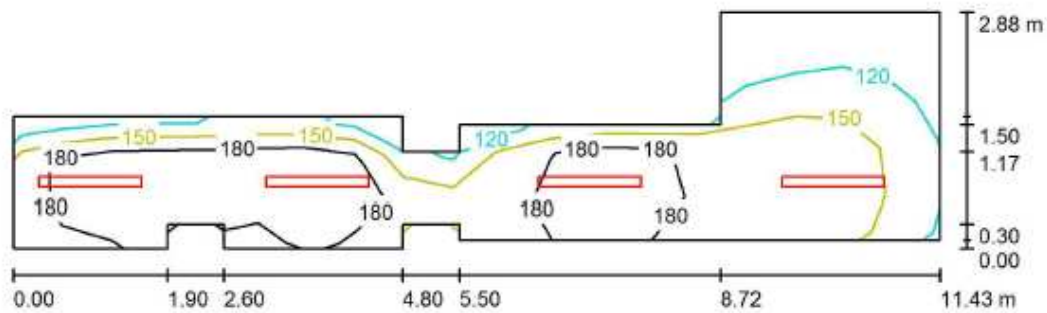


-1.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:82

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	164	90	214	0.550
Podłoga	20	167	85	214	0.508
Sufit	70	122	45	272	0.366
Ściany (18)	50	172	58	601	/

Płaszczyzna pracy:

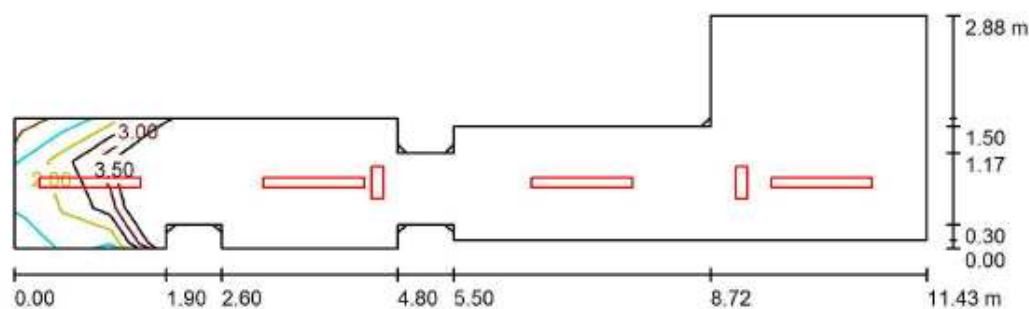
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 19 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		3267	4450	57.0
W sumie:			13068	17800	228.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $11.33 \text{ W/m}^2 = 6.91 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 20.12 m^2)

AW -1.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m, Wartości Lux, Skala 1:82
Współczynnik konserwacji: 0.77

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	13	1.68	20	0.133
Podłoga	0	13	0.00	20	0.000
Sufit	0	1.30	0.00	133	0.002
Ściany (18)	0	8.50	0.00	186	/

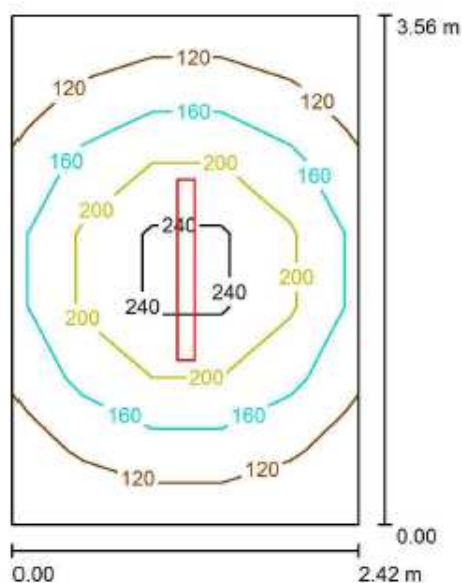
Płaszczyzna pracy:
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 19 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
W sumie:			1210	3600	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: 0.00 W/m² = 0.00 W/m²/ lx (Powierzchnia podstawowa: 20.12 m²)

-1.03 - Pom. gospodarcze / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:46

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	164	96	272	0.584
Podłoga	20	113	78	145	0.690
Sufit	70	73	37	206	0.508
Ściany (4)	50	102	53	257	/

Płaszczyzna pracy:

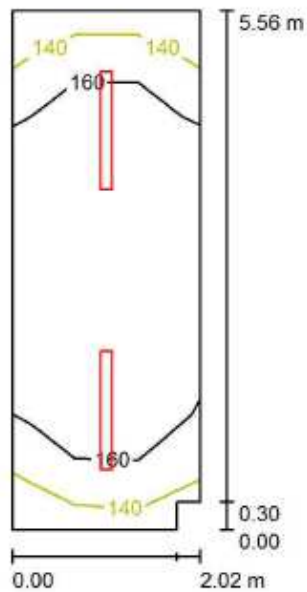
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 5 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1		3267	4450	57.0
W sumie:			3267	4450	57.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.62 \text{ W/m}^2 = 4.03 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 8.62 m^2)

-1.04 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:72

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	165	132	189	0.797
Podłoga	20	167	127	189	0.760
Sufit	70	114	65	233	0.571
Ściany (6)	50	165	74	365	/

Płaszczyzna pracy:

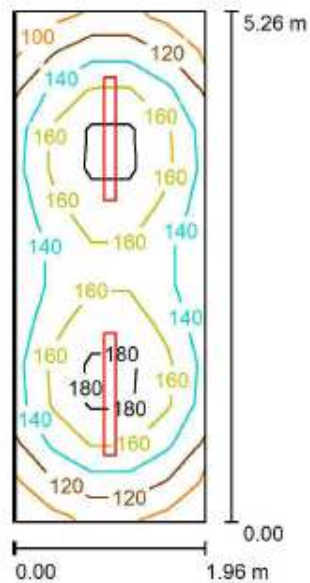
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 3 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		3267	4450	57.0
			W sumie: 6534	W sumie: 8900	114.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $10.24 \text{ W/m}^2 = 6.21 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.13 m^2)

-1.05 - Pom. gospodarcze / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.500 m, Wysokość montażu: 2.500 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:68

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	149	95	192	0.637
Podłoga	20	104	75	119	0.726
Sufit	70	72	41	138	0.573
Ściany (4)	50	102	47	223	/

Płaszczyzna pracy:

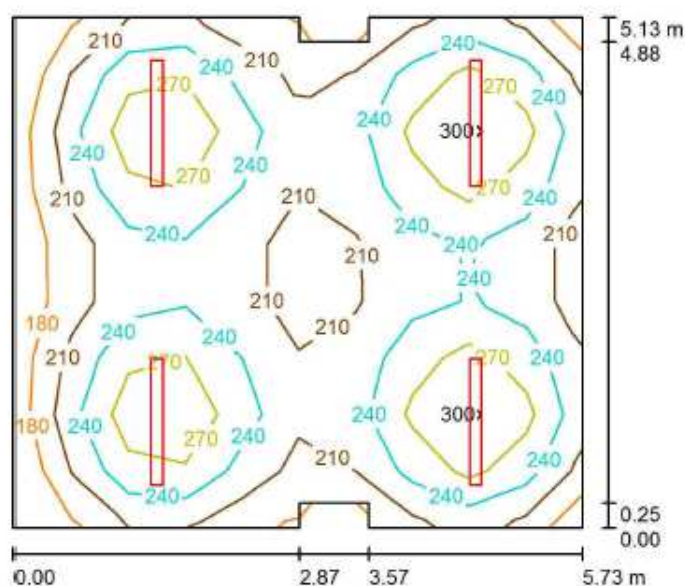
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 13 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		1909	2600	31.0
W sumie:			3818	5200	62.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.00 \text{ W/m}^2 = 4.04 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.34 m^2)

-1.07 - Węzeł cieplny / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:66

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	237	166	310	0.702
Podłoga	20	190	140	215	0.734
Sufit	70	96	57	231	0.596
Ściany (12)	50	166	85	350	/

Płaszczyzna pracy:

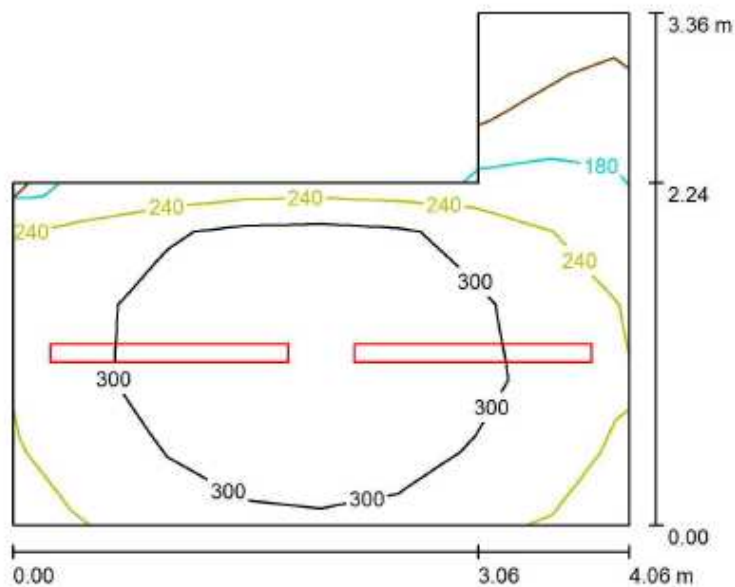
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 10 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		3267	4450	57.0
W sumie:			13068	17800	228.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.86 \text{ W/m}^2 = 3.32 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 29.02 m^2)

-1.20 - Wc dla personelu / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.230 m, Wysokość montażu: 3.230 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:44

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	277	96	359	0.345
Podłoga	20	201	81	248	0.402
Sufit	70	168	49	387	0.294
Ściany (6)	50	207	42	595	/

Płaszczyzna pracy:

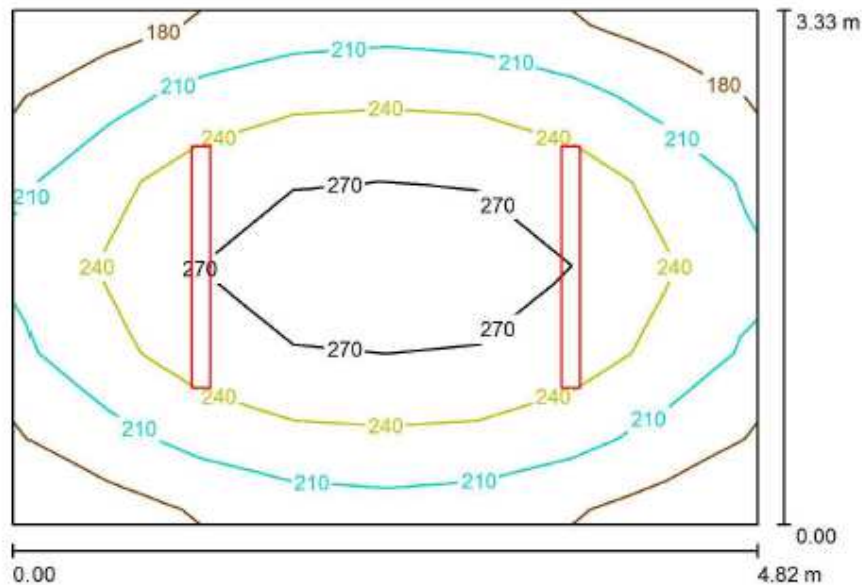
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		4576	6600	78.0
W sumie:			9152	13200	156.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $15.28 \text{ W/m}^2 = 5.51 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.21 m^2)

-1.23 - Pom. socjalne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.230 m, Wysokość montażu: 3.230 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:43

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	235	169	284	0.718
Podłoga	20	177	133	210	0.754
Sufit	70	110	62	314	0.566
Ściany (4)	50	161	87	343	/

Płaszczyzna pracy:

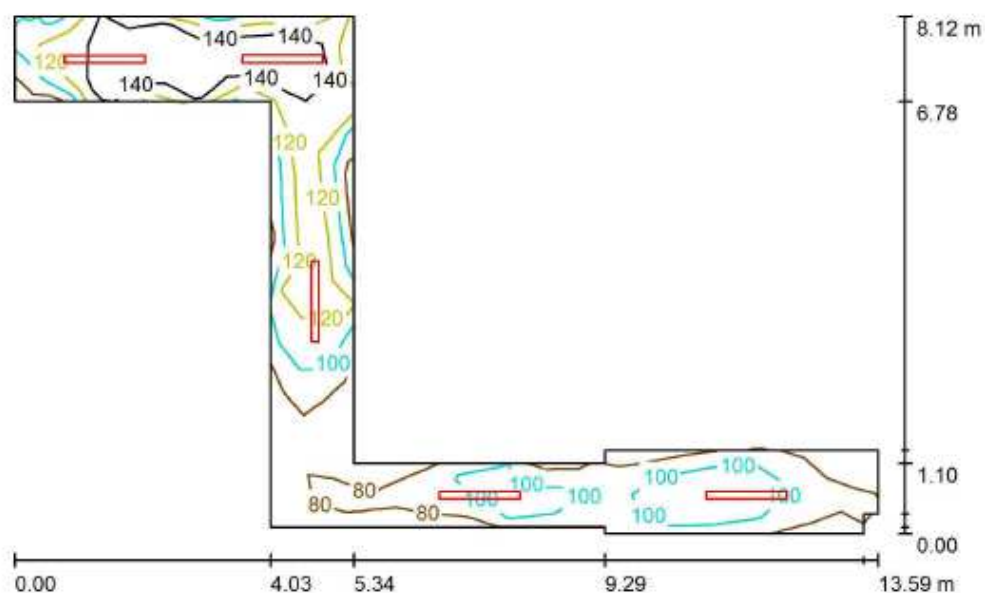
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		4576	6600	78.0
W sumie:			9152	13200	156.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $9.72 \text{ W/m}^2 = 4.13 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 16.05 m^2)

-1.24 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.580 m, Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:105

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	114	65	159	0.572
Podłoga	20	114	65	163	0.574
Sufit	70	104	28	425	0.271
Ściany (14)	50	138	32	967	/

Płaszczyzna pracy:

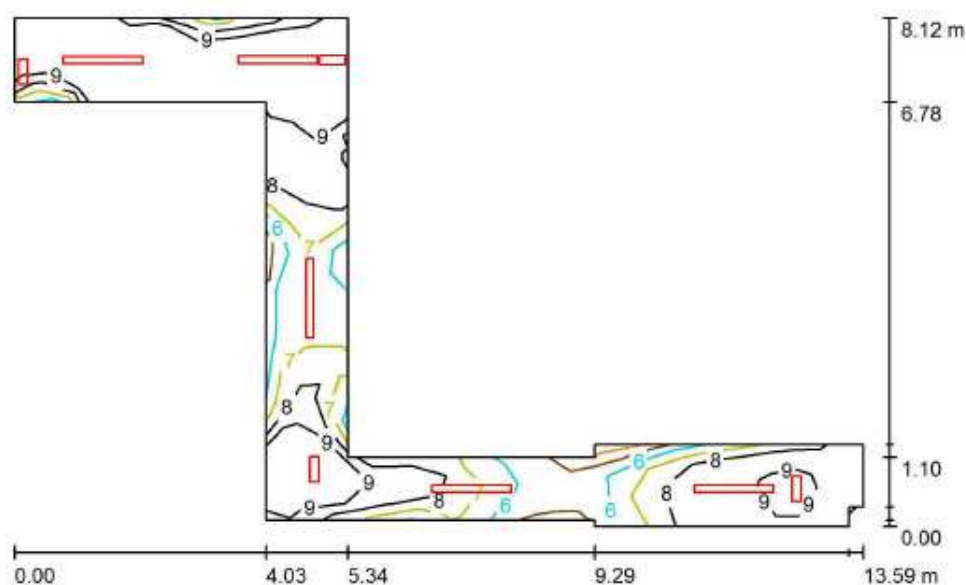
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 31 x 14 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5		3606	5200	64.0
W sumie:			18028	26000	320.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $12.61 \text{ W/m}^2 = 11.02 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 25.38 m^2)

AW -1.24 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.580 m, Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:105

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	8.55	4.83	11	0.565
Podłoga	0	8.58	4.34	11	0.505
Sufit	0	1.88	0.01	126	0.004
Ściany (14)	0	10	0.16	1579	/

Płaszczyzna pracy:

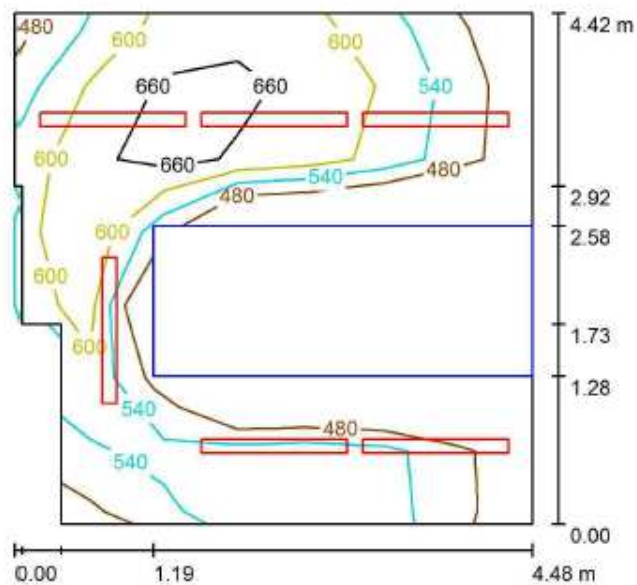
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 31 x 14 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5		0	0	0.0
2	4		605	1800	0.0
W sumie:			2421	7200	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 25.40 m^2)

-1.27 - Kuchnia / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.230 m, Wysokość montażu: 3.230 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:57

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	581	452	707	0.777
Podłoga	20	308	21	506	0.069
Sufit	70	298	13	776	0.043
Ściany (8)	50	438	27	2122	/

Płaszczyzna pracy:

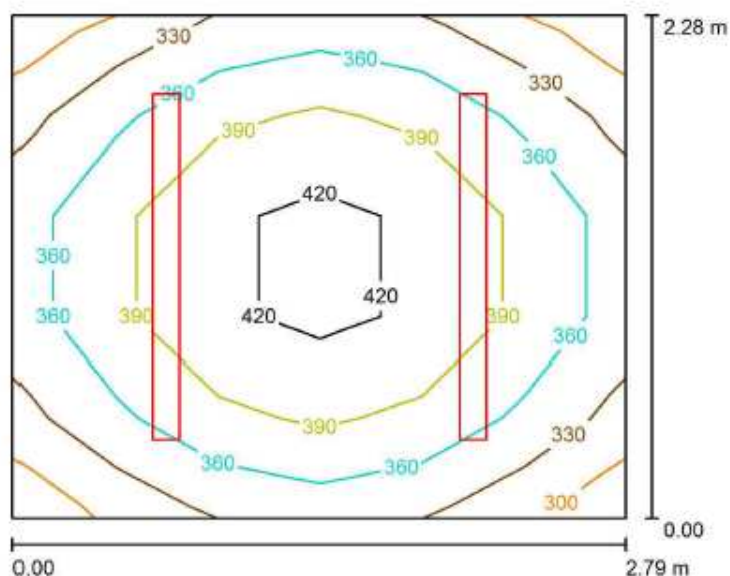
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		6171	8900	110.0
W sumie:			37026	53400	660.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $34.62 \text{ W/m}^2 = 5.96 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 19.07 m^2)

-1.30 - Przygotow.warzyw i jaj / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.230 m, Wysokość montażu: 3.230 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:30

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	374	299	434	0.800
Podłoga	20	259	225	286	0.868
Sufit	70	263	162	451	0.618
Ściany (4)	50	318	126	811	/

Płaszczyzna pracy:

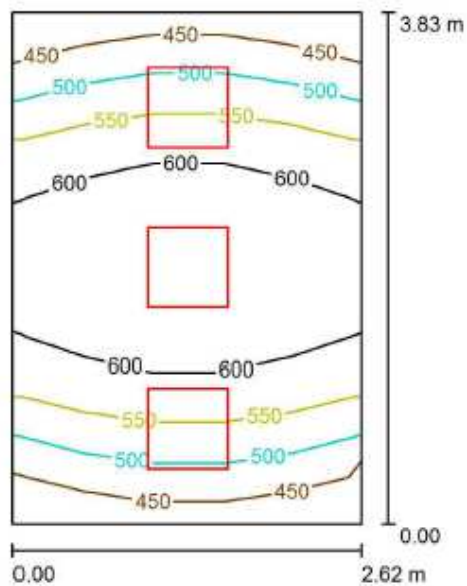
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 6 x 5 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		4576	6600	78.0
W sumie:			9152	13200	156.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $24.52 \text{ W/m}^2 = 6.56 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 6.36 m^2)

0.02 - Gabinet pielęgniarstwa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:50

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	567	448	652	0.790
Podłoga	20	401	329	453	0.821
Sufit	70	102	71	119	0.698
Ściany (4)	50	249	72	566	/

Płaszczyzna pracy:

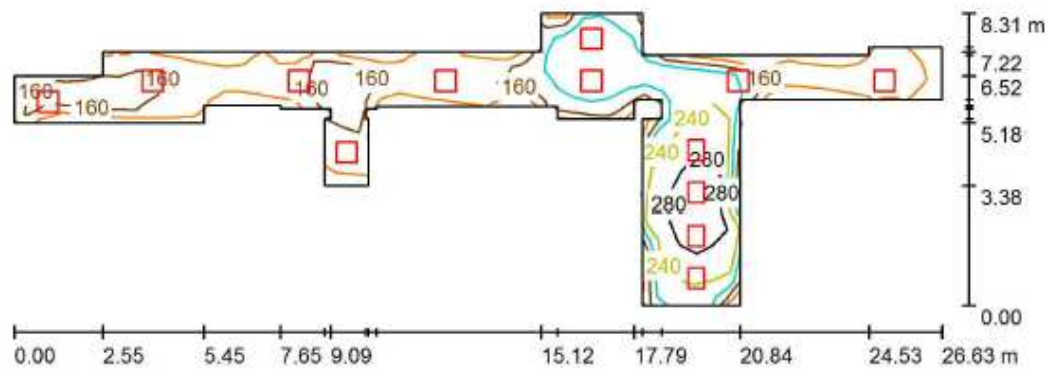
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 5 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3		3692	4800	67.0
W sumie:			11075	14400	201.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $20.03 \text{ W/m}^2 = 3.53 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.03 m^2)

0.05 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:191

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	189	112	307	0.595
Podłoga	20	190	104	311	0.547
Sufit	70	61	32	134	0.528
Ściany (37)	50	129	39	586	/

Płaszczyzna pracy:

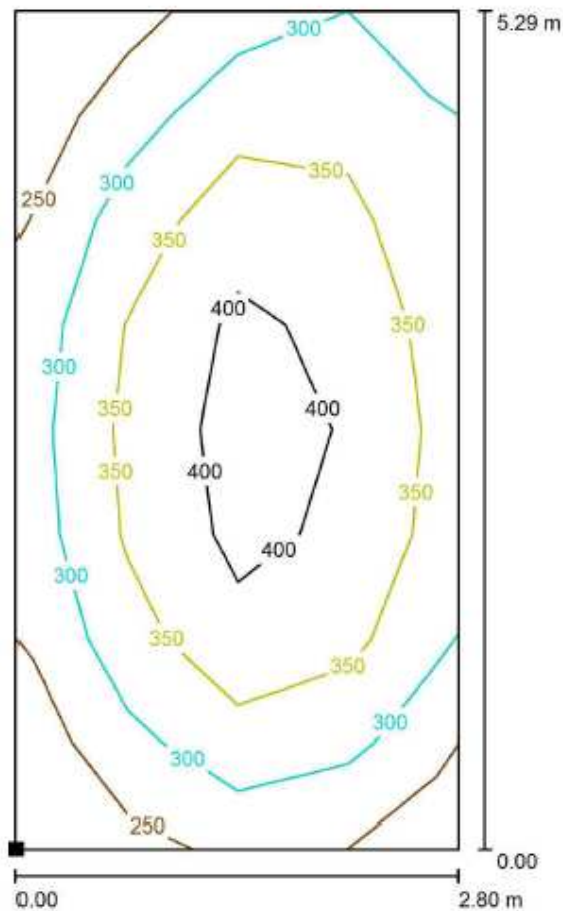
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 53 x 17 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

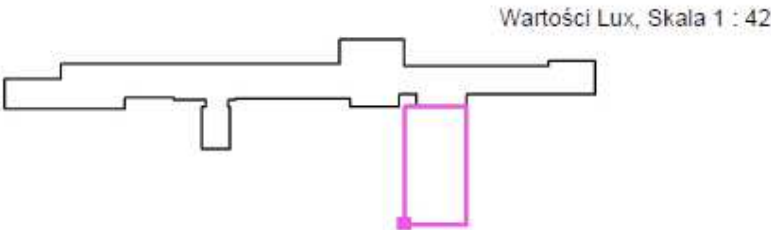
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
2	9		2626	4800	67.0
W sumie:			34029	62400	855.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.50 \text{ W/m}^2 = 7.14 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 63.35 m^2)

0.05 - Korytarz / 0.07 - Portiernia / Izolinie (E, poziome)



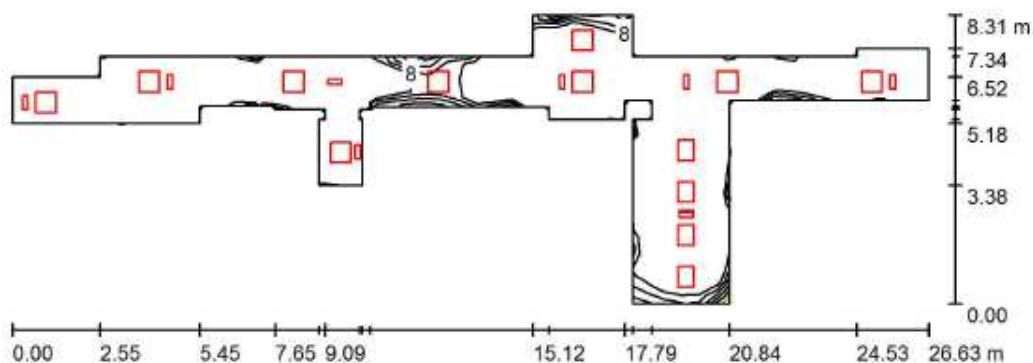
Położenie powierzchni w pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(12.590 m, 11.760 m, 0.850 m)



Siatka: 4 x 8 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
349	232	438	0.666	0.530

AW 0.05 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m, Wartości Lux, Skala 1:191
Współczynnik konserwacji: 0.77

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	14	6.06	23	0.442
Podłoga	0	14	4.95	23	0.361
Sufit	0	1.71	0.00	114	0.002
Ściany (36)	0	12	0.31	1632	/

Płaszczyzna pracy:

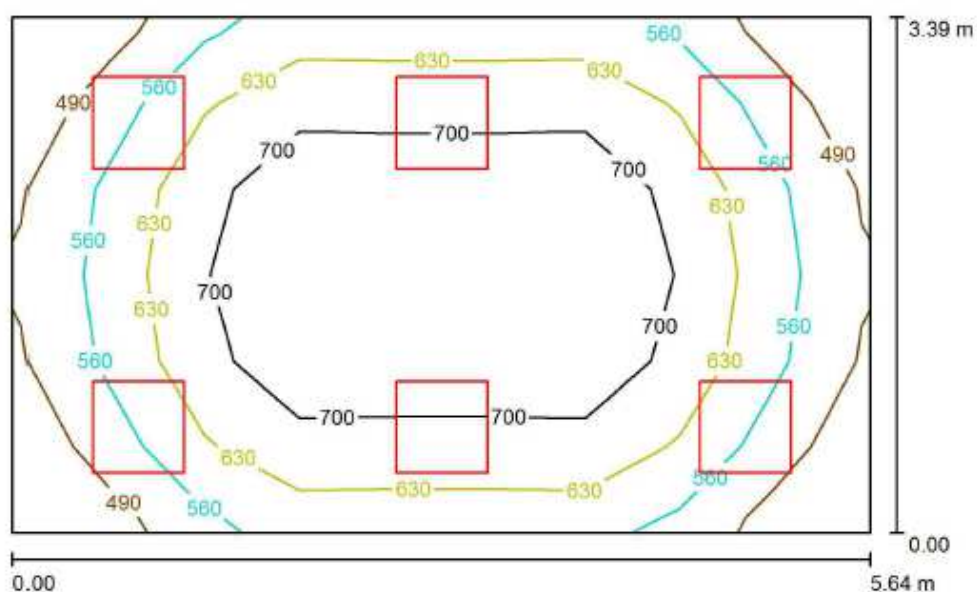
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 53 x 17 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
3	6		605	1800	0.0
4	9		0	0	0.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 4841 W sumie:	14400	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: 0.00 W/m² = 0.00 W/m²/ lx (Powierzchnia podstawowa: 62.09 m²)

0.06 - Gabinet lekarski / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:44

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	634	437	774	0.690
Podłoga	20	523	359	663	0.687
Sufit	70	131	105	143	0.802
Ściany (4)	50	294	99	623	/

Płaszczyzna pracy:

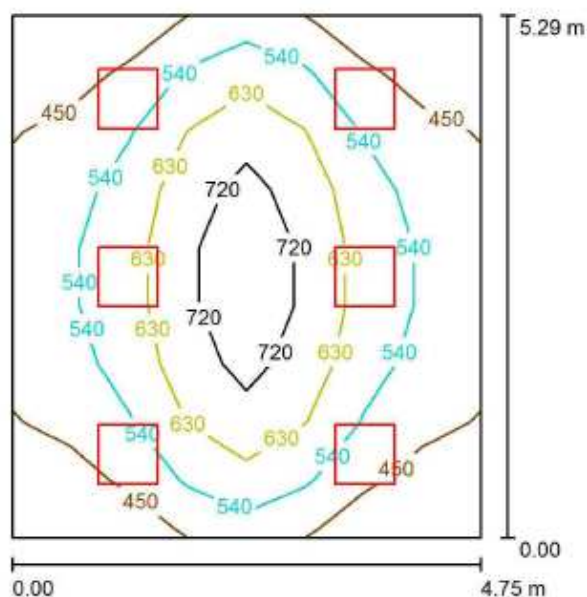
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		3692	4800	67.0
W sumie:			22151	28800	402.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $21.03 \text{ W/m}^2 = 3.32 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 19.12 m^2)

0.10 - Pokój spotkań / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.050 m, Wysokość montażu: 3.050 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:68

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płasczyzna pracy	/	556	363	792	0.654
Podłoga	20	466	291	623	0.624
Sufit	70	100	78	113	0.777
Ściany (4)	50	225	74	441	/

Płasczyzna pracy:

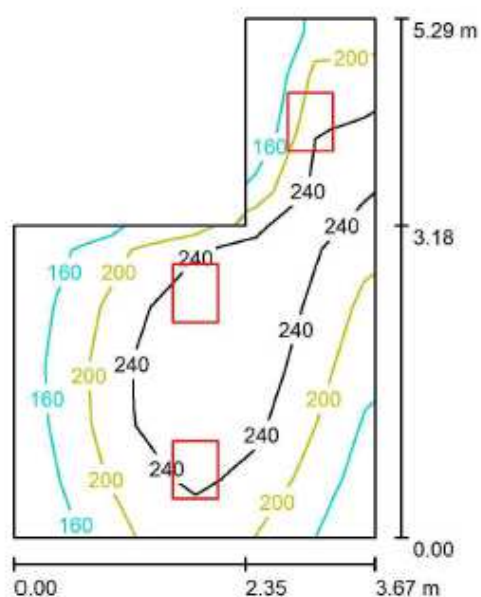
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		3692	4800	67.0
W sumie:			22151	28800	402.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $16.00 \text{ W/m}^2 = 2.88 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 25.13 m^2)

0.11 - Pom. socjalne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.050 m, Wysokość montażu: 3.050 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:68

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	221	139	294	0.632
Podłoga	20	163	114	210	0.701
Sufit	70	67	41	158	0.615
Ściany (6)	50	139	53	582	/

Płaszczyzna pracy:

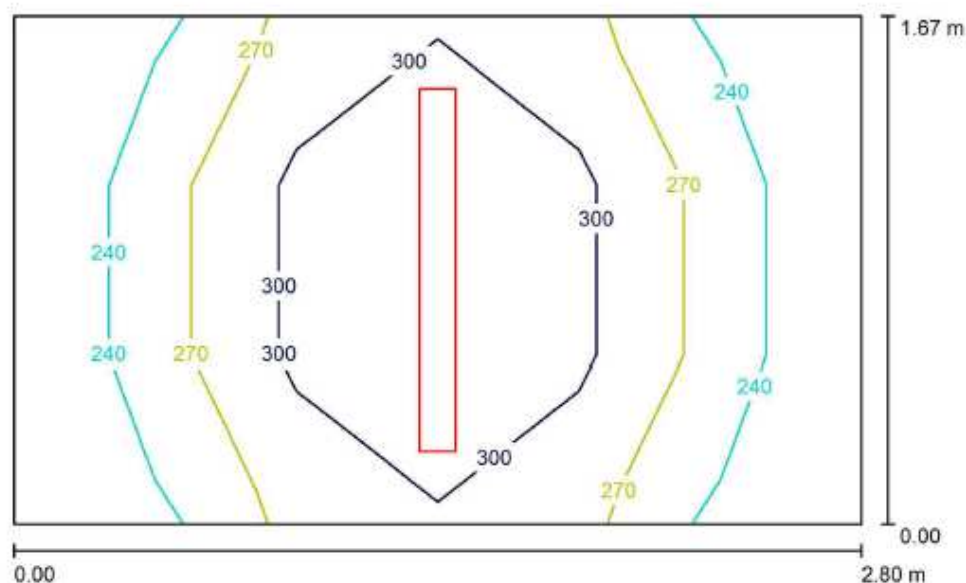
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3		2599	4800	63.0
W sumie:			7797	14400	189.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.07 \text{ W/m}^2 = 5.92 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 14.46 m^2)

0.13 - Wc dla niepełnospr. / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.050 m, Wysokość montażu: 3.050 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:22

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	279	217	344	0.778
Podłoga	20	182	155	208	0.853
Sufit	70	100	60	139	0.597
Ściany (4)	50	187	74	932	/

Płaszczyzna pracy:

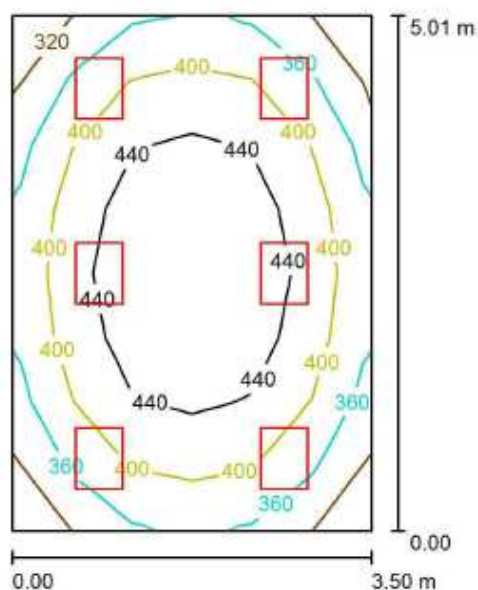
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 6 x 3 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1			4400	8900	108.0
			W sumie: 4400	W sumie: 8900	108.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $23.10 \text{ W/m}^2 = 8.29 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 4.68 m^2)

0.22 - Kuchnia dla sali spotkań / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.080 m, Wysokość montażu: 3.080 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:65

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	412	318	479	0.772
Podłoga	20	321	245	373	0.765
Sufit	70	120	93	172	0.779
Ściany (4)	50	261	120	531	/

Płaszczyzna pracy:

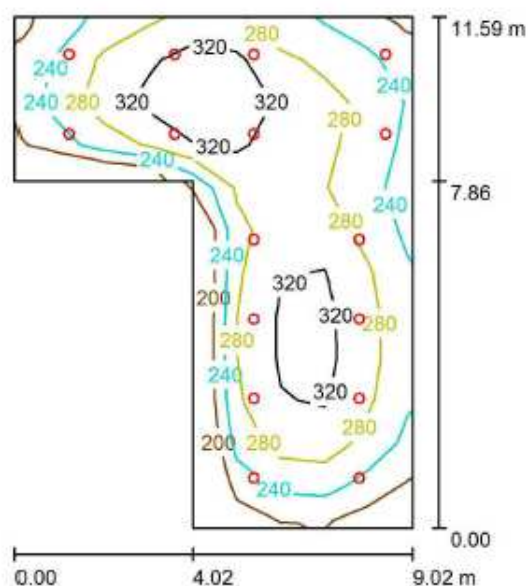
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 6 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		2599	4800	63.0
W sumie:			15594	28800	378.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $21.56 \text{ W/m}^2 = 5.23 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.53 m^2)

0.24 - Jadalnia / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.204 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:149

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	278	181	378	0.651
Podłoga	20	242	141	312	0.583
Sufit	70	58	43	157	0.734
Ściany (6)	50	135	51	507	/

Płaszczyzna pracy:

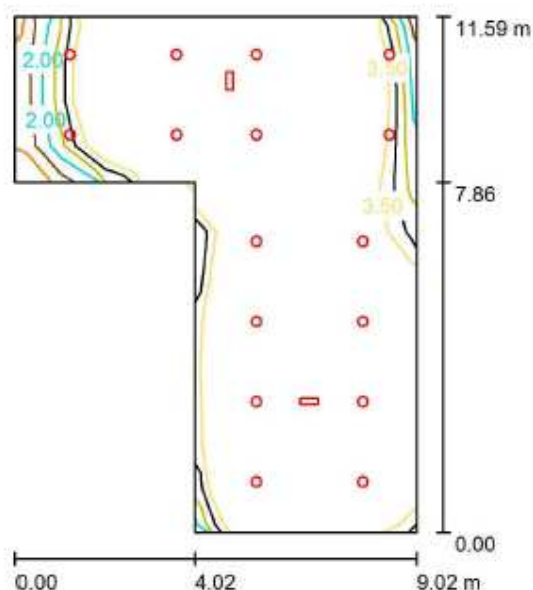
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1		1951	3600	68.0
W sumie:			31211	57600	1088.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.92 \text{ W/m}^2 = 5.36 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 72.94 m^2)

AW 0.24 - Jadalnia / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.204 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:149

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	6.46	1.47	12	0.228
Podłoga	0	6.46	1.14	12	0.176
Sufit	0	0.00	0.00	0.00	0.000
Ściany (6)	0	3.36	0.24	18	/

Płaszczyzna pracy:

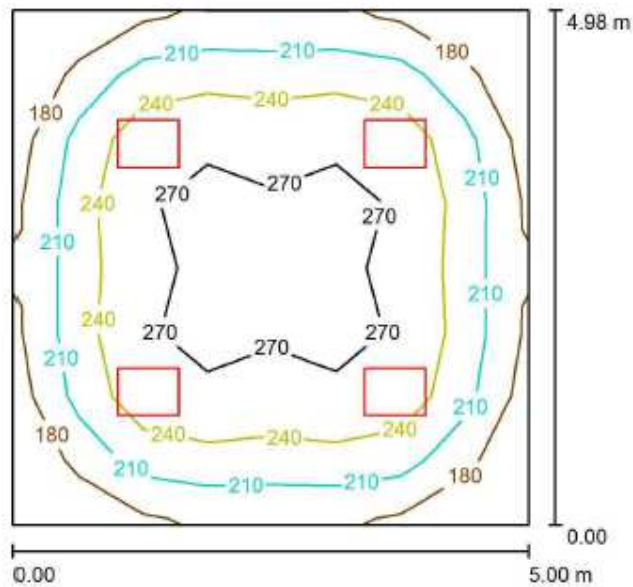
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 9 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	16		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
W sumie:			1210	3600	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: 0.00 W/m² = 0.00 W/m²/ lx (Powierzchnia podstawowa: 72.94 m²)

1.26 - Sala odpoczynku / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:64

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	237	161	283	0.681
Podłoga	20	187	130	226	0.695
Sufit	70	56	45	104	0.817
Ściany (4)	50	128	52	199	/

Płaszczyzna pracy:

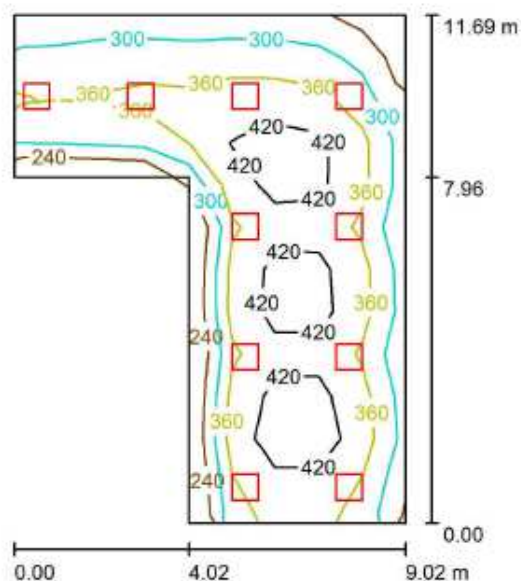
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $10.12 \text{ W/m}^2 = 4.27 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 24.90 m^2)

1.27 - Świetlica / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.000 m, Wysokość montażu: 3.000 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:151

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	360	213	481	0.593
Podłoga	20	319	164	443	0.515
Sufit	70	63	41	90	0.645
Ściany (6)	50	135	41	956	/

Płaszczyzna pracy:

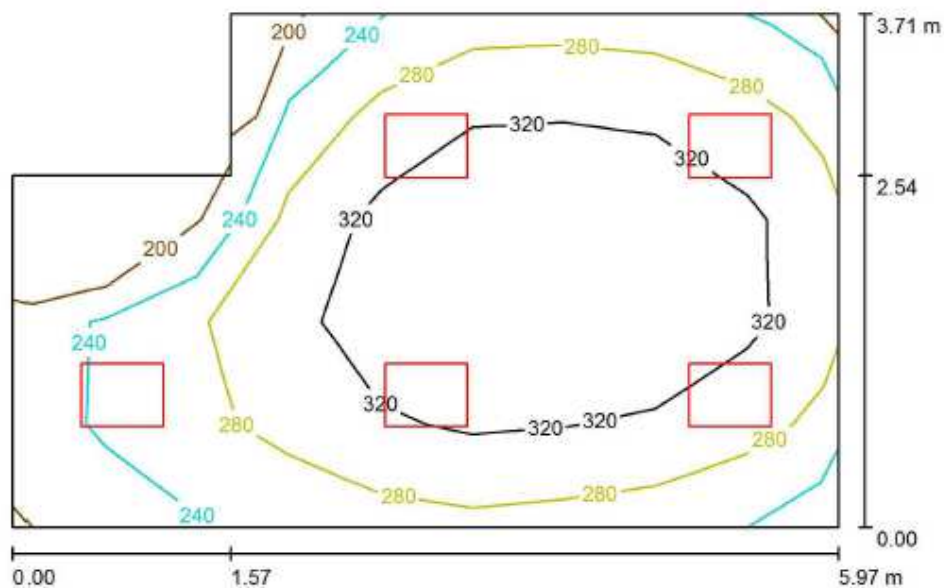
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 12 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	10		3692	4800	67.0
W sumie:			36918	48000	670.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $9.12 \text{ W/m}^2 = 2.54 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 73.44 m^2)

2.25 - sala relaksu i muzykoter. / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:48

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	296	189	362	0.639
Podłoga	20	235	148	286	0.628
Sufit	70	85	58	141	0.687
Ściany (6)	50	184	80	414	/

Płaszczyzna pracy:

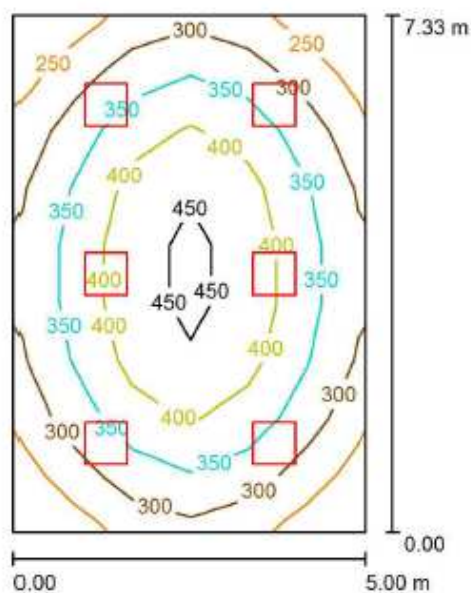
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 5 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5		2599	4800	63.0
W sumie:			12995	W sumie: 24000	315.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $15.51 \text{ W/m}^2 = 5.24 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 20.31 m^2)

2.28 - Sala sportowo-taneczna / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:95

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	349	218	466	0.625
Podłoga	20	349	207	475	0.594
Sufit	70	70	52	79	0.750
Ściany (4)	50	152	48	278	/

Płaszczyzna pracy:

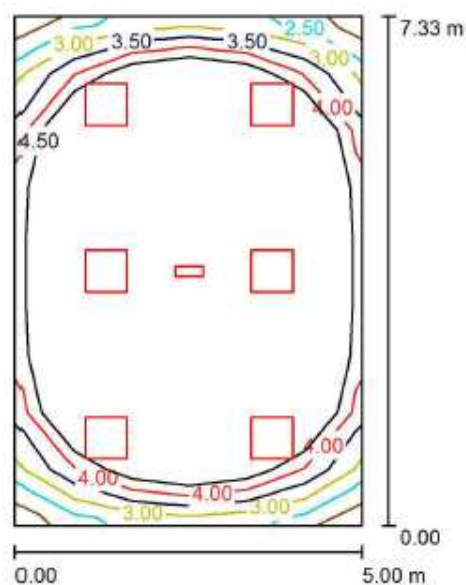
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		3692	4800	67.0
W sumie:			22151	28800	402.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $10.97 \text{ W/m}^2 = 3.14 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 36.65 m^2)

AW 2.28 - Sala sportowo-taneczna / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:95

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	6.28	2.71	11	0.432
Podłoga	0	6.23	1.85	11	0.297
Sufit	0	0.40	0.00	113	0.007
Ściany (4)	0	2.84	0.09	5.86	/

Płaszczyzna pracy:

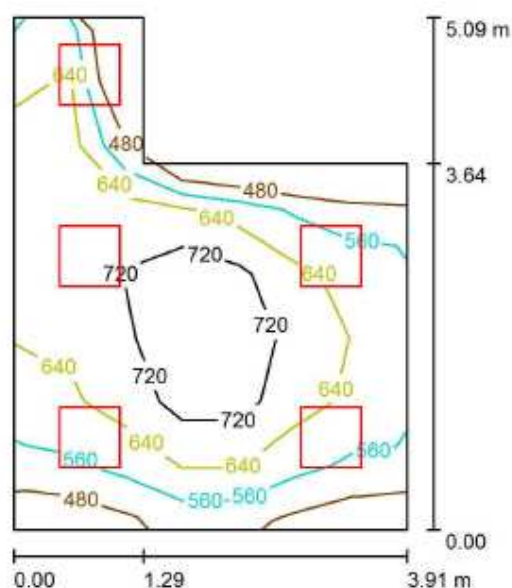
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 9 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		0	0	0.0
2	1		605	1800	0.0
*Zmienione dane techniczne			W sumie: 605	W sumie: 1800	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 36.65 m^2)

3.25 - Pracownia plastyczna / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.630 m, Wysokość montażu: 2.630 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:66

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	644	447	826	0.695
Podłoga	20	508	338	696	0.665
Sufit	70	126	86	194	0.679
Ściany (6)	50	297	88	1233	/

Płaszczyzna pracy:

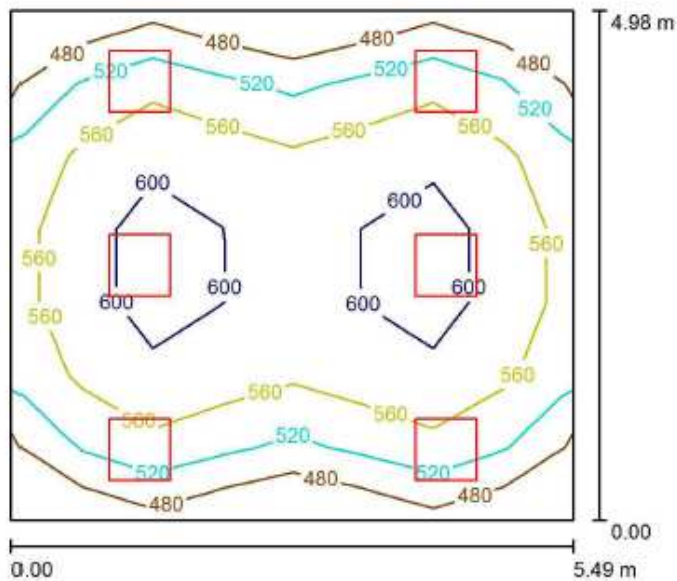
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5		3692	4800	67.0
W sumie:			18459	24000	335.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $20.80 \text{ W/m}^2 = 3.23 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 16.10 m^2)

3.26 - Pracownia rękodzieła i techn. plast. / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.630 m, Wysokość montażu: 2.630 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:64

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	555	462	634	0.833
Podłoga	20	463	315	652	0.681
Sufit	70	98	73	111	0.744
Ściany (4)	50	220	71	601	/

Płaszczyzna pracy:

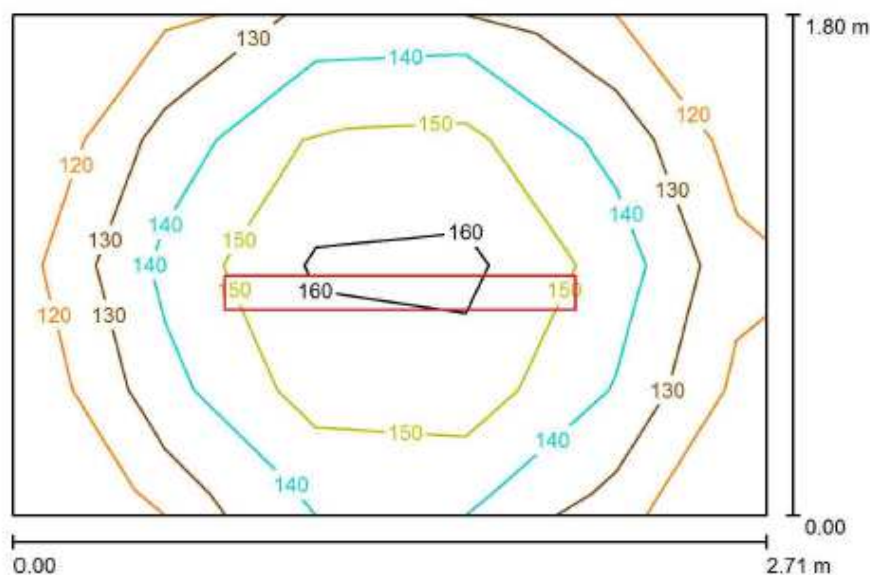
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		3692	4800	67.0
W sumie:			22151	28800	402.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.70 \text{ W/m}^2 = 2.65 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 27.34 m^2)

-1.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:24

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	143	117	167	0.823
Podłoga	20	142	107	167	0.754
Sufit	70	123	65	245	0.533
Ściany (4)	50	157	65	491	/

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1		3267	4450	57.0
W sumie:			3267	4450	57.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $11.69 \text{ W/m}^2 = 8.20 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 4.88 m^2)

AW -1.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:24

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	12	6.22	18	0.502
Podłoga	0	12	5.39	18	0.432
Sufit	0	2.40	0.00	119	0.001
Ściany (4)	0	17	0.04	502	/

Płaszczyzna pracy:

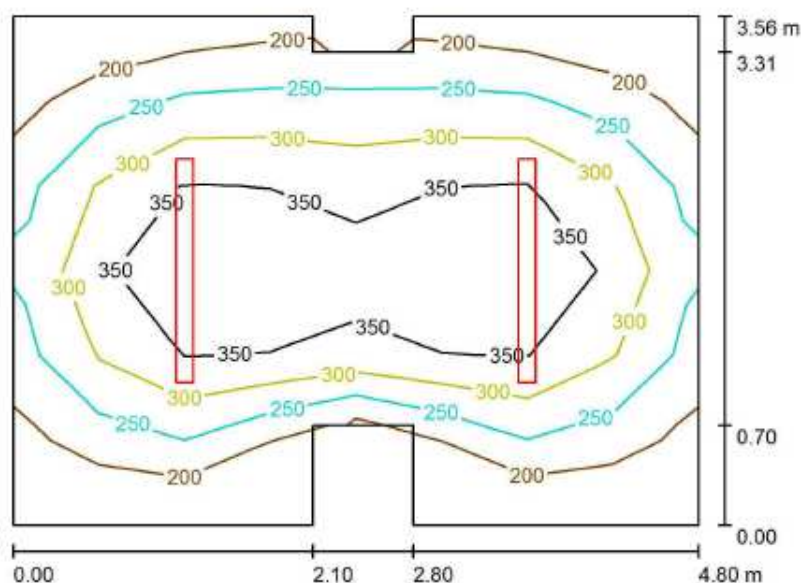
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 5 x 4 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1		0	0	0.0
2	1		605	1800	0.0
W sumie:			605	1800	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 4.88 m^2)

-1.15 - Wentylatornia / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.510 m, Wysokość montażu: 2.510 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:46

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	294	170	407	0.579
Podłoga	20	212	133	271	0.630
Sufit	70	106	59	311	0.555
Ściany (12)	50	158	82	344	/

Płaszczyzna pracy:

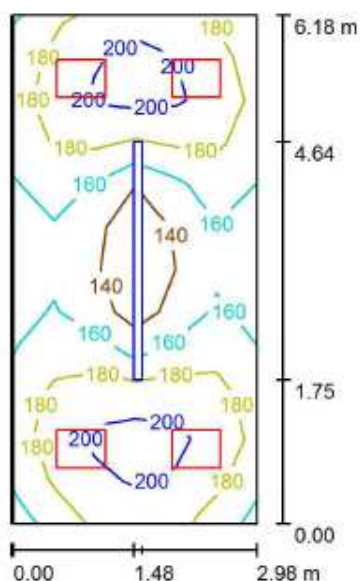
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		4576	6600	78.0
W sumie:			9152	13200	156.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $9.50 \text{ W/m}^2 = 3.23 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 16.43 m^2)

1.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:80

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	174	116	209	0.669
Podłoga	20	171	71	214	0.418
Sufit	70	74	50	141	0.670
Ściany (4)	50	164	67	458	/

Płaszczyzna pracy:

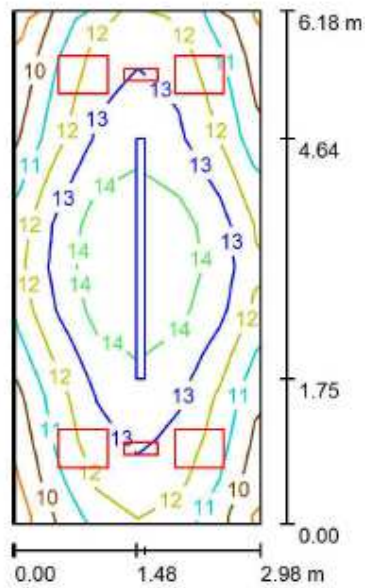
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.67 \text{ W/m}^2 = 7.86 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.43 m^2)

AW 1.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:80

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Plaszczyzna pracy	/	13	9.37	16	0.737
Podłoga	0	12	0.00	16	0.000
Sufit	0	1.45	0.01	135	0.009
Ściany (4)	0	12	0.51	88	/

Plaszczyzna pracy:

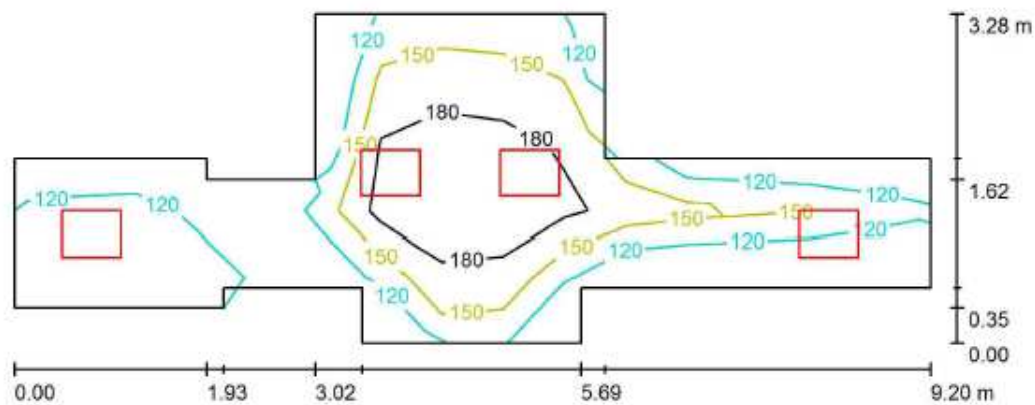
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
W sumie:			1210	3600	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.43 m^2)

1.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:66

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	159	107	207	0.673
Podłoga	20	160	102	207	0.639
Sufit	70	68	40	159	0.581
Ściany (16)	50	135	51	812	/

Płaszczyzna pracy:

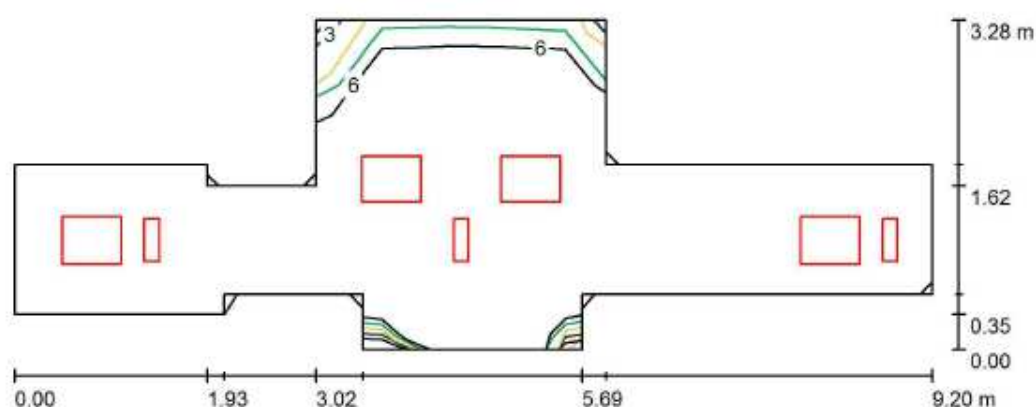
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 5 x 15 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.49 \text{ W/m}^2 = 9.13 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.40 m^2)

AW 1.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:66

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	14	6.25	21	0.445
Podłoga	0	14	5.21	22	0.364
Sufit	0	2.44	0.00	137	0.001
Ściany (16)	0	14	0.12	267	/

Płaszczyzna pracy:

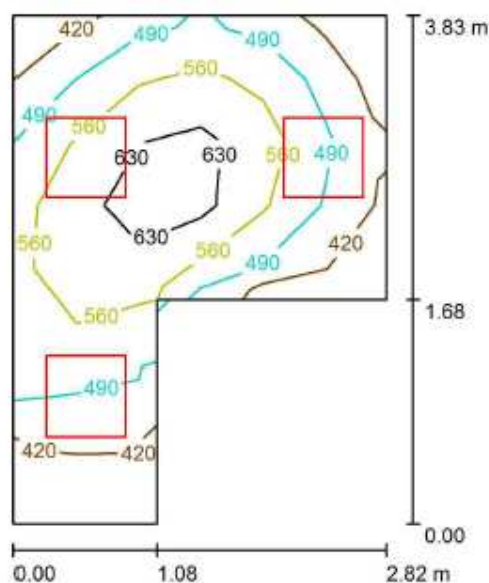
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 5 x 15 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
3	1		605	1800	0.0
W sumie:			1816	5400	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.40 m^2)

1.03 - Pokój spotkań / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:50

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	535	378	692	0.706
Podłoga	20	371	245	462	0.662
Sufit	70	132	90	192	0.682
Ściany (6)	50	283	89	1374	/

Płaszczyzna pracy:

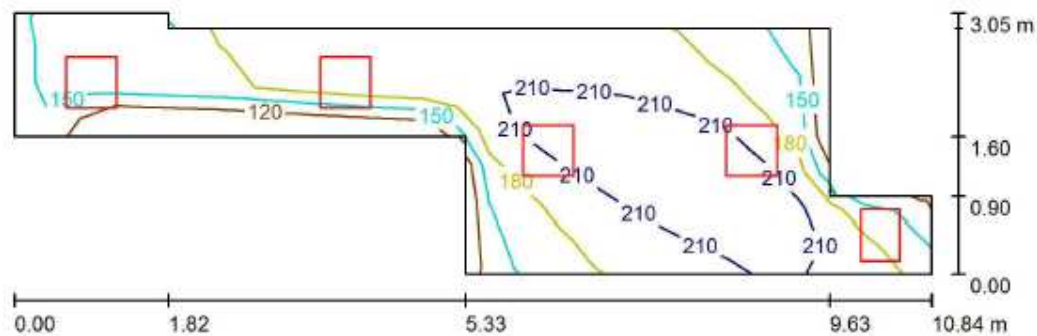
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 8 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3		3692	4800	67.0
W sumie:			11075	14400	201.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $25.52 \text{ W/m}^2 = 4.77 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 7.88 m^2)

1.24 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.070 m, Wysokość montażu: 3.070 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:78

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	189	104	232	0.550
Podłoga	20	189	122	233	0.642
Sufit	70	72	41	628	0.573
Ściany (10)	50	153	56	1244	/

Płaszczyzna pracy:

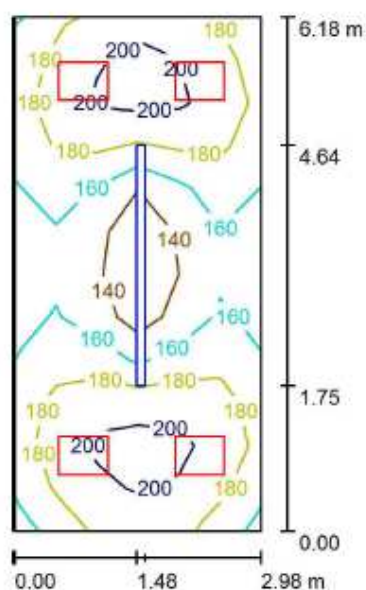
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 27 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1		2599	4800	63.0
2	4		2626	4800	67.0
W sumie:			13103	24000	331.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $16.13 \text{ W/m}^2 = 8.55 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 20.52 m^2)

2.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:80

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	174	116	209	0.669
Podłoga	20	171	71	214	0.418
Sufit	70	74	50	141	0.670
Ściany (4)	50	164	67	458	/

Płaszczyzna pracy:

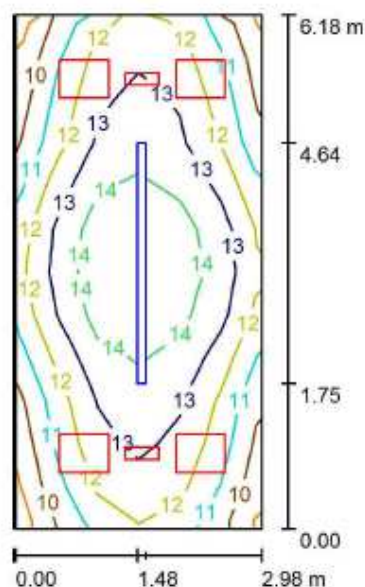
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.67 \text{ W/m}^2 = 7.86 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.43 m^2)

AW 2.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:80

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	13	9.37	16	0.737
Podłoga	0	12	0.00	16	0.000
Sufit	0	1.45	0.01	135	0.009
Ściany (4)	0	12	0.51	88	/

Płaszczyzna pracy:

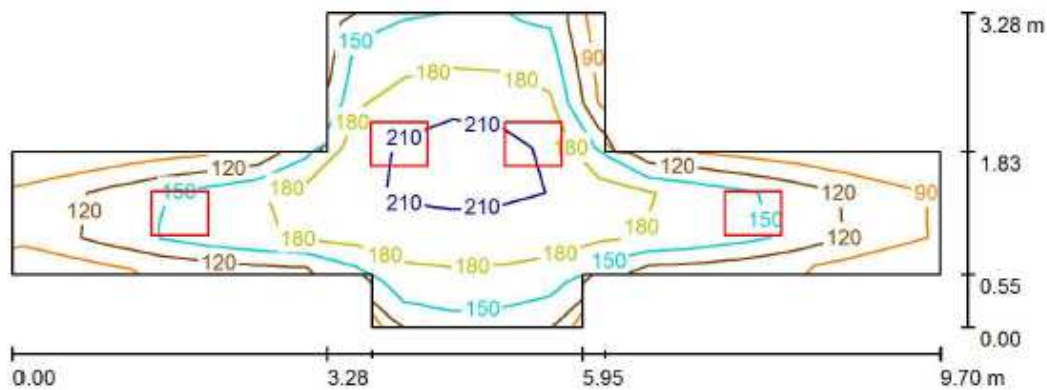
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
W sumie:			1210	3600	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: 0.00 W/m² = 0.00 W/m²/ lx (Powierzchnia podstawowa: 18.43 m²)

2.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:70

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	163	89	225	0.543
Podłoga	20	166	86	225	0.519
Sufit	70	68	39	133	0.577
Ściany (12)	50	131	47	607	/

Płaszczyzna pracy:

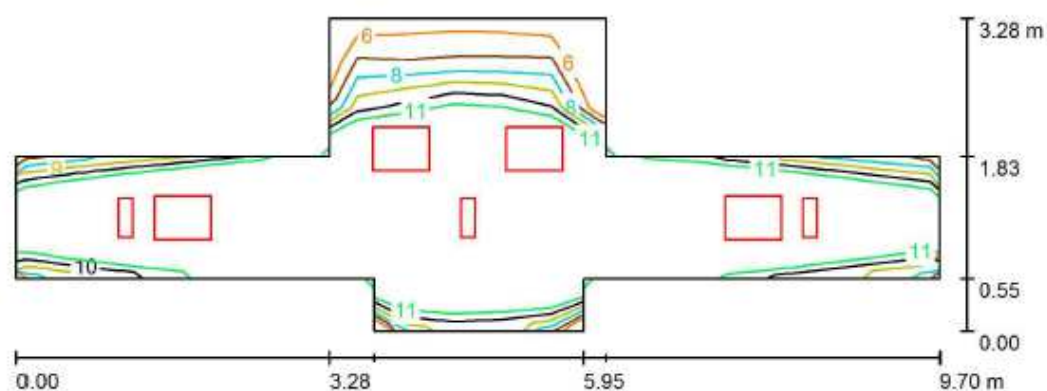
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 19 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $14.12 \text{ W/m}^2 = 8.66 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.85 m^2)

AW 2.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:70

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	15	6.30	20	0.430
Podłoga	0	15	5.56	20	0.375
Sufit	0	2.12	0.00	98	0.001
Ściany (12)	0	14	0.13	95	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 19 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

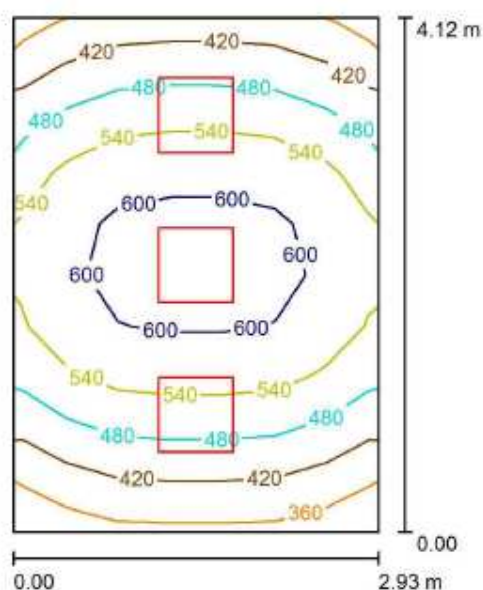
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
3	1		605	1800	0.0

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 1816 W sumie: 5400 0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 17.85 m^2)

2.22 - Pokój spotkań / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:53

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	514	345	626	0.672
Podłoga	20	376	287	432	0.765
Sufit	70	85	57	101	0.679
Ściany (4)	50	209	58	487	/

Płaszczyzna pracy:

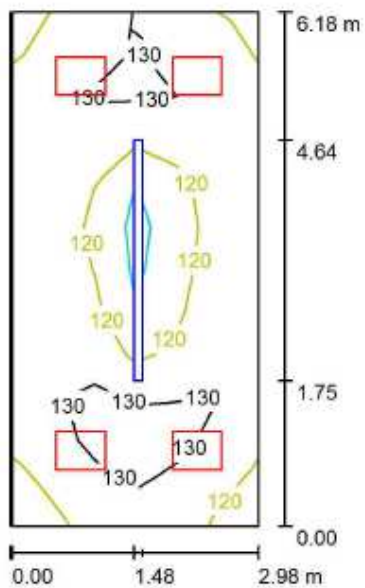
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 10 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3		3692	4800	67.0
W sumie:			11075	14400	201.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $16.65 \text{ W/m}^2 = 3.24 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 12.07 m^2)

3.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 4.400 m, Wysokość montażu: 4.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:80

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	126	103	136	0.823
Podłoga	20	121	59	138	0.482
Sufit	70	72	47	138	0.648
Ściany (4)	50	137	59	454	/

Płaszczyzna pracy:

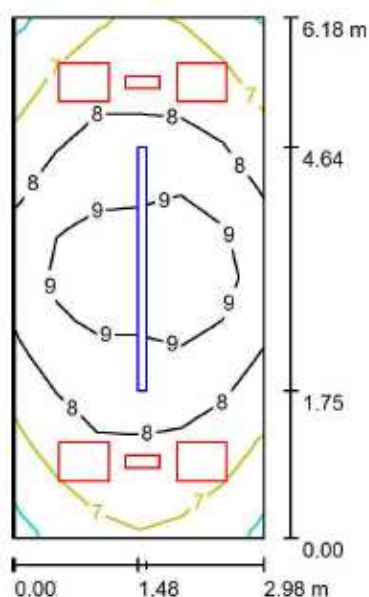
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.67 \text{ W/m}^2 = 10.90 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.43 m^2)

AW 3.01 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 4.400 m, Wysokość montażu: 4.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:80

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	8.27	6.26	10	0.756
Podłoga	0	7.91	0.00	10	0.000
Sufit	0	1.45	0.01	135	0.009
Ściany (4)	0	9.37	0.64	88	/

Płaszczyzna pracy:

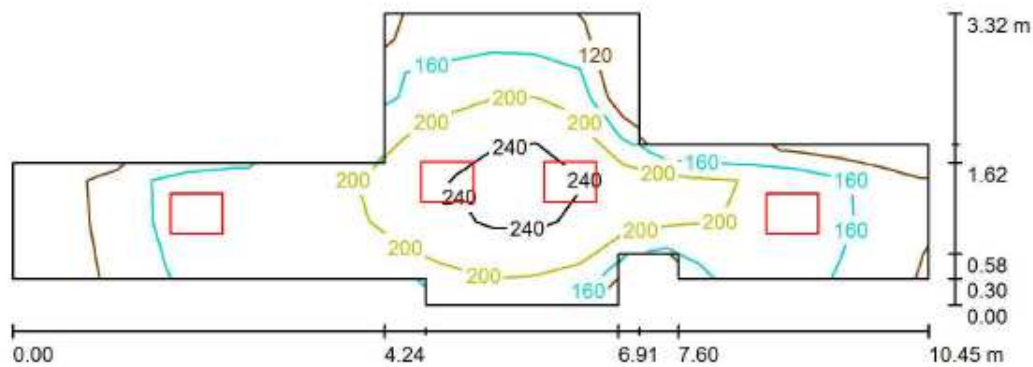
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 12 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1			0	0	0.0
2			605	1800	0.0
W sumie:			1210	W sumie: 3600	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.43 m^2)

3.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	186	94	261	0.507
Podłoga	20	184	88	260	0.480
Sufit	70	62	34	144	0.557
Ściany (14)	50	128	41	687	/

Płaszczyzna pracy:

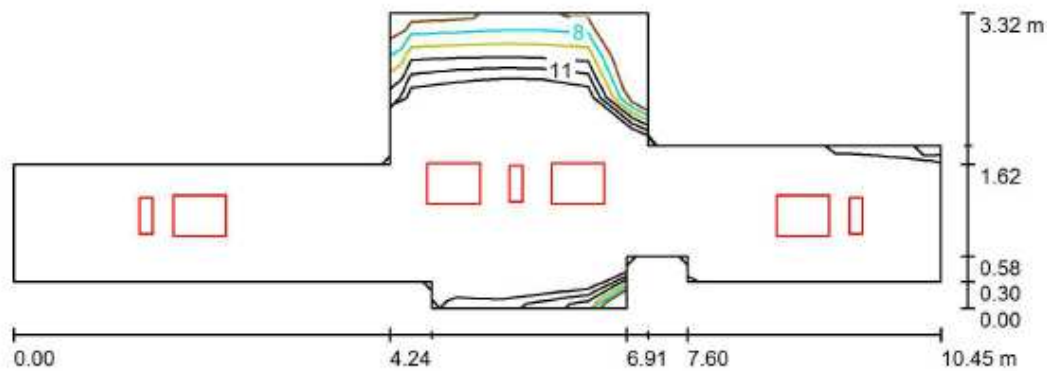
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 21 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $12.67 \text{ W/m}^2 = 6.82 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 19.90 m^2)

AW 3.02 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:75

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	17	8.22	22	0.474
Podłoga	0	17	6.87	22	0.402
Sufit	0	1.99	0.00	112	0.002
Ściany (14)	0	14	0.30	118	/

Płaszczyzna pracy:

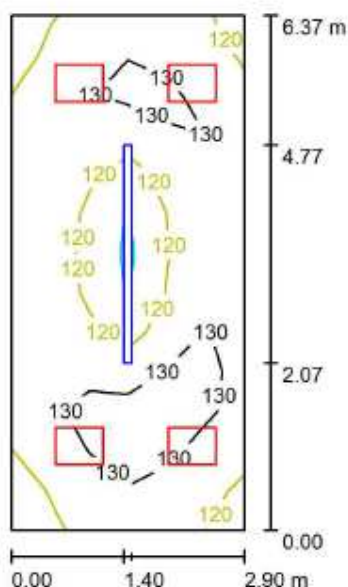
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 21 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	3		605	1800	0.0
W sumie:			1816	5400	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.00 \text{ W/m}^2 = 0.00 \text{ W/m}^2 / \text{lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 19.90 m^2)

3.23 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 4.400 m, Wysokość montażu: 4.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:82

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	126	108	137	0.856
Podłoga	20	122	70	139	0.575
Sufit	70	71	46	142	0.641
Ściany (4)	50	135	58	564	/

Płaszczyzna pracy:

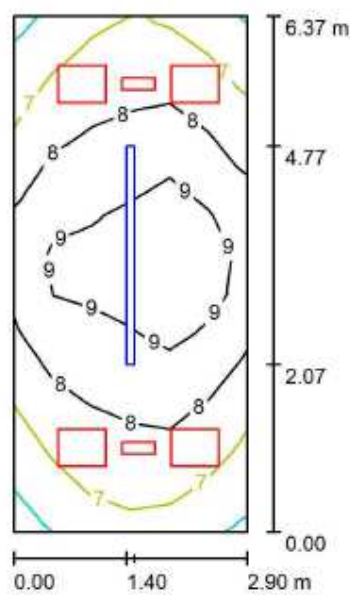
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 13 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		2599	4800	63.0
W sumie:			10396	19200	252.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.63 \text{ W/m}^2 = 10.78 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 18.48 m^2)

AW 3.23 - Klatka schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 4.400 m, Wysokość montażu: 4.400 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:82

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	8.22	6.11	10	0.743
Podłoga	0	7.90	1.61	10	0.204
Sufit	0	1.45	0.01	141	0.009
Ściany (4)	0	9.25	0.66	75	/

Płaszczyzna pracy:

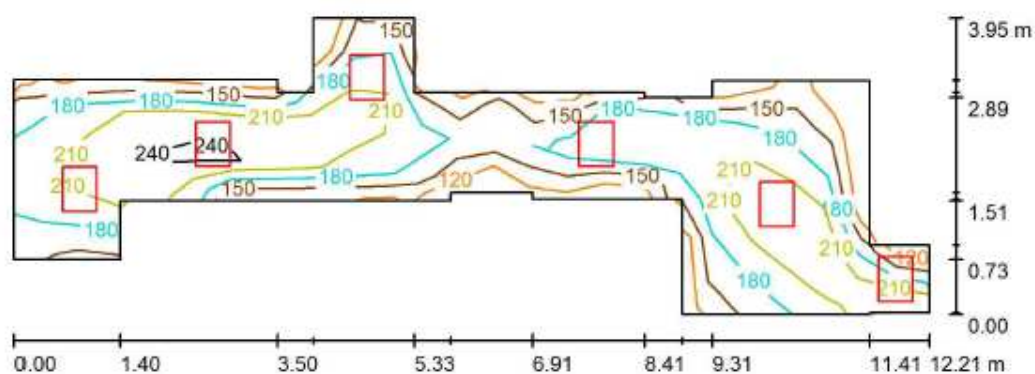
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 6 x 13 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		0	0	0.0
2	2		605	1800	0.0
W sumie:			1210	3600	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: 0.00 W/m² = 0.00 W/m²/ lx (Powierzchnia podstawowa: 18.48 m²)

3.24 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:88

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	196	112	250	0.575
Podłoga	20	194	102	256	0.528
Sufit	70	72	27	282	0.382
Ściany (26)	50	164	48	1237	/

Płaszczyzna pracy:

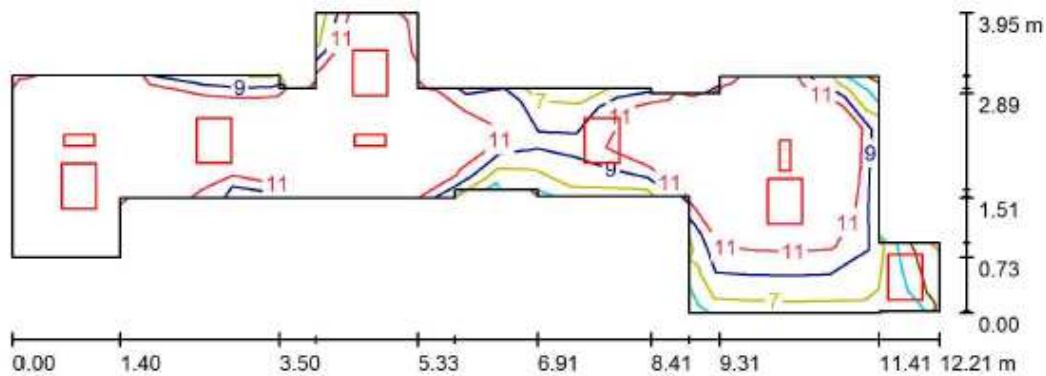
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 25 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz oprav

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		2599	4800	63.0
			W sumie: 15594	W sumie: 28800	378.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $15.64 \text{ W/m}^2 = 8.00 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 24.16 m^2)

AW 3.24 - Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:88

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	14	1.55	19	0.110
Podłoga	0	14	0.00	19	0.000
Sufit	0	1.61	0.00	144	0.000
Ściany (26)	0	11	0.00	89	/

Płaszczyzna pracy:

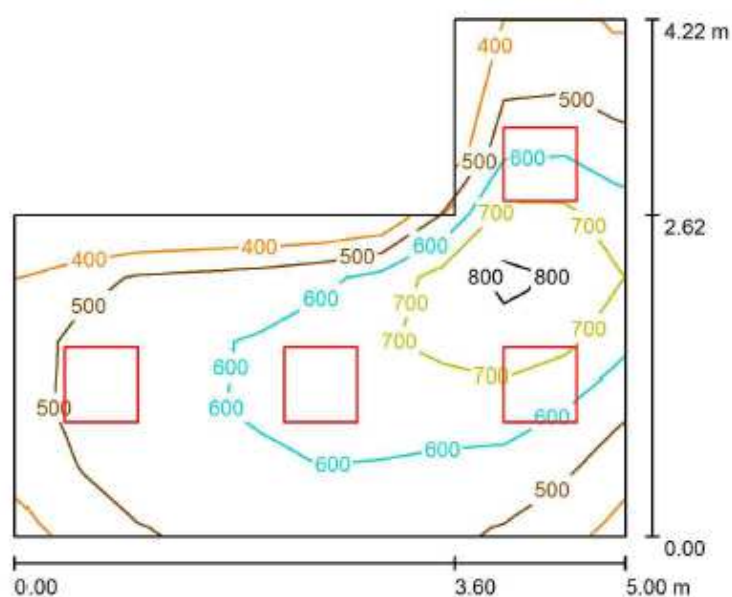
Wysokość: 0.000 m
Siatka: 25 x 7 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	6		0	0	0.0
2	3		605	1800	0.0
W sumie:			1816	5400	0.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: 0.00 W/m² = 0.00 W/m²/ lx (Powierzchnia podstawowa: 24.16 m²)

3.27 - Pom. asystentów / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 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	/	587	396	854	0.675
Podłoga	20	439	295	574	0.672
Sufit	70	98	65	130	0.660
Ściany (6)	50	230	69	618	/

Płaszczyzna pracy:

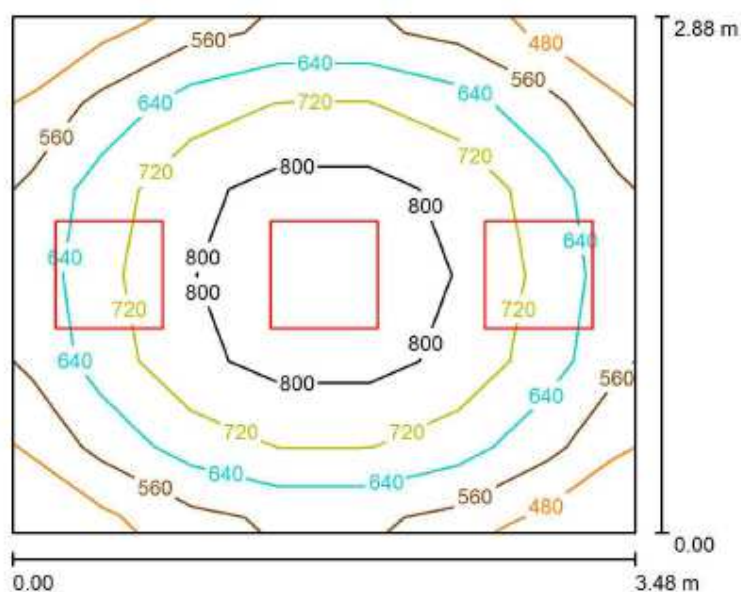
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 10 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		3692	4800	67.0
W sumie:			14767	19200	268.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $17.47 \text{ W/m}^2 = 2.98 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 15.34 m^2)

3.28 - Pom. spółdzielni / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:37

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Plaszczyzna pracy	/	681	459	851	0.674
Podłoga	20	490	387	549	0.791
Sufit	70	109	74	137	0.679
Ściany (4)	50	255	76	931	/

Plaszczyzna pracy:

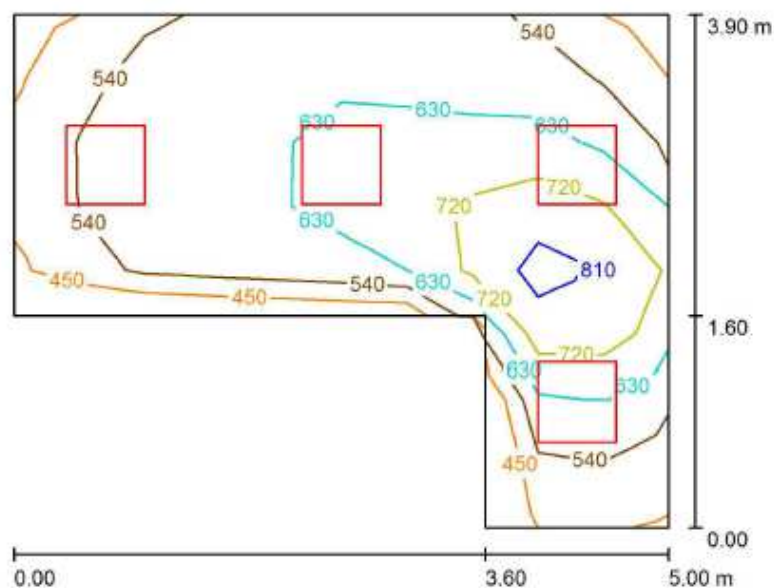
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3		3692	4800	67.0
W sumie:			11075	14400	201.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $20.06 \text{ W/m}^2 = 2.95 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 10.02 m^2)

3.30 - Pokój kierownika / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.610 m, Wysokość montażu: 2.610 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:51

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	609	445	880	0.730
Podłoga	20	450	318	589	0.707
Sufit	70	107	69	141	0.647
Ściany (6)	50	257	72	631	/

Płaszczyzna pracy:

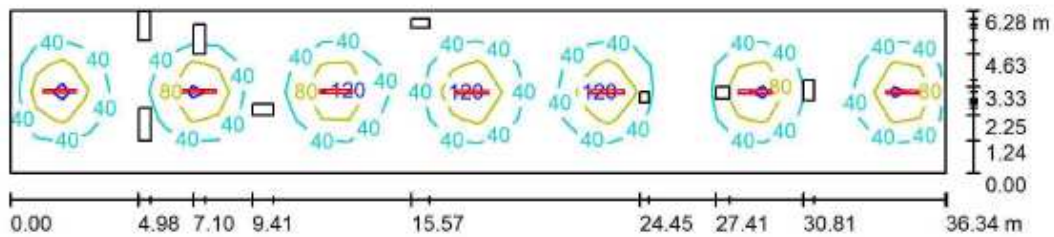
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 10 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4		3692	4800	67.0
W sumie:			14767	19200	268.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $19.51 \text{ W/m}^2 = 3.20 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 13.74 m^2)

Strych / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.200 m, Wysokość montażu: 2.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.77

Wartości Lux, Skala 1:260

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	42	6.79	159	0.163
Podłoga	20	37	7.41	86	0.203
Sufit	70	13	6.58	102	0.493
Ściany (4)	50	24	4.07	50	/

Płaszczyzna pracy:

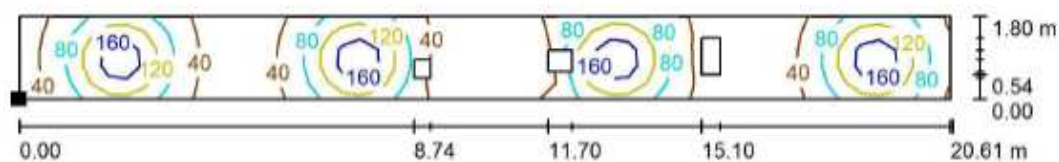
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 36 x 6 Punkty
Margines: 0.000 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	7		1909	2600	31.0
W sumie:			13362	18200	217.0

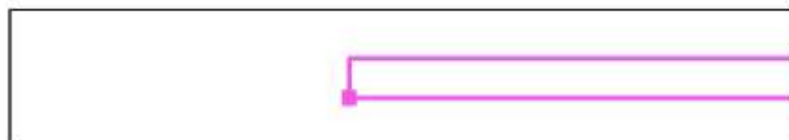
Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.95 \text{ W/m}^2 = 2.28 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 228.22 m^2)

Strych / Powierzchnia obliczeniowa 1 / Izolinie (E, poziome)



Wartości Lux, Skala 1 : 148

Położenie powierzchni w pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(0.159 m, 142.399 m, 0.850 m)



Siatka: 52 x 5 Punkty

E_m [lx]
76

E_{min} [lx]
6.11

E_{max} [lx]
200

E_{min} / E_m
0.081

E_{min} / E_{max}
0.030