	70	247	69	6709	0.279
Ściany (4)	70	423	203	1341	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 4 x 7 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

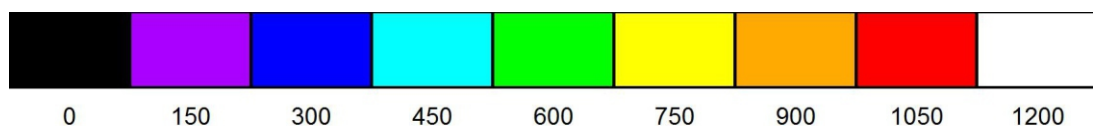
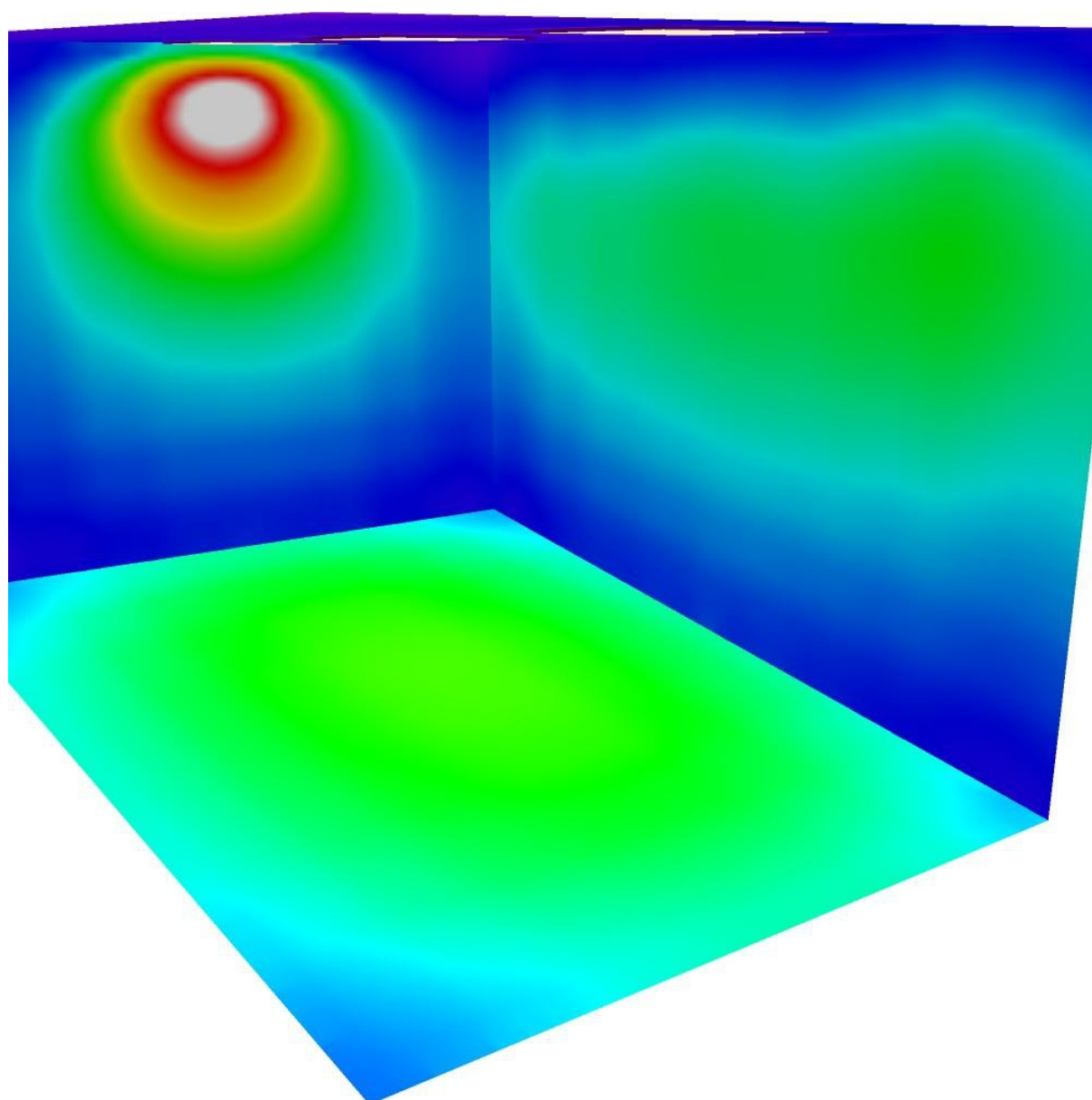
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 9000 W sumie: 9000 108.0

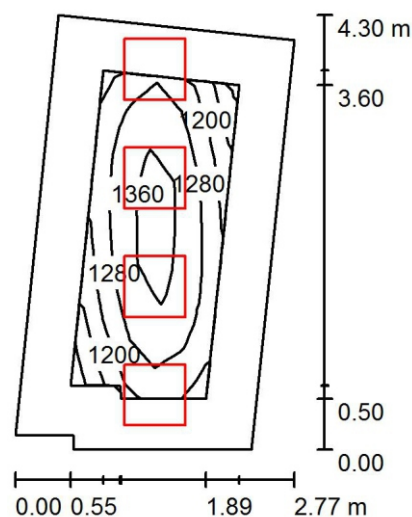
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $12.52 \text{ W/m}^2 = 1.47 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.98 m^2)

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	/	1274	1011	1397	0.793
Podłoga	20	799	552	935	0.691
Sufit	70	377	56	7149	0.149
Ściany (6)	70	672	340	2509	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 12 x 5 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

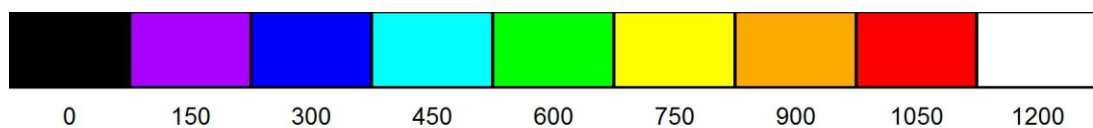
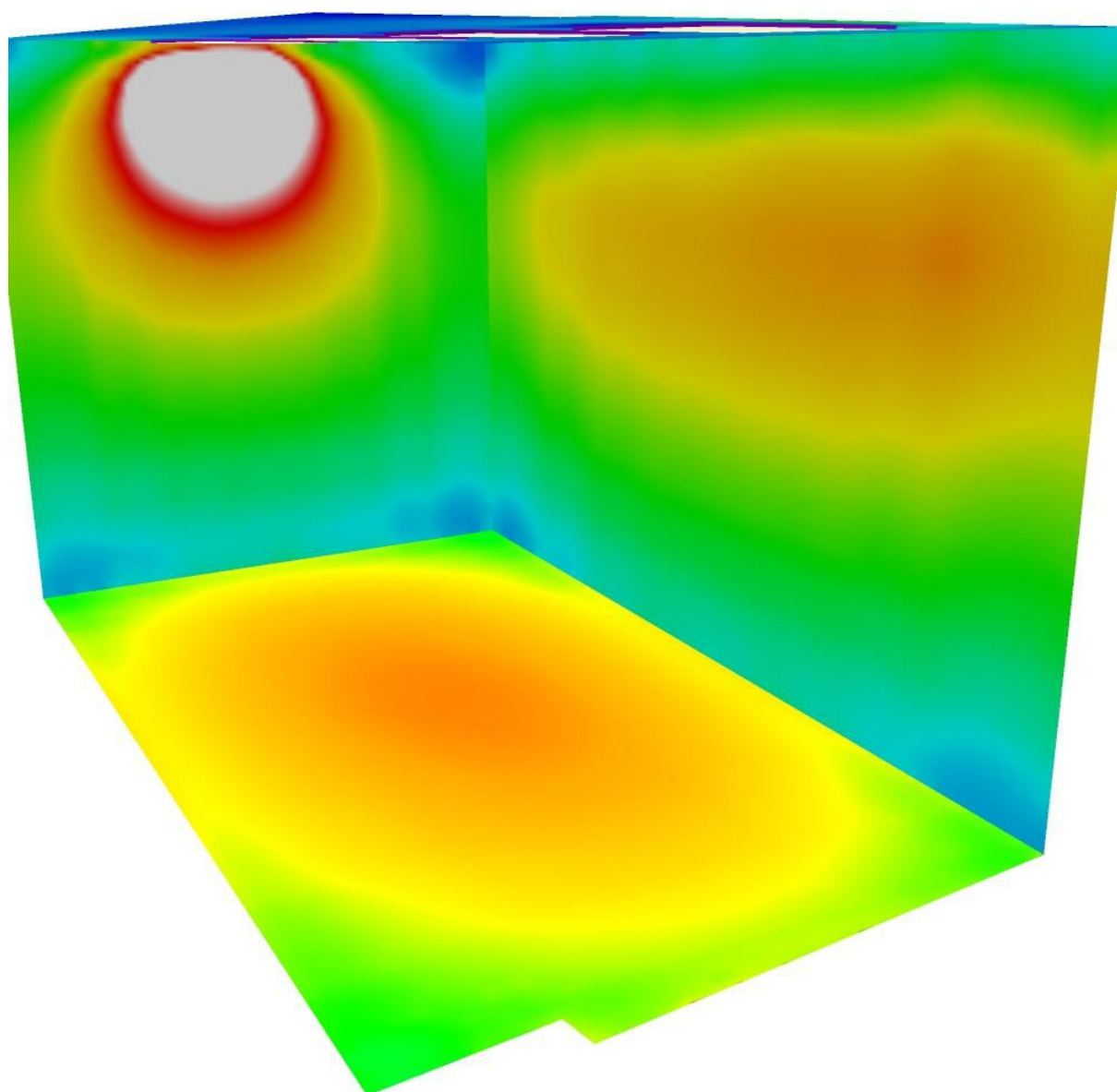
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 12000W sumie: 12000 144.0

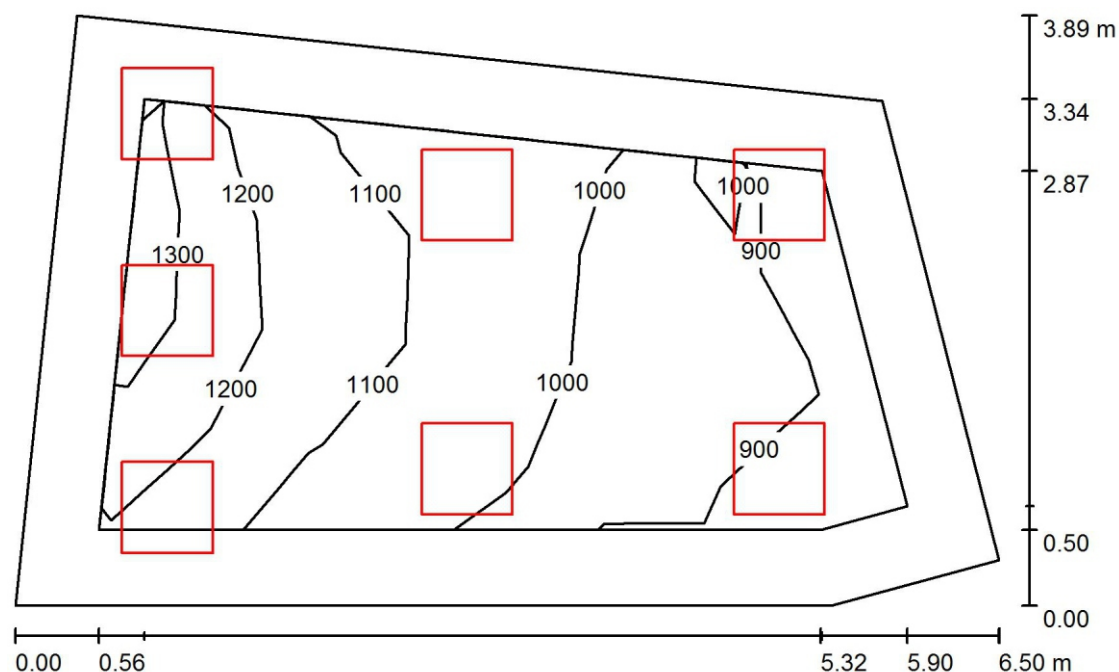
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $20.44 \text{ W/m}^2 = 1.60 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 9.78 m^2)

4 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

5 / 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	/	1073	866	1322	0.807
Podłoga	20	796	483	961	0.607
Sufit	70	319	66	7115	0.206
Ściany (9)	70	622	270	1584	/

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

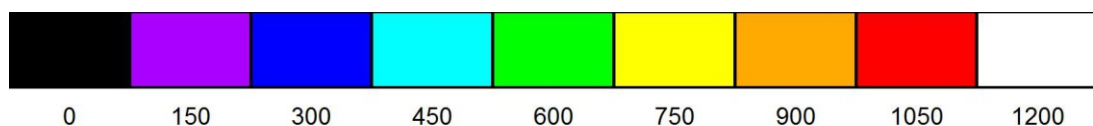
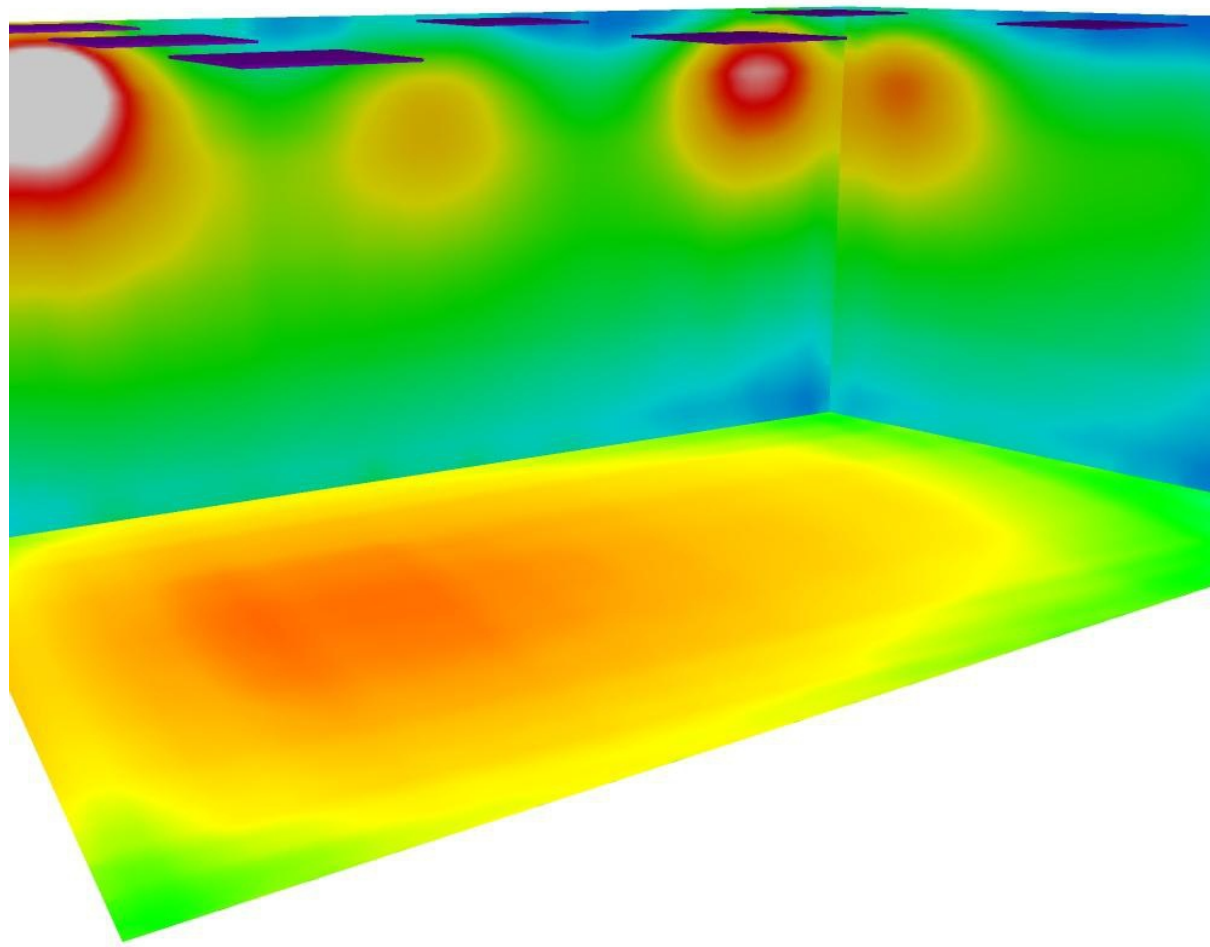
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	7	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 21000W sumie: 21000 252.0

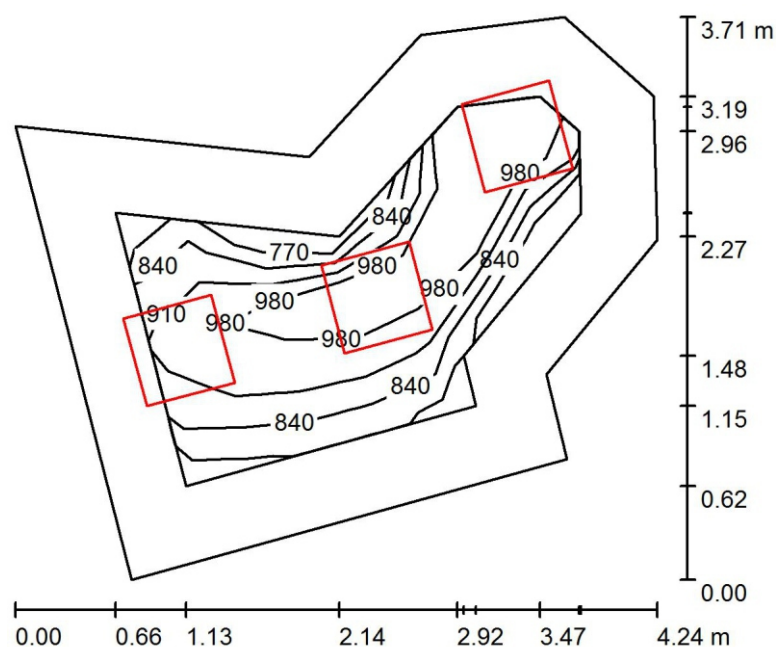
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $16.47 \text{ W/m}^2 = 1.54 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 21.25 m^2)

5 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

6 / Podsumowanie



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

Wartości Lux, Skala 1:50

Powierzchnia	\square [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	965	770	1077	0.798
Podłoga	20	593	339	709	0.572
Sufit	70	283	56	7023	0.197
Ściany (9)	70	483	193	1109	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 7 x 4 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz oprav

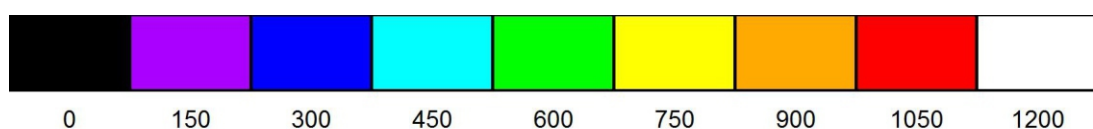
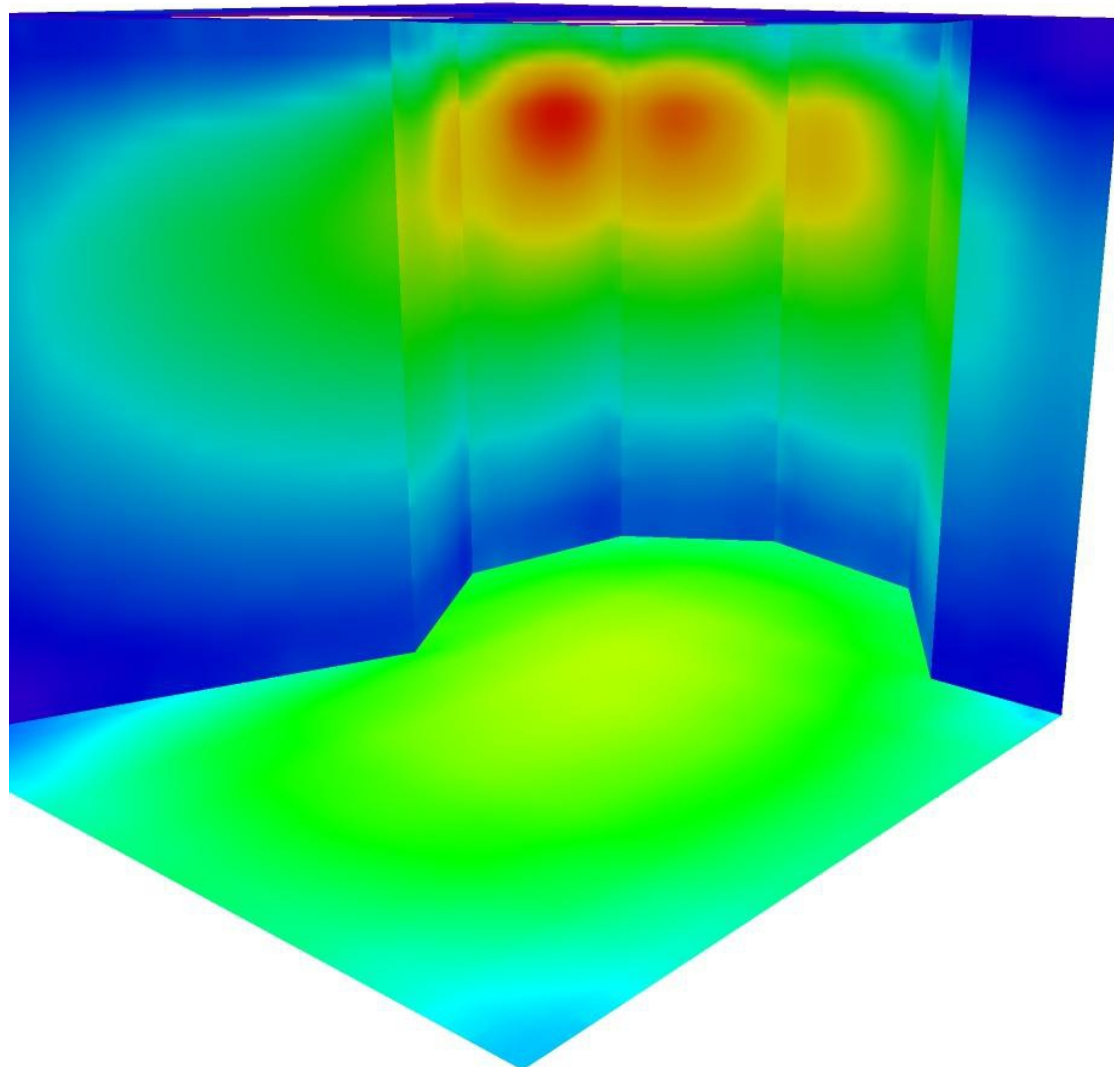
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienne dane techniczne

W sumie:	9000	W sumie:	9000	108.0
----------	------	----------	------	-------

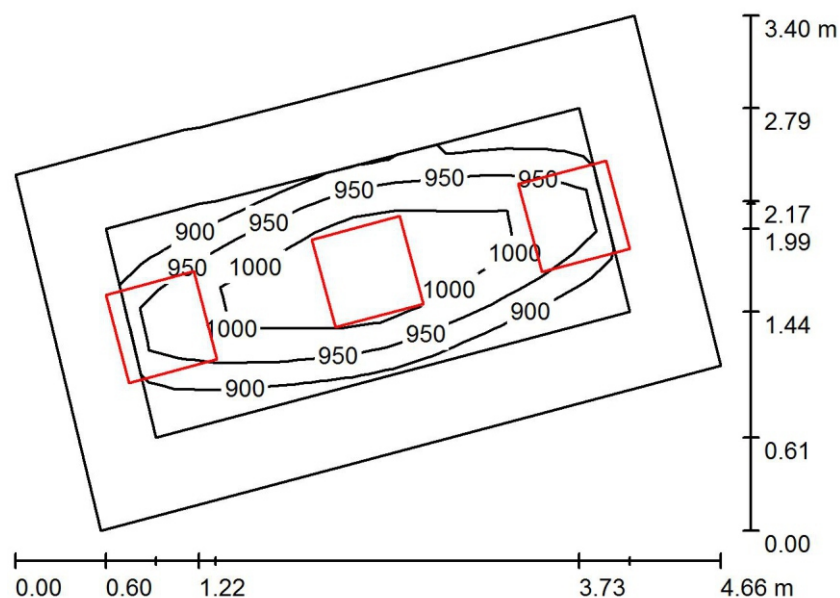
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.89 \text{ W/m}^2 = 1.54 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.07 m^2)

6 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

7 / 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	/	962	852	1067	0.885
Podłoga	20	601	436	706	0.725
Sufit	70	293	52	7450	0.178
Ściany (6)	70	497	266	1075	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 12 x 5 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

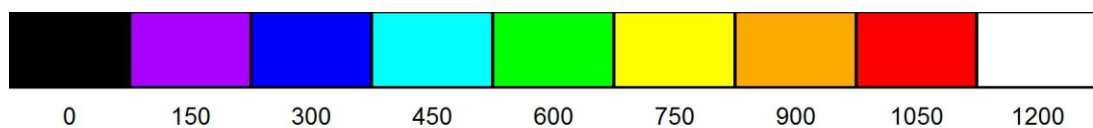
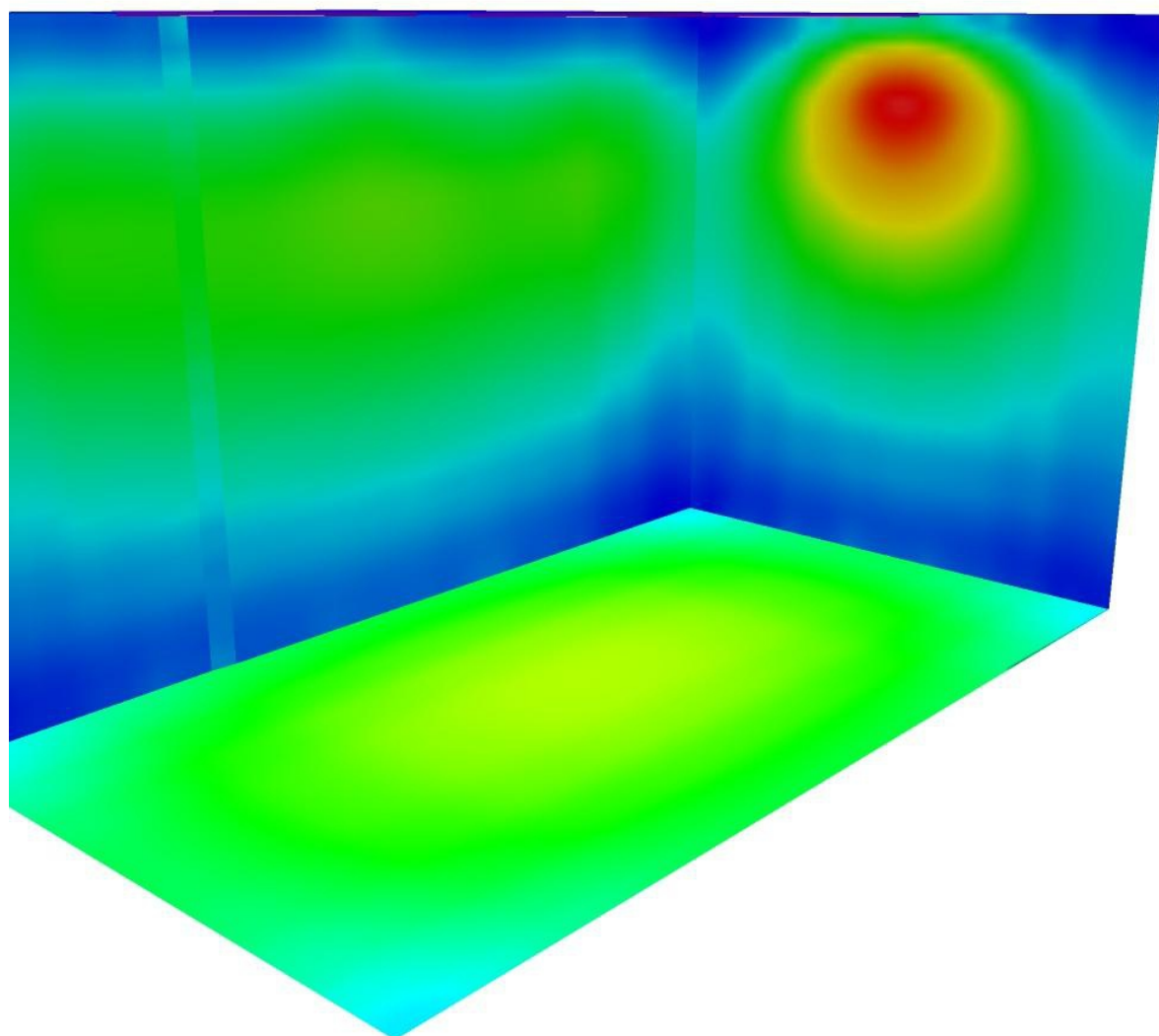
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 9000 W sumie: 9000 108.0

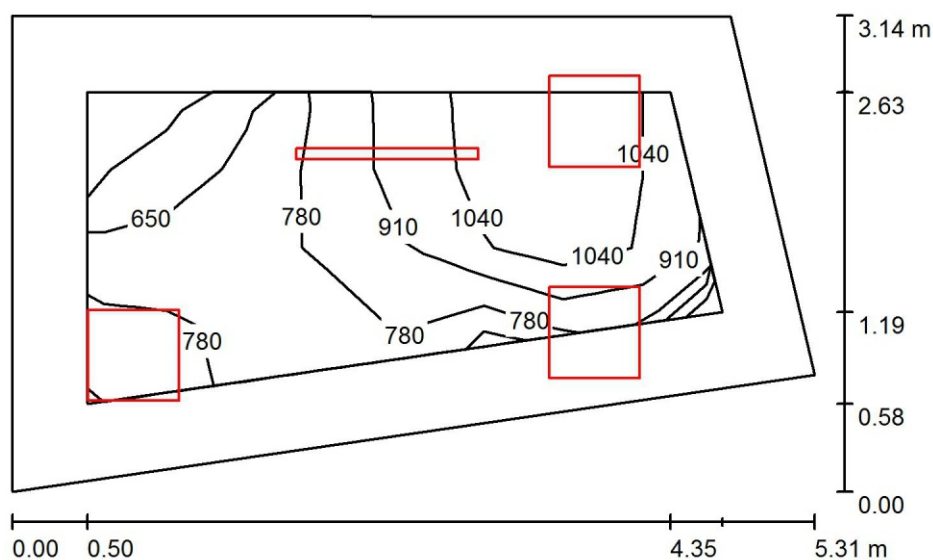
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.78 \text{ W/m}^2 = 1.54 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.15 m^2)

7 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

8 / 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	/	869	491	1133	0.565
Podłoga	20	595	335	764	0.563
Sufit	70	268	51	5557	0.191
Ściany (4)	70	482	190	1872	/

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

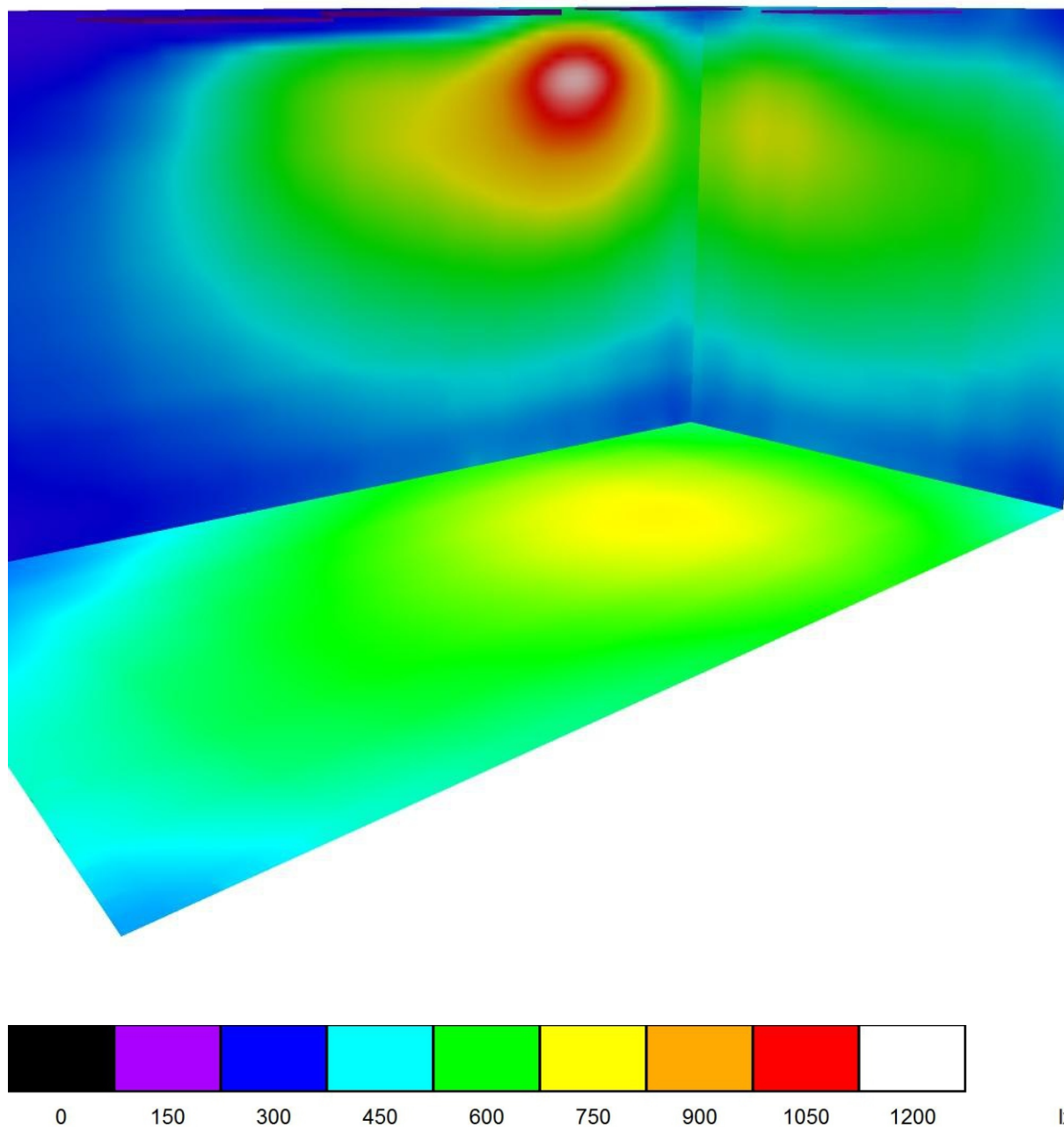
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Oprawa liniowa LED Wodoodporna Slim 1,2m 36W IP44 LLS36 (Typ 1)* (1.000)	3311	3312	36.0
2	3	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

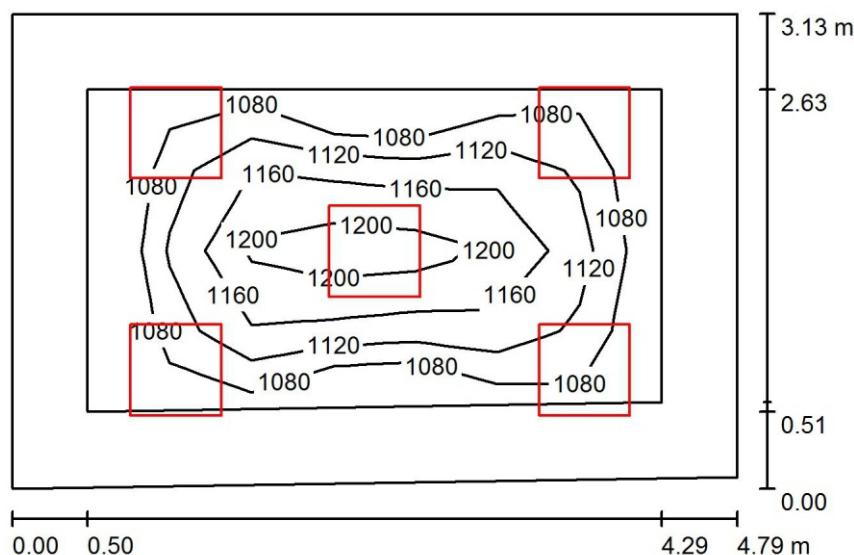
W sumie: 12311 W sumie: 12312 144.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.35 \text{ W/m}^2 = 1.54 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 13.94 m^2)

8 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



9 / 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	/	1131	1043	1238	0.922
Podłoga	20	759	536	902	0.706
Sufit	70	312	82	1363	0.263
Ściany (4)	70	584	317	1049	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 7 x 4 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

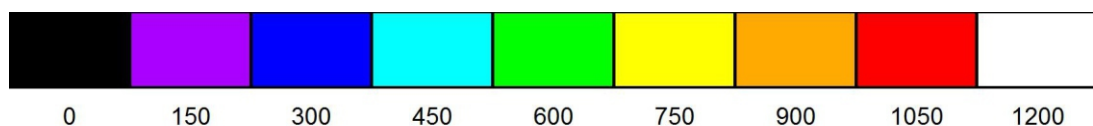
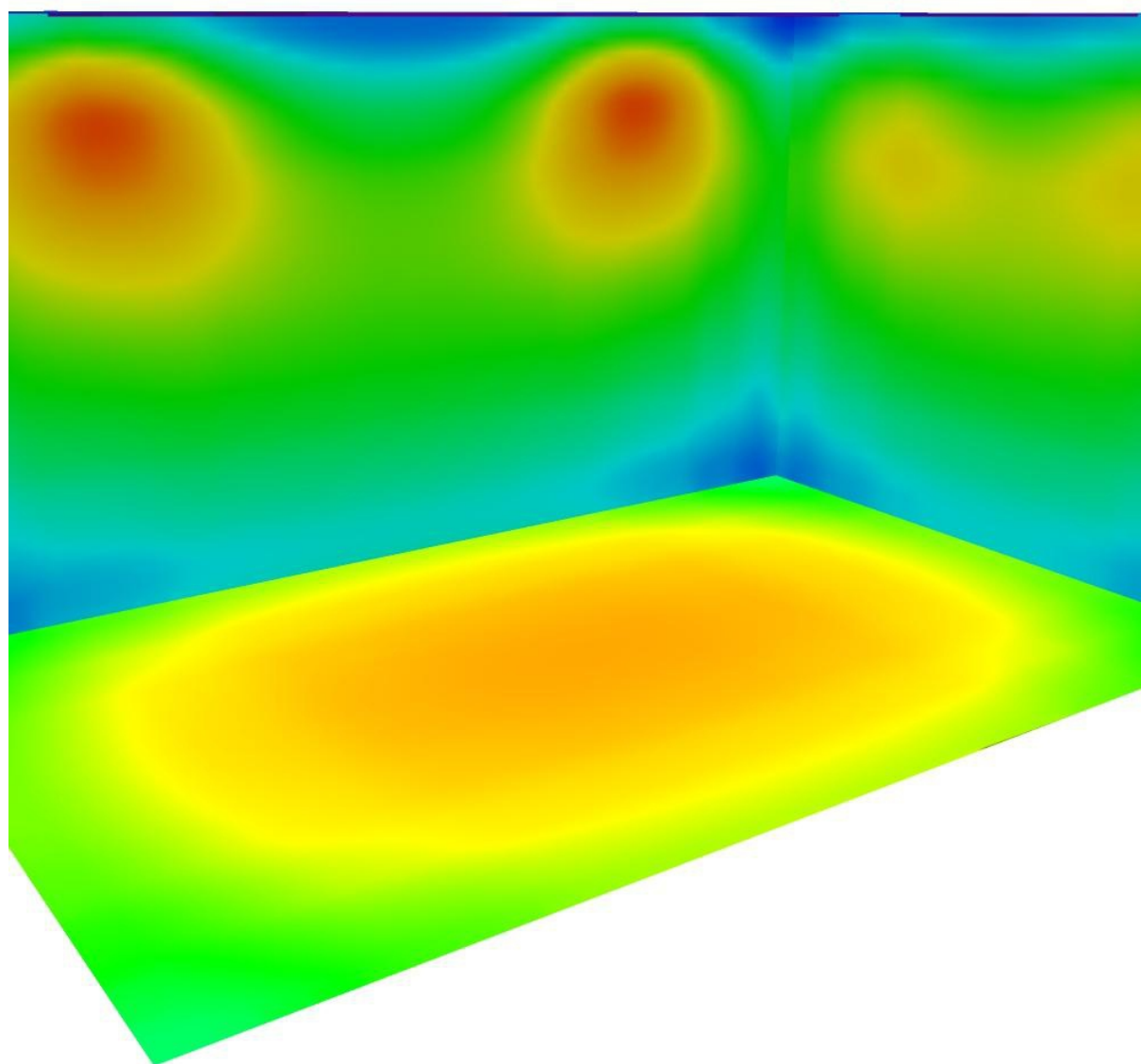
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	Greenie Panel LED UltraSlim 36W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	3000	3000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 15000W sumie: 15000 180.0

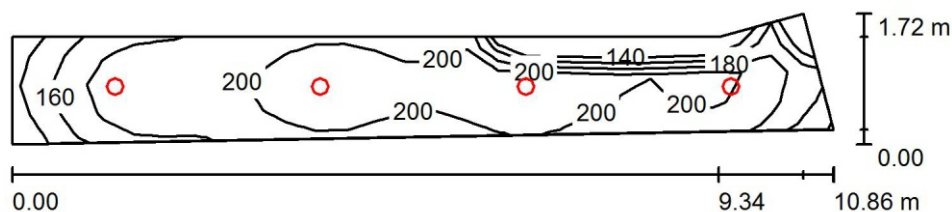
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $16.86 \text{ W/m}^2 = 1.49 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 14.82 m^2)

9 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

10 / Podsumowanie



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

Wartości Lux, Skala 1:100

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	194	135	220	0.694
Podłoga	20	193	121	221	0.625
Sufit	70	118	73	835	0.613
Ściany (5)	70	173	73	579	/

Płaszczyzna pracy:

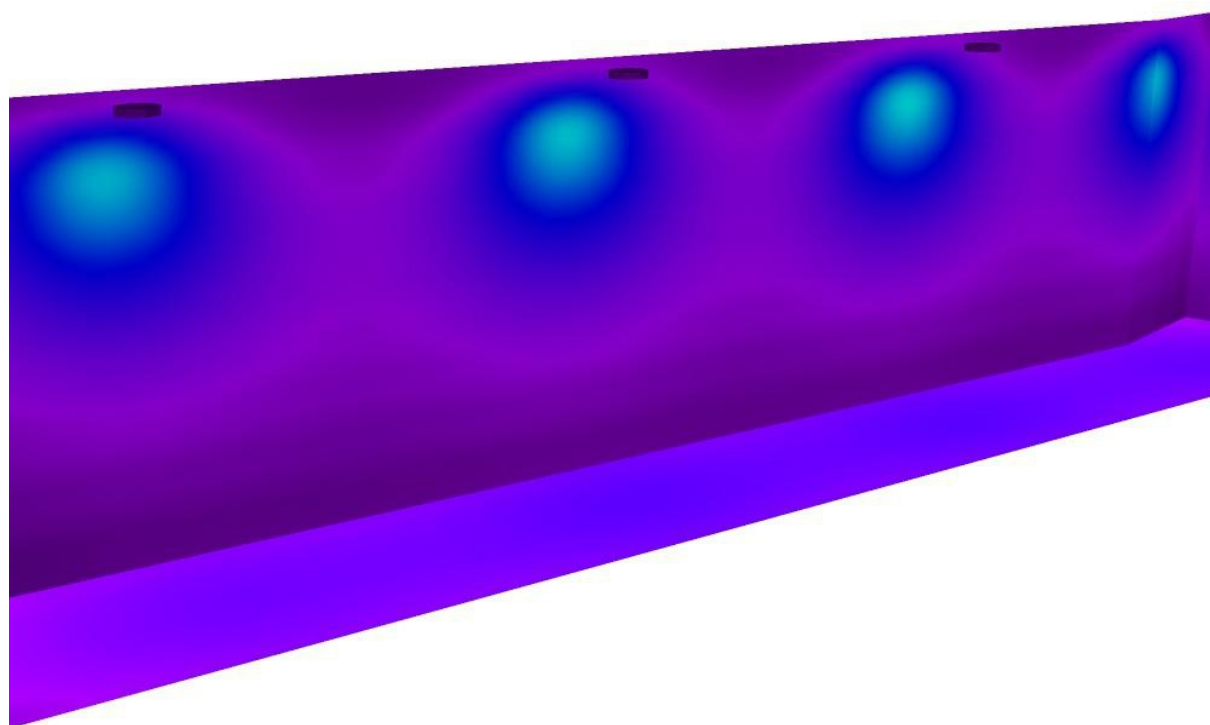
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 27 x 4 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

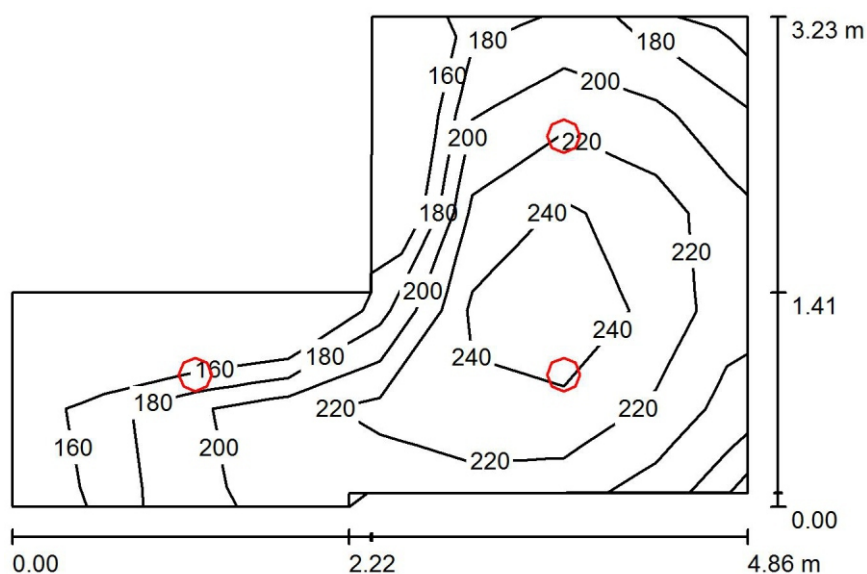
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 6480	W sumie: 6480	72.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.05 \text{ W/m}^2 = 2.61 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 14.25 m^2)

10 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



11 / 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	/	212	159	258	0.749
Podłoga	20	210	132	263	0.631
Sufit	70	111	71	927	0.645
Ściany (8)	70	172	75	584	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 8 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

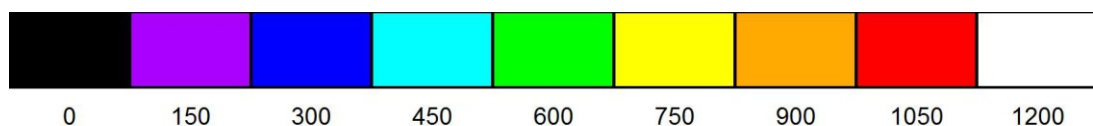
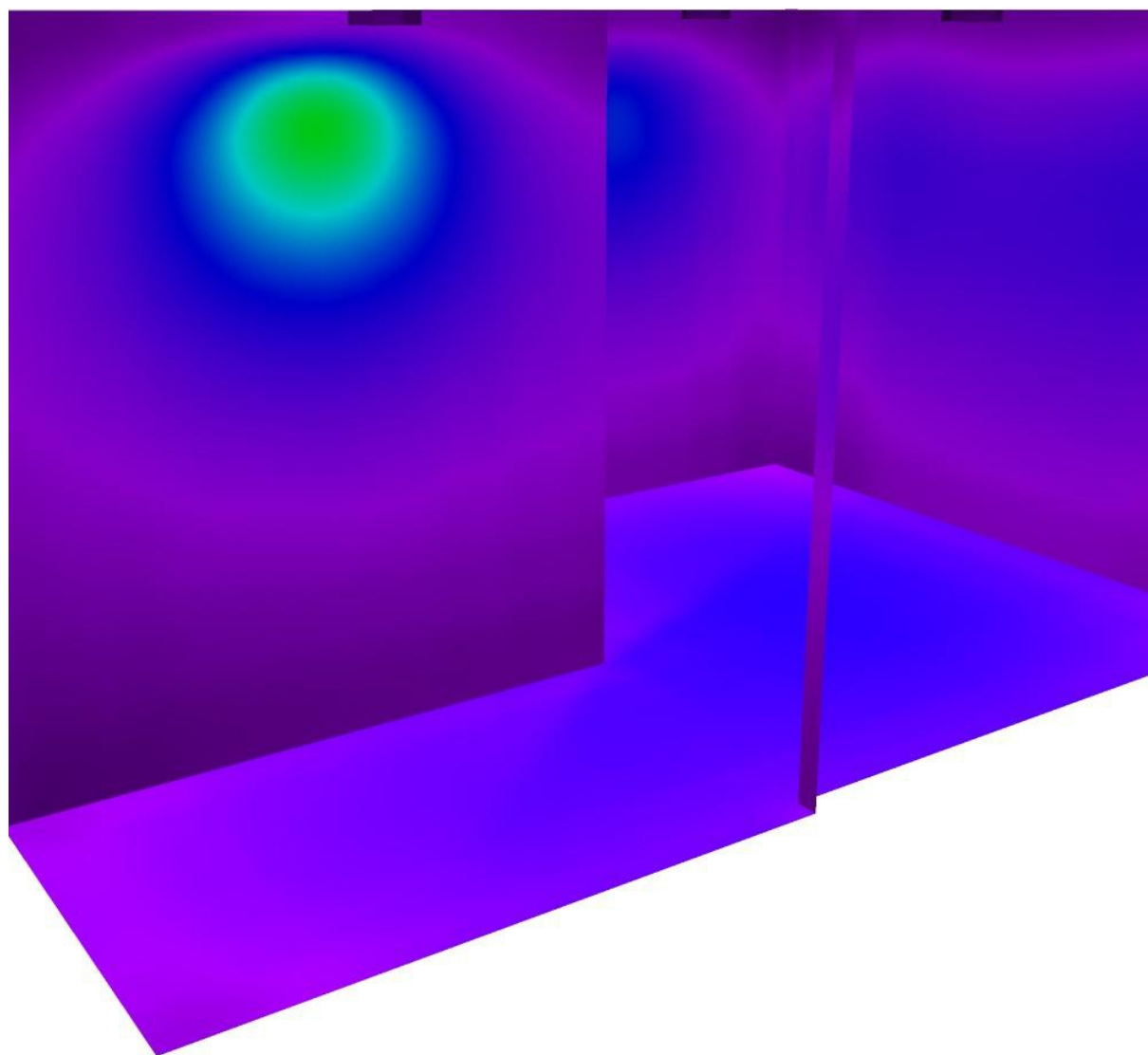
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 4860 W sumie: 4860 54.0

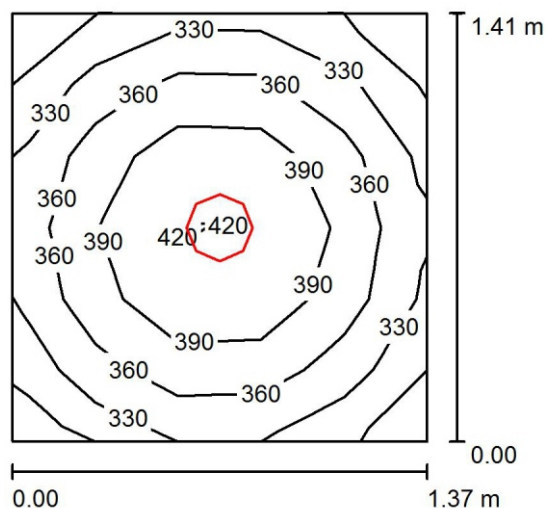
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $4.84 \text{ W/m}^2 = 2.28 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.16 m^2)

11 / Przedstawienie nieprawidłowości kolorów



lx

12 / 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	/	367	297	429	0.811
Podłoga	20	193	153	214	0.794
Sufit	70	202	135	1004	0.665
Ściany (4)	70	246	93	524	/

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

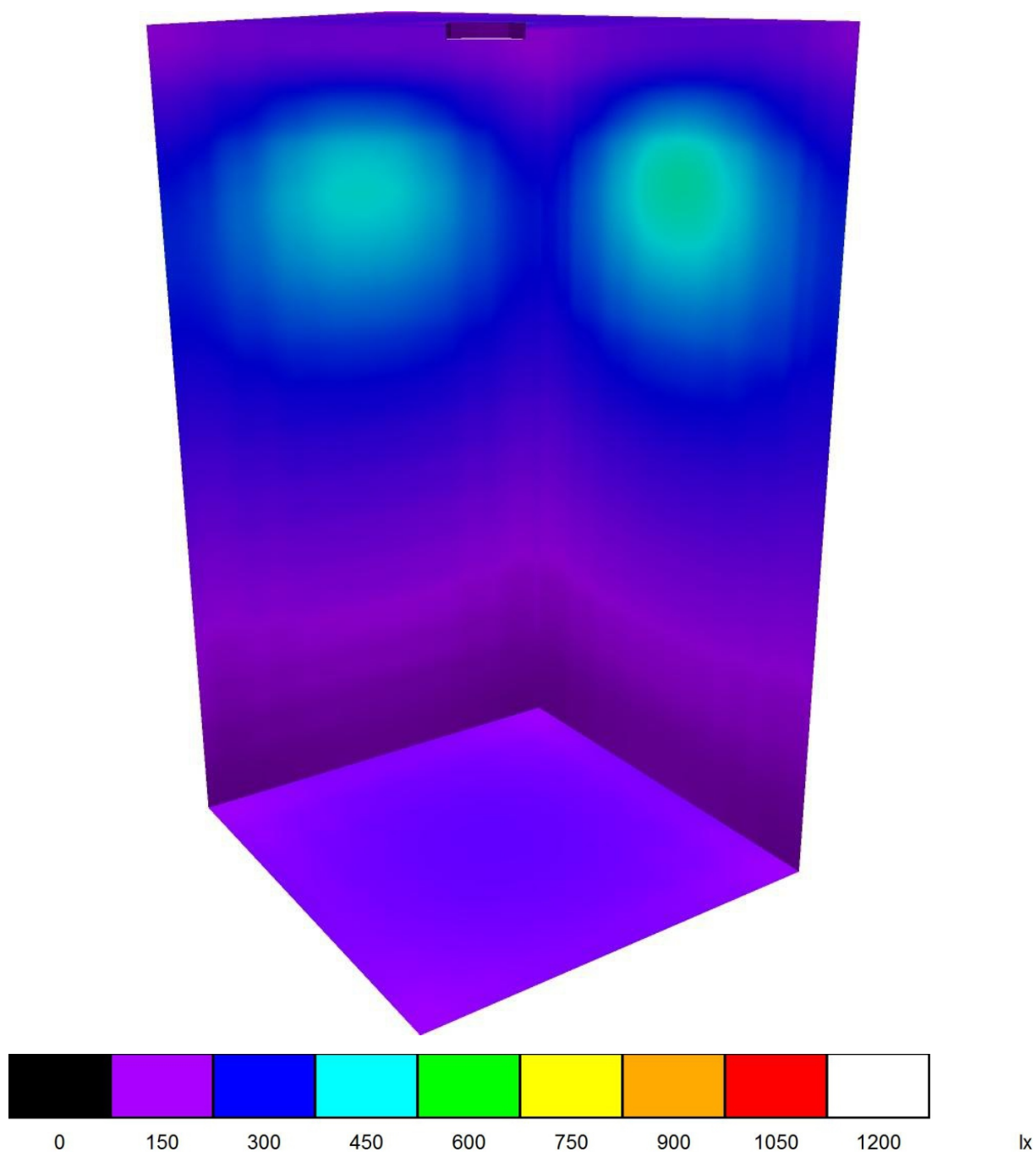
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

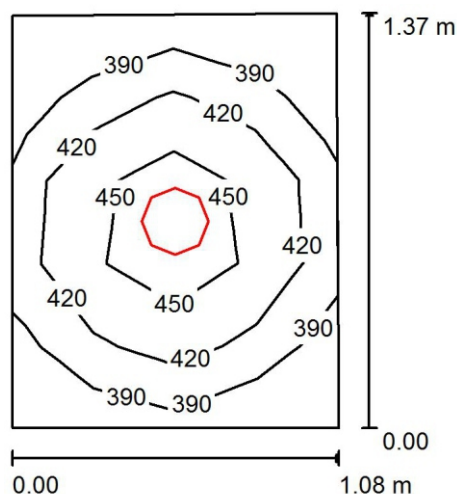
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $9.31 \text{ W/m}^2 = 2.54 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 1.93 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 1:25

Powierzchnia	□ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	423	363	479	0.858
Podłoga	20	206	174	227	0.846
Sufit	70	270	163	842	0.603
Ściany (4)	70	301	94	798	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 5 x 4 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

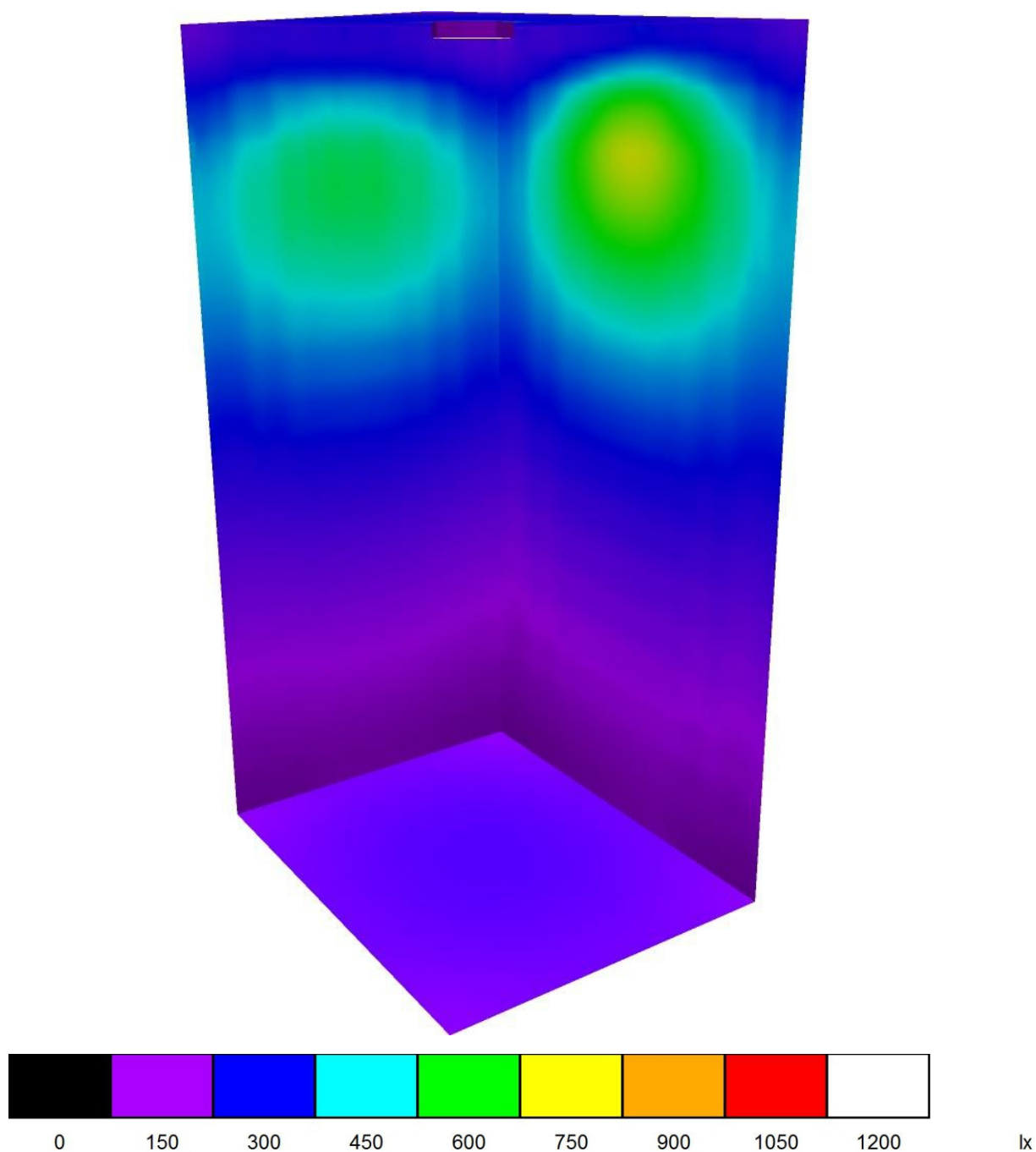
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

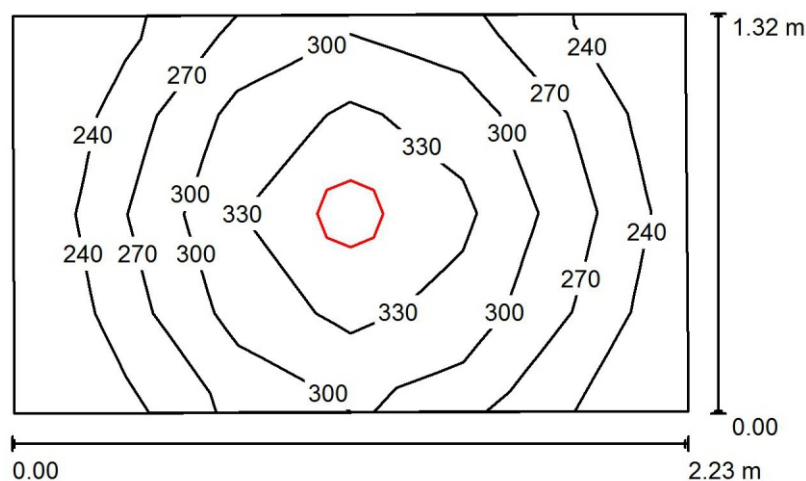
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $12.28 \text{ W/m}^2 = 2.91 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 1.47 m^2)

13 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



14 / 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	/	295	220	365	0.746
Podłoga	20	164	128	188	0.777
Sufit	70	137	82	972	0.602
Ściany (4)	70	179	74	493	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 6 x 4 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

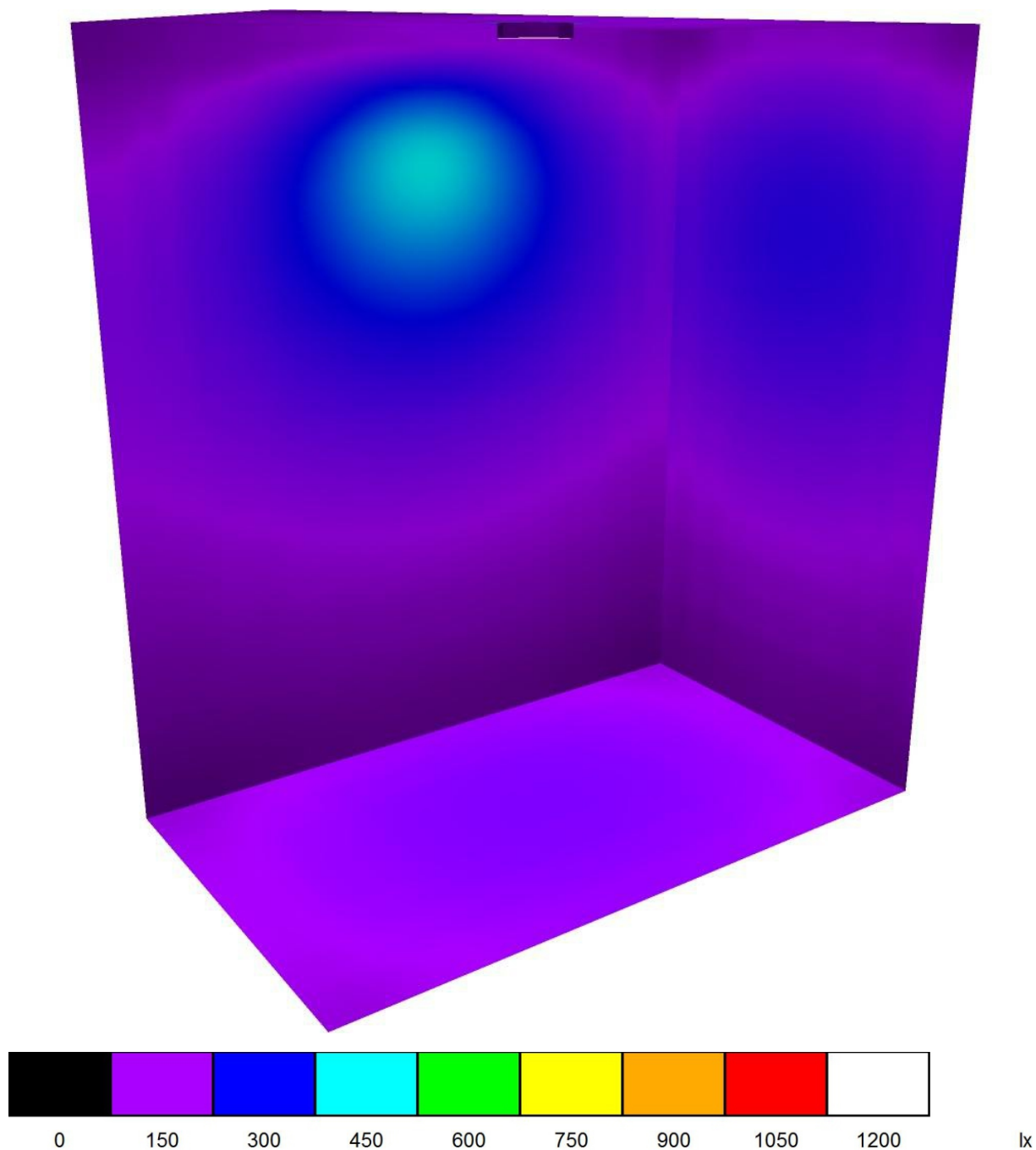
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	Greenie Plafon LED SOLID okrągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

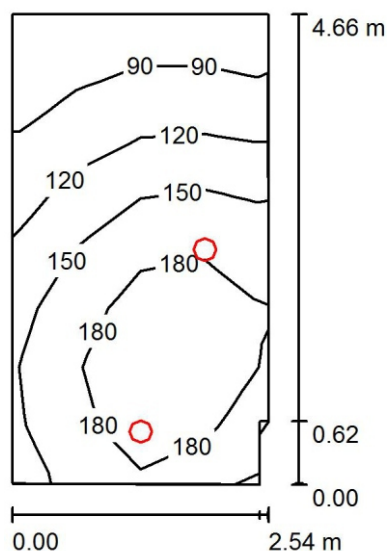
W sumie: 1620 W sumie: 1620 18.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.18 \text{ W/m}^2 = 2.10 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 2.91 m^2)

14 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



15 / 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	/	150	75	207	0.500
Podłoga	20	146	64	208	0.437
Sufit	70	73	33	914	0.450
Ściany (6)	70	116	36	660	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 8 x 4 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

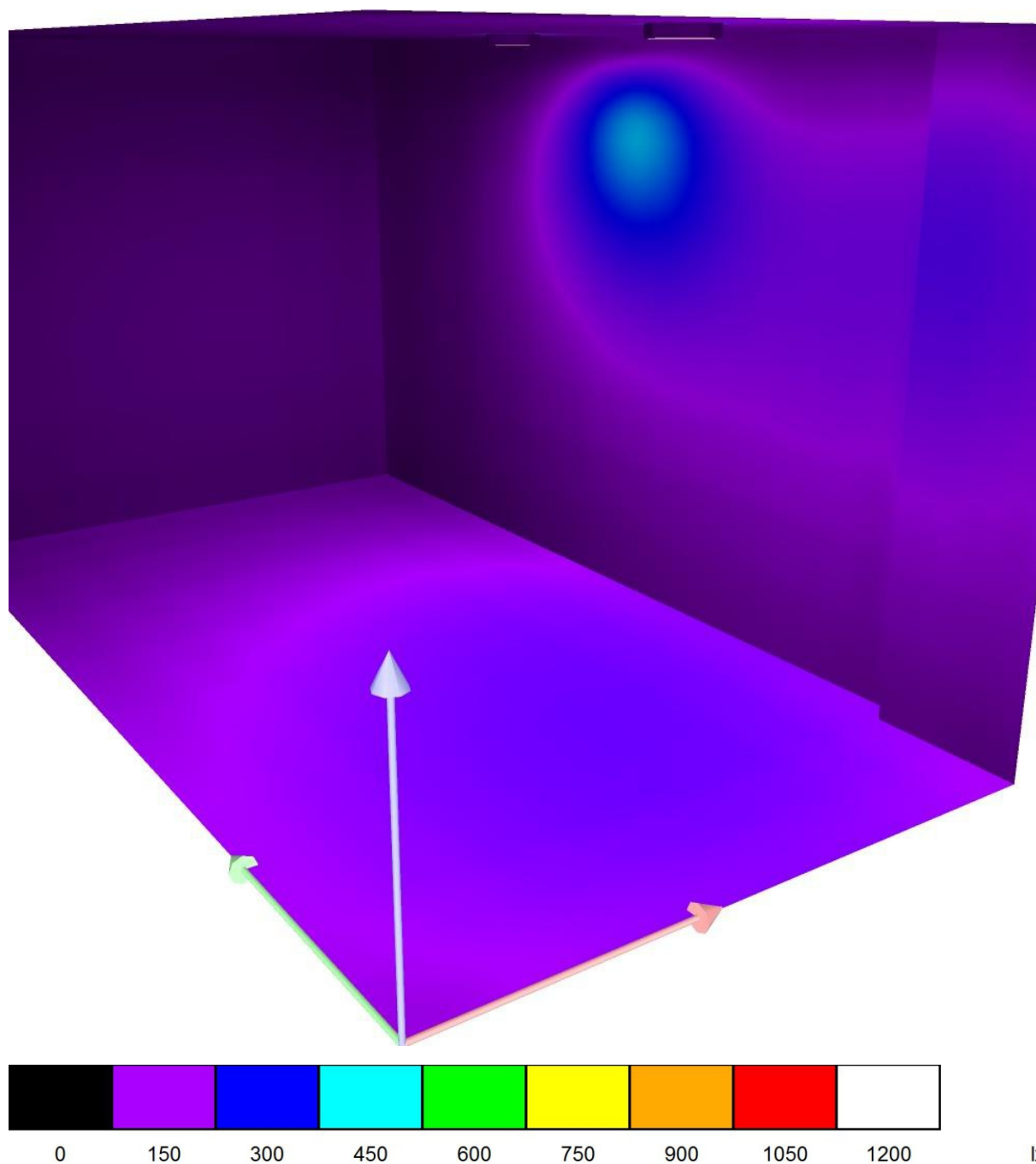
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	Greenie Plafon LED SOLID okągły metalowy 18W PMO18 (Typ 1)* (1.000)	1620	1620	18.0

*Zmienione dane techniczne

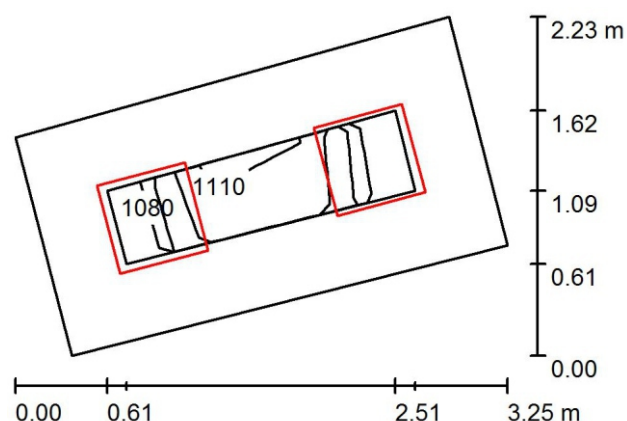
W sumie: 3240 W sumie: 3240 36.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $3.07 \text{ W/m}^2 = 2.04 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.74 m^2)

15 / Przedstawienie nieprawidł owych kolorów



16 / 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	/	1099	1071	1114	0.975
Podłoga	20	611	476	695	0.778
Sufit	70	408	61	7099	0.149
Ściany (4)	70	631	282	1135	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 1.000 m
Siatka: 2 x 6 Punkty
Margines: 0.500 m

Wykaz opraw

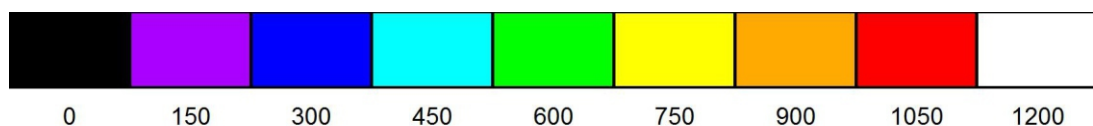
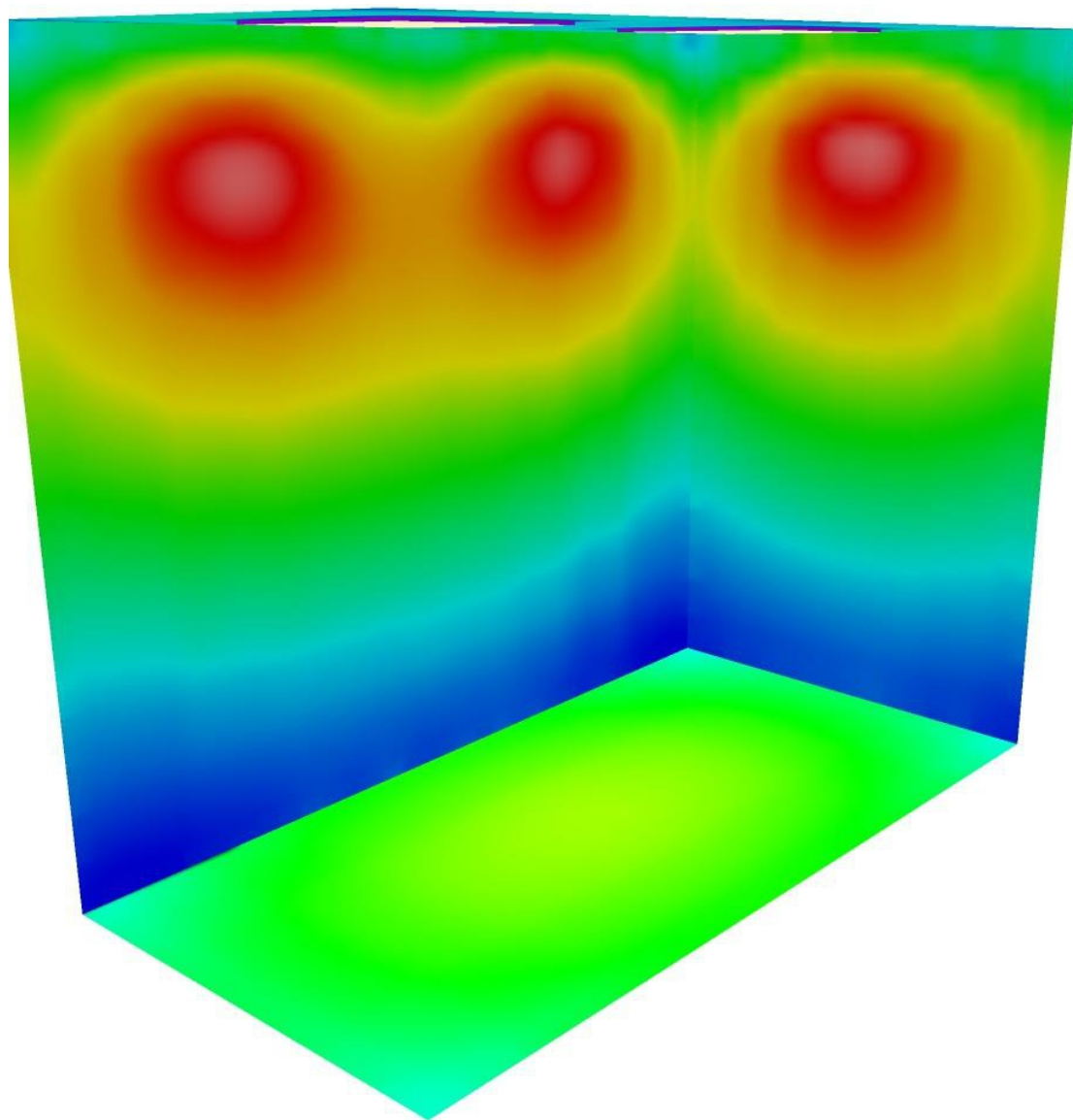
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	□ (Oprawa) [lm]	□ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	Greenie Panel LED UltraSlim 50W 600x600mm PLS40 (Typ 1)* (1.000)	4000	4000	36.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 8000 W sumie: 8000 72.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $22.15 \text{ W/m}^2 = 2.01 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 4.52 m^2)

16 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx