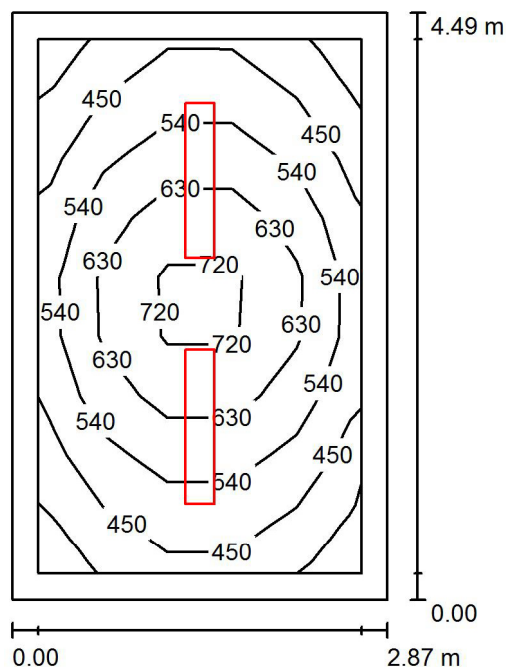


Wojewódzki Szpital w Tarnobrzegu, piętro

Spis treści	1
1 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	2
2 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	3
3 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	4
4 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	5
Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)	6
6 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	7
7 Pom. soc.	
Podsumowanie	8
8 Korytarz	
Podsumowanie	9
9 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	10
11 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	11
12 Kl. schodowa	
Podsumowanie	12
13 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	13
14 WC	
Podsumowanie	14
16 Pom. administracyjne	
Podsumowanie	15

1 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:58

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	551	356	767	0.646
Podłoga	20	394	250	503	0.635
Sufit	70	69	48	81	0.696
Ściany (4)	50	161	46	296	/

Płaszczyzna pracy:

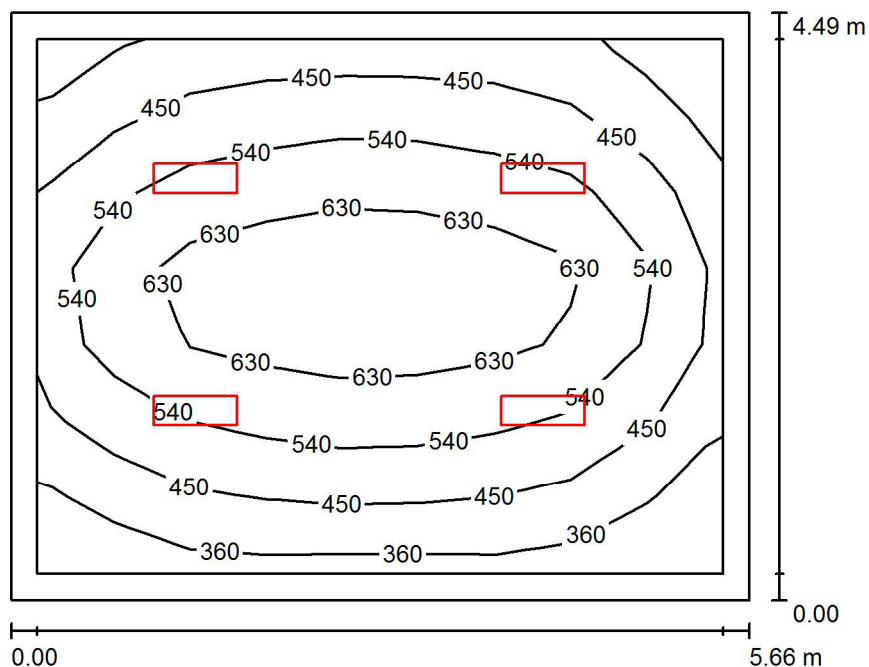
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 5 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX2260050 MONZA LED PAR 1180MM 4000K HE40W (1.000)	5090	5090	40.0
W sumie:			10180	10180	80.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.21 \text{ W/m}^2 = 1.13 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 12.89 m^2)

2 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:58

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	512	284	709	0.555
Podłoga	20	407	202	630	0.497
Sufit	70	69	47	81	0.679
Ściany (4)	50	143	46	267	/

Płaszczyzna pracy:

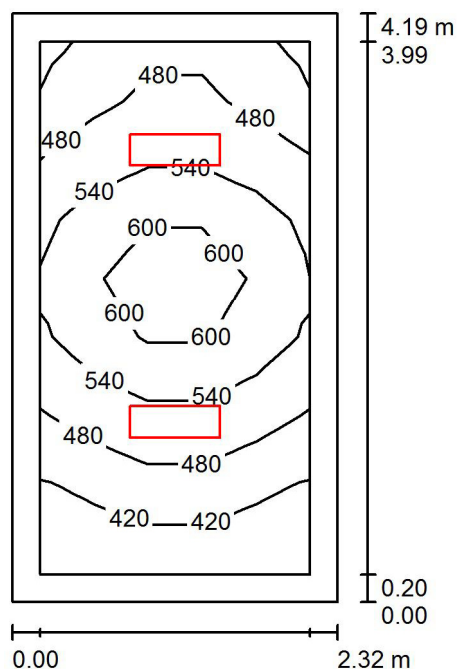
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 7 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	PXF Lighting PX2260064 MONZA LED PAR 640MM 4000K HO37W (1.000)	4217	4217	37.0
W sumie:			16868	16868	148.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.82 \text{ W/m}^2 = 1.14 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 25.41 m^2)

3 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:54

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	510	361	643	0.709
Podłoga	20	357	234	454	0.657
Sufit	70	74	50	89	0.674
Ściany (4)	50	179	48	340	/

Płaszczyzna pracy:

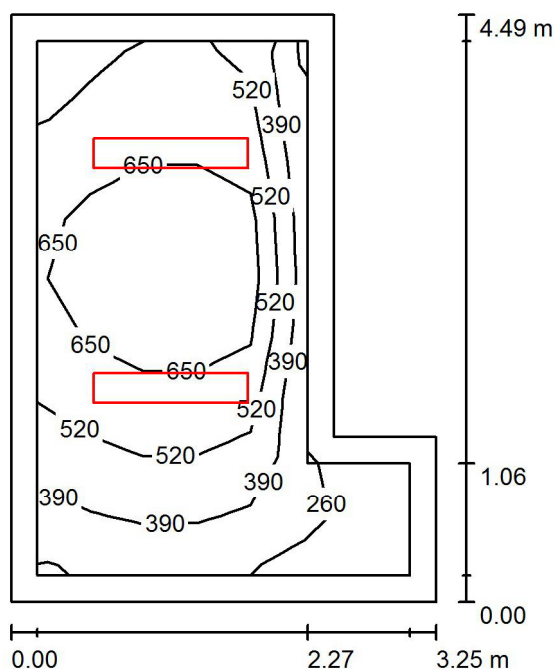
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 5 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX2260064 MONZA LED PAR 640MM 4000K HO37W (1.000)	4217	4217	37.0
W sumie:			8434	8434	74.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.61 \text{ W/m}^2 = 1.49 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 9.72 m^2)

4 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:58

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	539	151	797	0.281
Podłoga	20	384	42	541	0.109
Sufit	70	75	33	99	0.447
Ściany (6)	50	168	29	345	/

Płaszczyzna pracy:

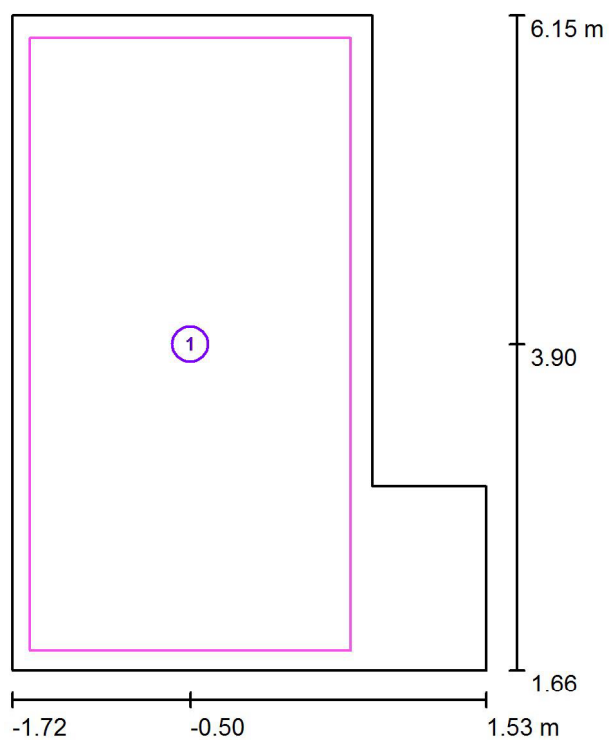
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 7 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX2260050 MONZA LED PAR 1180MM 4000K HE40W (1.000)	5090	5090	40.0
W sumie:			10180	10180	80.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $6.63 \text{ W/m}^2 = 1.23 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 12.07 m^2)

4 Pom. administracyjne / Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)

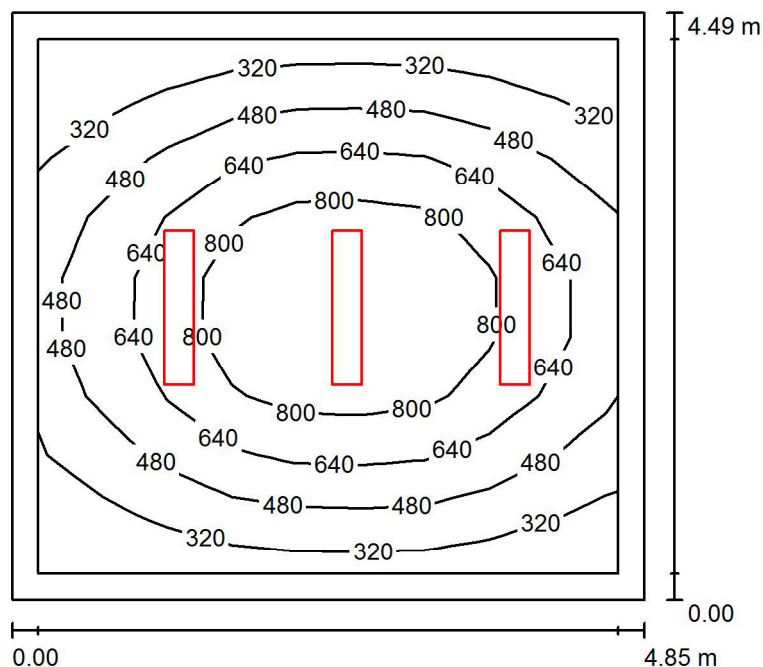


Skala 1 : 52

Lista powierzchni obliczeniowych

Nr.	Etykieta	Typ	Siatka	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
1	Powierzchnia obliczeniowa	pionowa	5 x 9	560	266	784	0.475	0.339

6 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:58

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	563	187	977	0.333
Podłoga	20	441	179	664	0.405
Sufit	70	68	46	83	0.666
Ściany (4)	50	135	45	357	/

Płaszczyzna pracy:

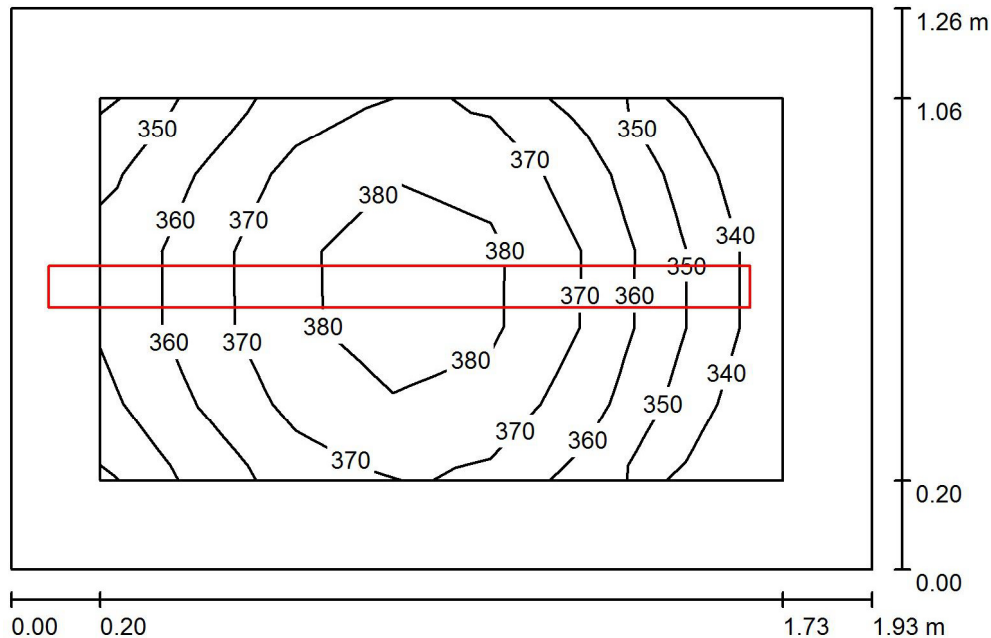
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 9 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	PXF Lighting PX2260050 MONZA LED PAR 1180MM 4000K HE40W (1.000)	5090	5090	40.0
W sumie:			15270	15270	120.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.51 \text{ W/m}^2 = 0.98 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 21.78 m^2)

7 Pom. soc. / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:17

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	365	336	385	0.921
Podłoga	20	208	187	224	0.896
Sufit	70	327	184	586	0.564
Ściany (4)	50	339	85	1859	/

Płaszczyzna pracy:

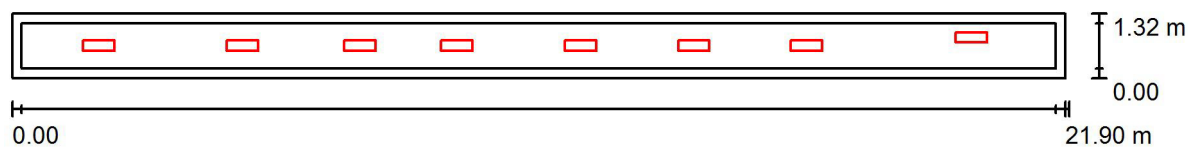
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 5 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	PXF Lighting PX2040163 FIBRA LED IP66 1572mm 1x 4000K (1.000)	5150	5150	38.0
W sumie:			5150	5150	38.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $15.63 \text{ W/m}^2 = 4.28 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 2.43 m^2)

8 Korytarz / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:157

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	206	133	259	0.648
Podłoga	20	147	71	186	0.487
Sufit	70	99	31	750	0.310
Ściany (4)	50	132	33	668	/

Płaszczyzna pracy:

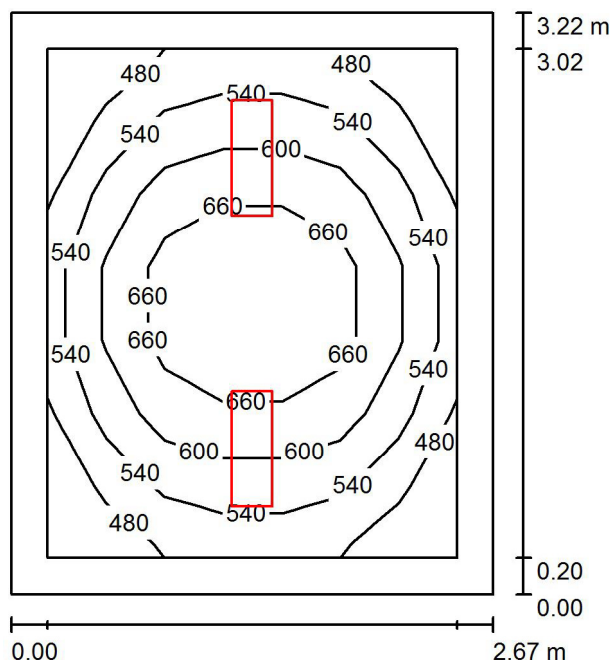
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 1 x 13 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	8	PXF PX1798908 LATTE LED OPAL 650 4000K HE19 (1.000)	2200	2200	19.0
W sumie:			17600	W sumie: 17600	152.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.26 \text{ W/m}^2 = 2.56 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 28.91 m^2)

9 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:42

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	577	435	730	0.753
Podłoga	20	401	295	463	0.737
Sufit	70	84	59	100	0.697
Ściany (4)	50	199	57	519	/

Płaszczyzna pracy:

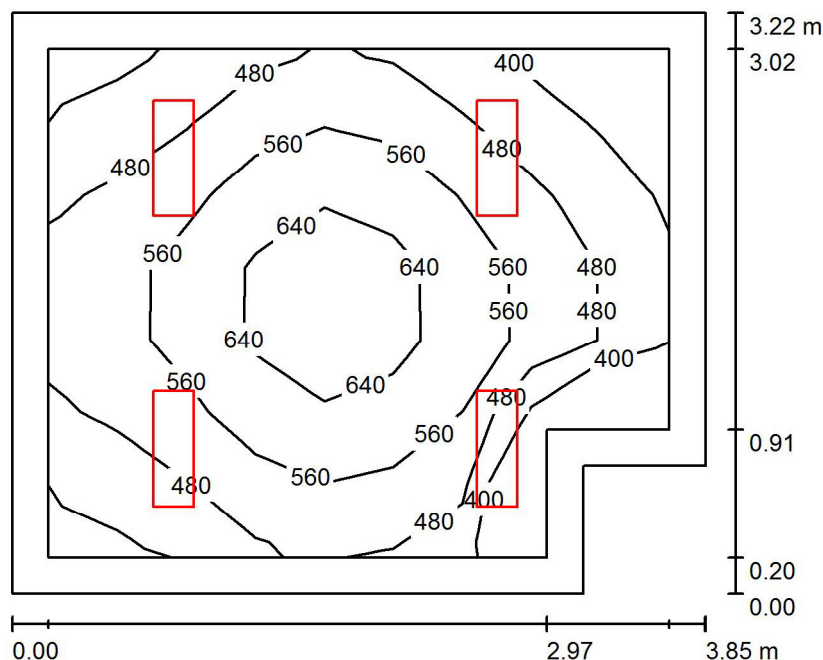
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 7 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX2260064 MONZA LED PAR 640MM 4000K HO37W (1.000)	4217	4217	37.0
W sumie:			8434	8434	74.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $8.61 \text{ W/m}^2 = 1.49 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 8.60 m^2)

11 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:42

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	523	340	700	0.650
Podłoga	20	392	244	506	0.622
Sufit	70	85	58	102	0.687
Ściany (6)	50	191	55	664	/

Płaszczyzna pracy:

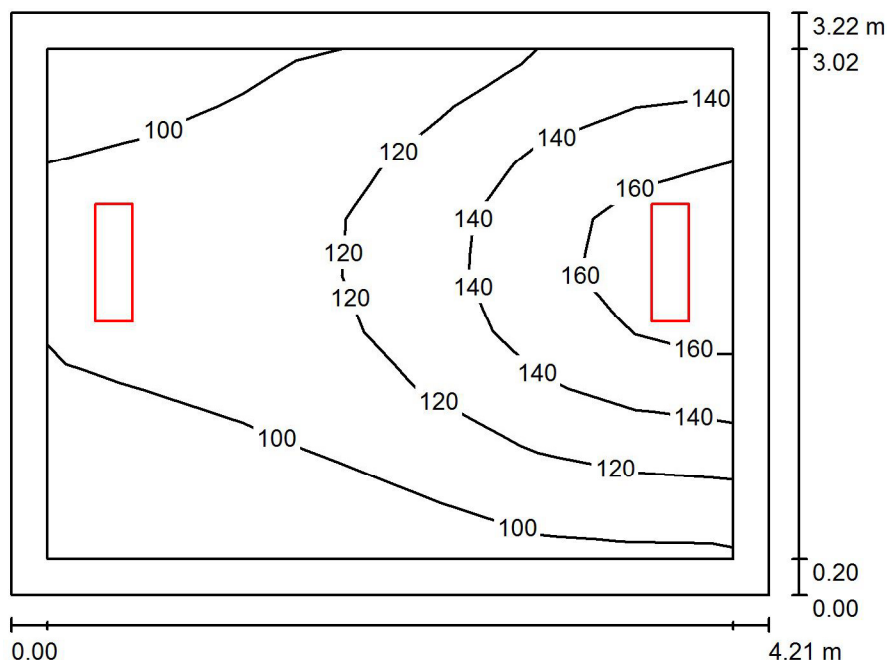
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 9 x 7 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	PXF Lighting PX2260036 MONZA LED PAR 640MM 4000K HE22W (1.000)	2625	2625	22.0
W sumie:			10500	10500	88.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.39 \text{ W/m}^2 = 1.41 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.91 m^2)

12 Kl. schodowa / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 4.200 m, Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:42

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	119	82	174	0.687
Podłoga	20	89	61	112	0.690
Sufit	70	46	23	706	0.509
Ściany (4)	50	76	29	525	/

Płaszczyzna pracy:

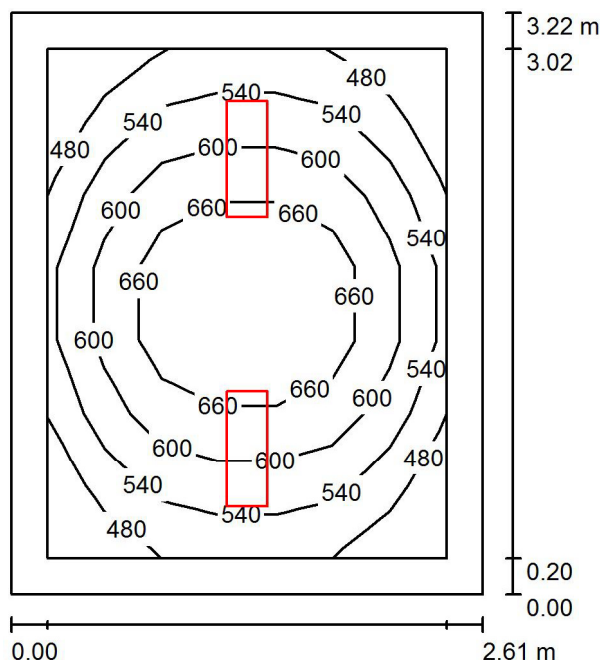
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 9 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF PX1798908 LATTE LED OPAL 650 4000K HE19 (1.000)	2200	2200	19.0
W sumie:			4400	4400	38.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $2.80 \text{ W/m}^2 = 2.36 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 13.56 m^2)

13 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:42

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	583	437	734	0.751
Podłoga	20	404	298	465	0.736
Sufit	70	86	61	101	0.707
Ściany (4)	50	203	57	522	/

Płaszczyzna pracy:

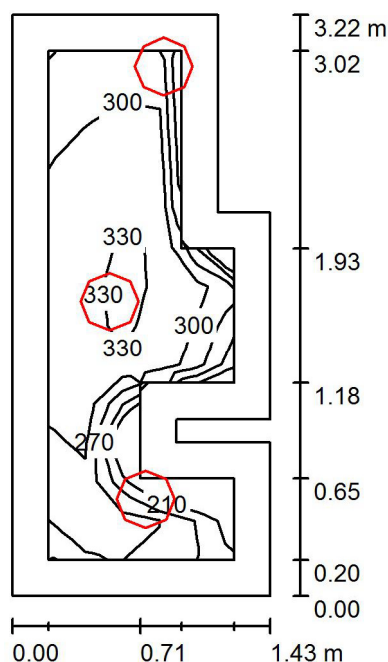
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 7 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX2260064 MONZA LED PAR 640MM 4000K HO37W (1.000)	4217	4217	37.0
W sumie:			8434	8434	74.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $8.81 \text{ W/m}^2 = 1.51 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 8.40 m^2)

14 WC / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:42

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	301	193	334	0.641
Podłoga	20	180	102	212	0.565
Sufit	70	187	113	540	0.604
Ściany (10)	50	248	46	2389	/

Płaszczyzna pracy:

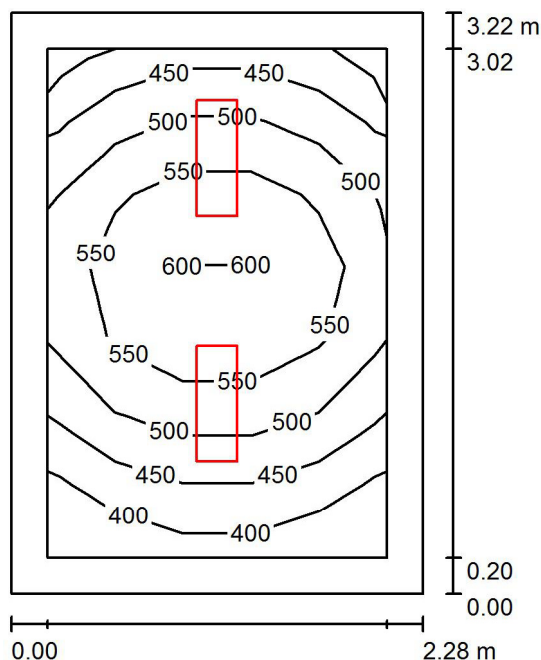
Wysokość: 0.850 m
Siatka: 13 x 5 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	PXF Lighting PX3004071 MODENA MINI LED 19W 4000K (1.000)	2050	2050	19.0
W sumie:			6150	6150	57.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $13.50 \text{ W/m}^2 = 4.48 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 4.22 m^2)

16 Pom. administracyjne / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.200 m, Wysokość montażu: 3.200 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:42

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	506	376	602	0.743
Podłoga	20	340	248	385	0.729
Sufit	70	73	52	89	0.702
Ściany (4)	50	179	49	428	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 7 x 5 Punkty
Margines: 0.200 m

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting PX2260024 MONZA LED PAR 640MM 4000K (1.000)	3320	3320	27.0
W sumie:			6640	6640	54.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $7.36 \text{ W/m}^2 = 1.45 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 7.34 m^2)