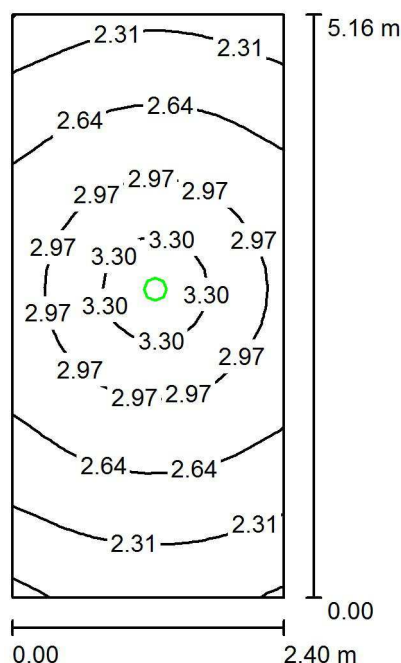


Edytor
Telefon
faks
e-Mail

0.25 Komunikacja / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.950 m, Wysokość montażu: 3.950 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:67

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	2.71	1.93	3.58	0.712
Podłoga	20	2.71	1.93	3.58	0.712
Sufit	70	0.00	0.00	0.00	0.000
Ściany (4)	50	5.63	0.00	73	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 16 x 32 Punkty
Margines: 0.000 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):

Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.

Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

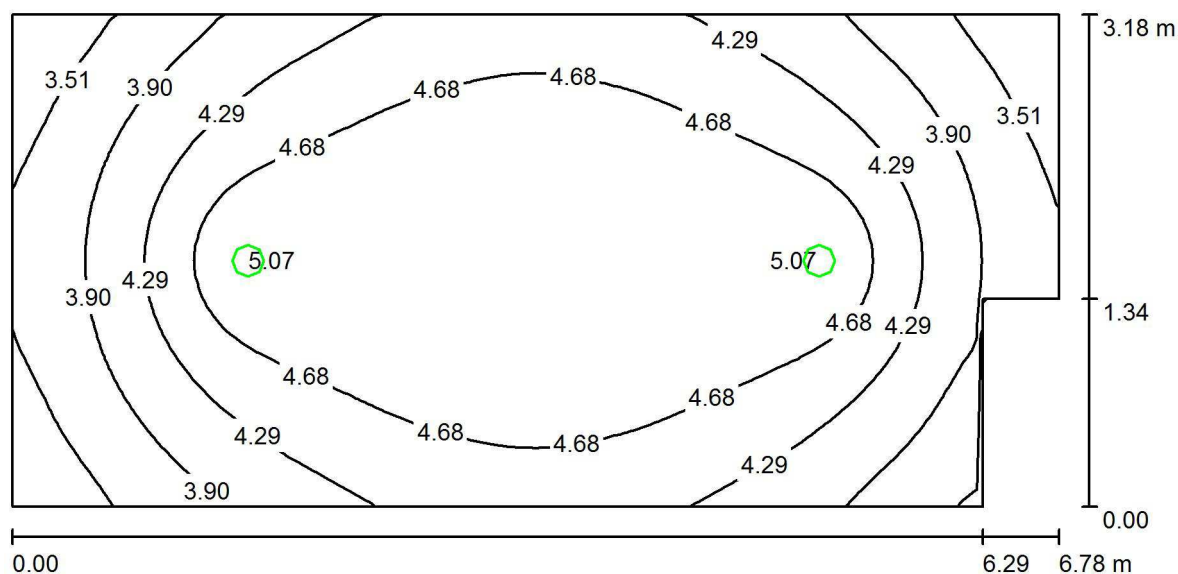
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	1	AWEX AXNO_B_3W - 460lm.ltd (1.000)	462	460	3.3
W sumie:			462	460	3.3

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.27 \text{ W/m}^2 = 9.83 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 12.38 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

0.24 Natryskownia / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.950 m, Wysokość montażu: 3.950 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:49

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	4.40	3.14	5.09	0.714
Podłoga	20	4.40	3.12	5.09	0.710
Sufit	70	0.00	0.00	0.00	0.000
Ściany (6)	50	8.23	0.00	76	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 64 x 32 Punkty
Margines: 0.000 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):

Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.

Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

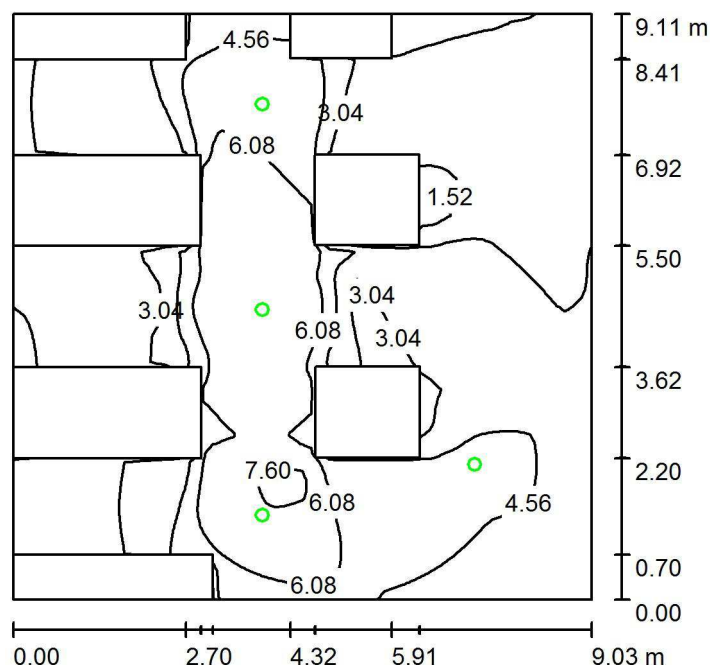
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	AWEX AXNO_B_3W - 460lm.Idt (1.000)	462	460	3.3
W sumie:			925	920	6.6

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.32 \text{ W/m}^2 = 7.17 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 20.91 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

0.9 Szatnia męska / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.950 m, Wysokość montażu: 3.950 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:118

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	4.05	0.31	7.89	0.076
Podłoga	20	4.05	0.13	7.87	0.031
Sufit	70	0.00	0.00	0.00	0.000
Ściany (4)	50	7.36	0.00	54	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 64 x 64 Punkty
Margines: 0.000 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):

Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.

Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

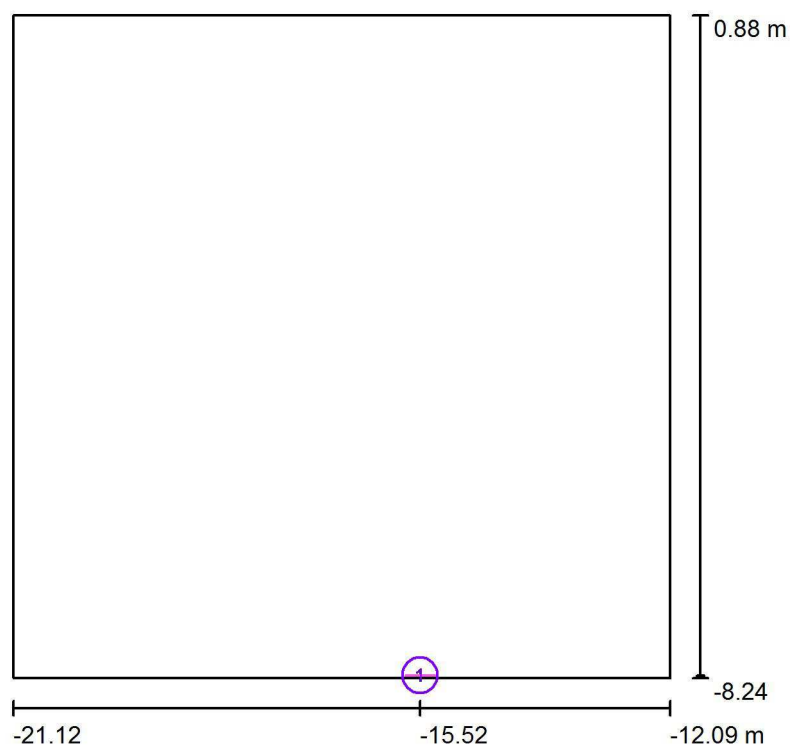
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	AWEX AXNO_B_3W - 460lm.ltd (1.000)	462	460	3.3
W sumie:			1849	1840	13.2

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.16 \text{ W/m}^2 = 3.96 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 82.27 m^2)

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

0.9 Szatnia męska / Scena świetlna 1 / Powierzchnie obliczeniowe (zestawienie wyników)



Skala 1 : 104

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	Gaśnica	pionowa	4 x 4	7.50	6.71	8.34	0.895	0.805