



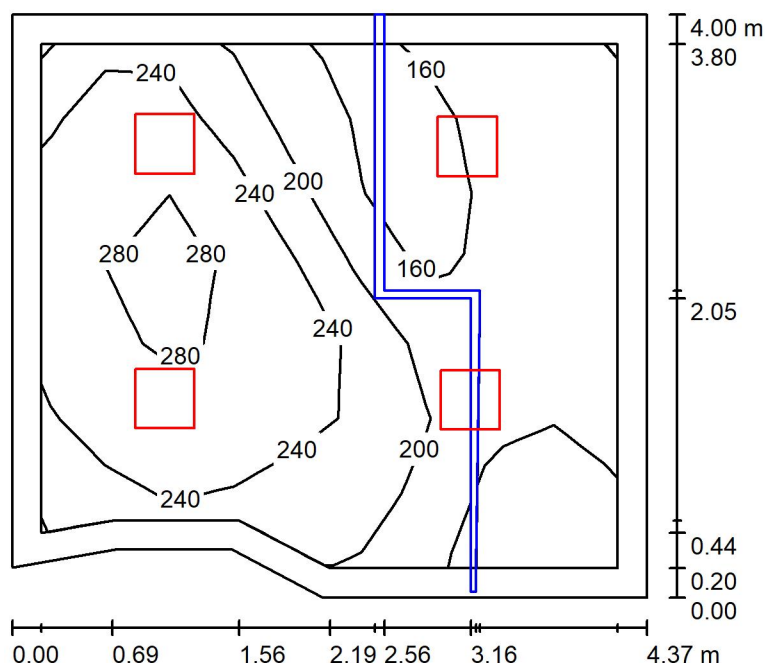
Edytor Dariusz Moron
Telefon
faks
e-Mail dariusz.moron@pxf.pl

Spis treści

Pawilon Prabuty	
Spis treści	1
0.1 Pow. ruchu	
Podsumowanie	2
0.2 Pom. pomocnicze	
Podsumowanie	3
0.3 Przedsionek damski	
Podsumowanie	4
0.4 Pom. higieniczno - sanitarne damskie	
Podsumowanie	5
0.7 Pom. higieniczno - sanitarne nps	
Podsumowanie	6

Edytor Dariusz Moron
 Telefon
 faks
 e-Mail dariusz.moron@pxf.pl

0.1 Pow. ruchu / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.100 m, Wysokość montażu: 3.100 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:52

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	211	120	295	0.566
Podłoga	20	202	55	297	0.274
Sufit	70	74	43	104	0.583
Ściany (9)	50	166	48	375	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
 Siatka: 7 x 9 Punkty
 Margines: 0.200 m

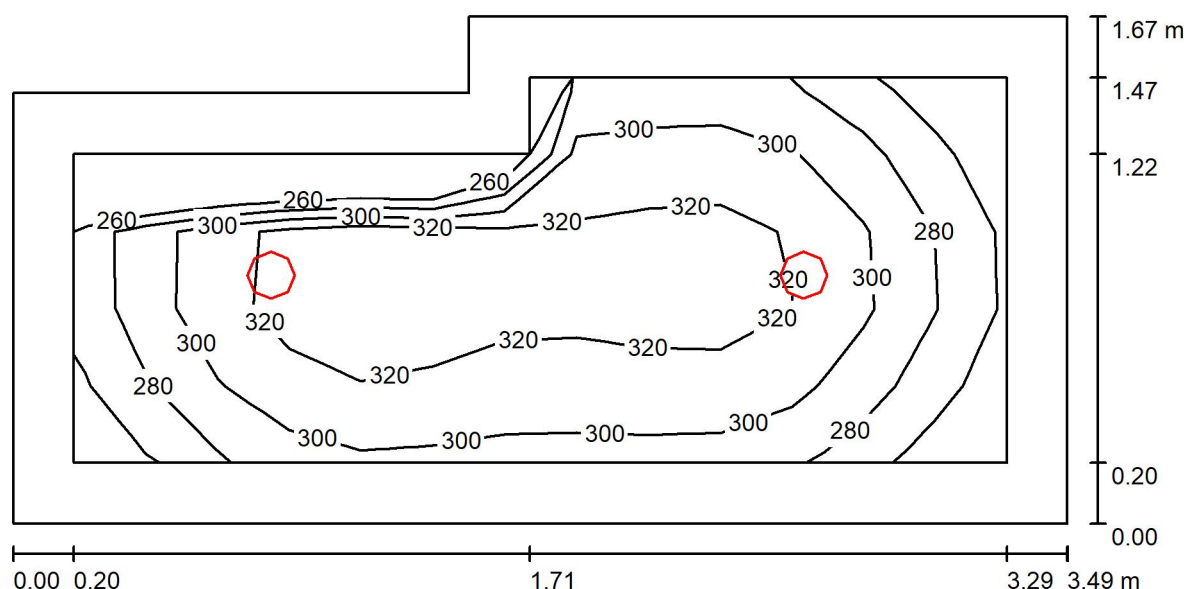
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	PXF Lighting PX0906613 FINESTRA IP44 Q LED MS 4000K (1.000)	2850	2850	23.0
W sumie:			11400	11400	92.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.44 \text{ W/m}^2 = 2.57 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 16.91 m^2)

Edytor Dariusz Moron
 Telefon
 faks
 e-Mail dariusz.moron@pxf.pl

0.2 Pom. pomocnicze / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.700 m, Wysokość montażu: 2.700 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:25

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	304	248	339	0.814
Podłoga	20	186	124	216	0.665
Sufit	70	85	54	126	0.637
Ściany (6)	50	170	68	541	/

Płaszczyzna pracy:

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

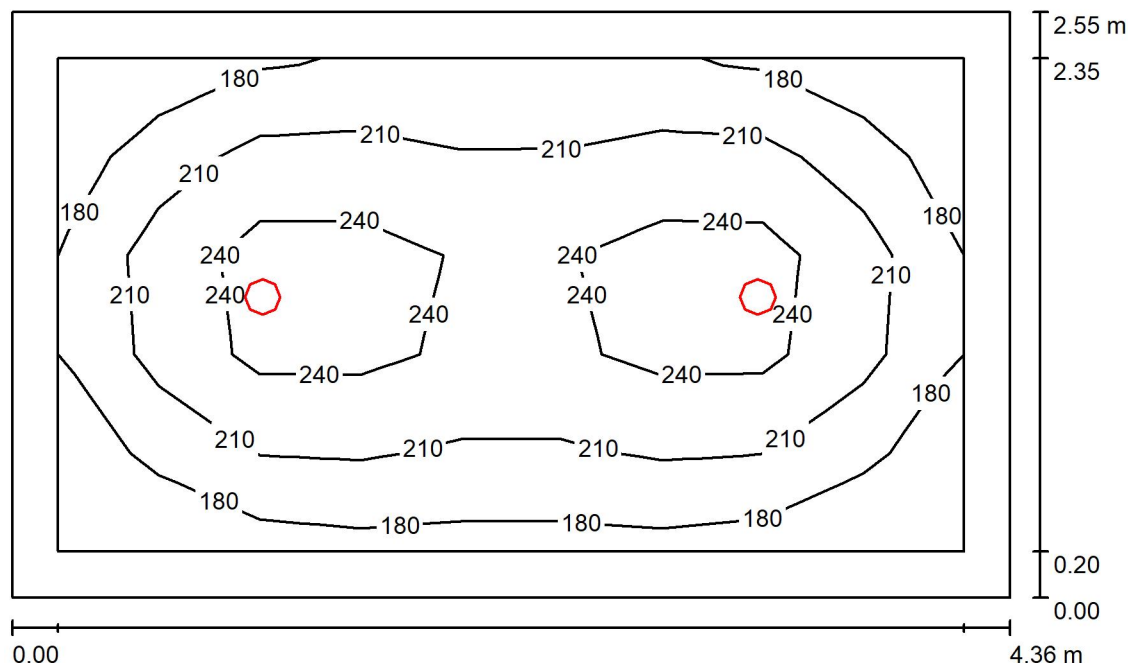
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting EU002.1111.840.XXXX BARI_Q_LED_155_OPAL_16W_840 MS (1.000)	2090	2090	16.0
W sumie:			4180	4180	32.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.87 \text{ W/m}^2 = 1.93 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 5.45 m^2)

Edytor Dariusz Moron
 Telefon
 faks
 e-Mail dariusz.moron@pxf.pl

0.3 Przedsiönek damski / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.700 m, Wysokość montażu: 2.700 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:33

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	214	157	268	0.734
Podłoga	20	143	99	174	0.692
Sufit	70	45	31	50	0.693
Ściany (4)	50	102	35	186	/

Płaszczyzna pracy:

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

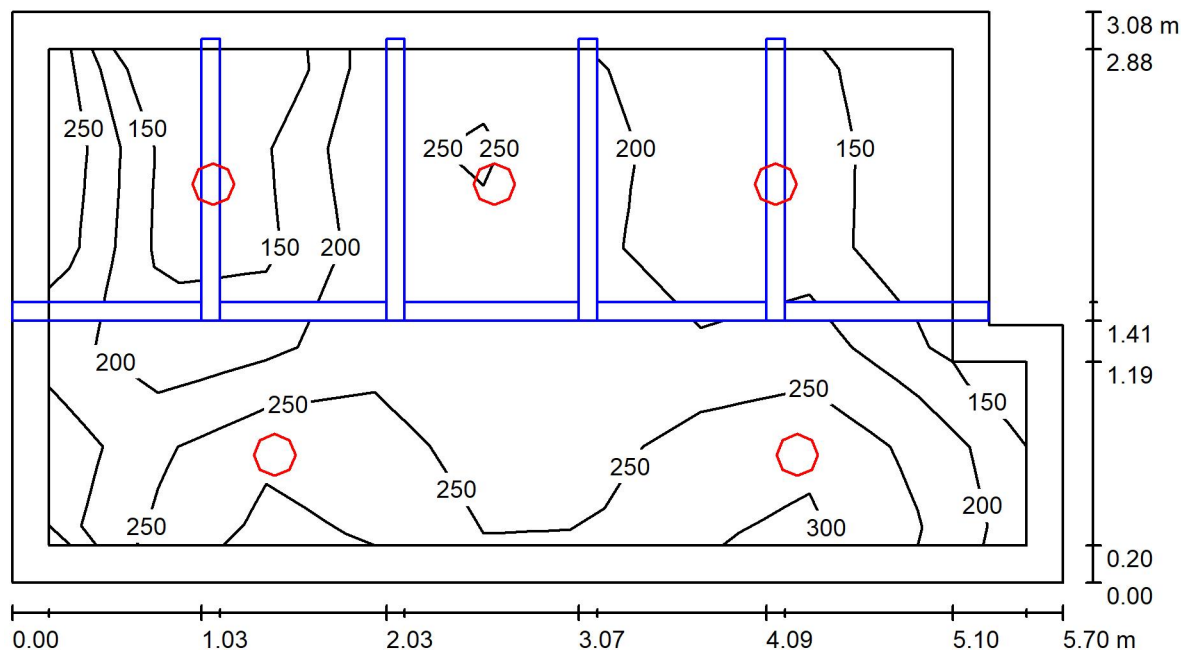
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	PXF Lighting EU002.1111.840.XXXX BARI_Q_LED_155_OPAL_16W_840 MS (1.000)	2090	2090	16.0
W sumie:			4180	4180	32.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $2.88 \text{ W/m}^2 = 1.35 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 11.11 m^2)

Edytor Dariusz Moron
 Telefon
 faks
 e-Mail dariusz.moron@pxf.pl

0.4 Pom. higieniczno - sanitarne damskie / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.700 m, Wysokość montażu: 2.700 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:41

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	226	110	318	0.486
Podłoga	20	127	18	183	0.140
Sufit	70	73	44	101	0.599
Ściany (6)	50	143	19	483	/

Płaszczyzna pracy:

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

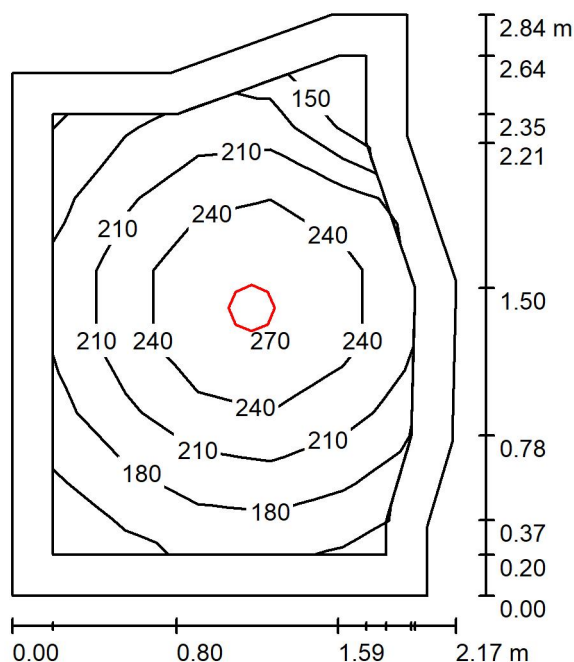
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	5	PXF Lighting EU003.1111.840.XXXX BARI_Q_LED_225_OPAL_17W_840 MS (1.000)	2460	2460	17.0
W sumie:			12300W	sumie: 12300	85.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $5.03 \text{ W/m}^2 = 2.22 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 16.90 m^2)

Edytor Dariusz Moron
 Telefon
 faks
 e-Mail dariusz.moron@pxf.pl

0.7 Pom. higieniczno - sanitarne nps / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.700 m, Wysokość montażu: 2.700 m,
 Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:37

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	215	146	283	0.680
Podłoga	20	128	90	156	0.706
Sufit	70	48	31	57	0.654
Ściany (10)	50	103	37	241	/

Płaszczyzna pracy:

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

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	PXF Lighting EU003.1111.840.XXXX BARI_Q_LED_225_OPAL_17W_840 MS (1.000)	2460	2460	17.0
W sumie:			2460	2460	17.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $3.09 \text{ W/m}^2 = 1.43 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 5.51 m^2)