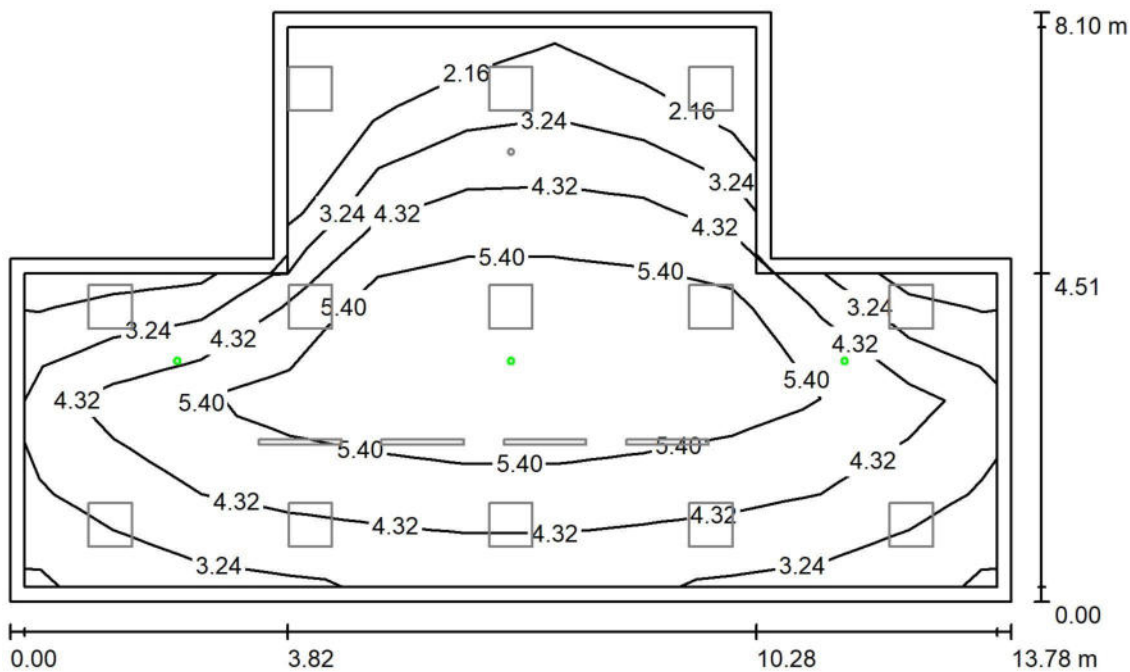




Edytor
Telefon
faks
e-Mail

128 centrum obsługi - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.550 m, Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:104

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	4.52	1.36	6.77	0.302
Podłoga	20	3.28	0.91	4.72	0.276
Sufit	70	0.00	0.00	0.04	0.020
Ściany (8)	50	3.40	0.02	30	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.850 m
Siatka: 11 x 6 Punkty
Margines: 0.200 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):
Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.
Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

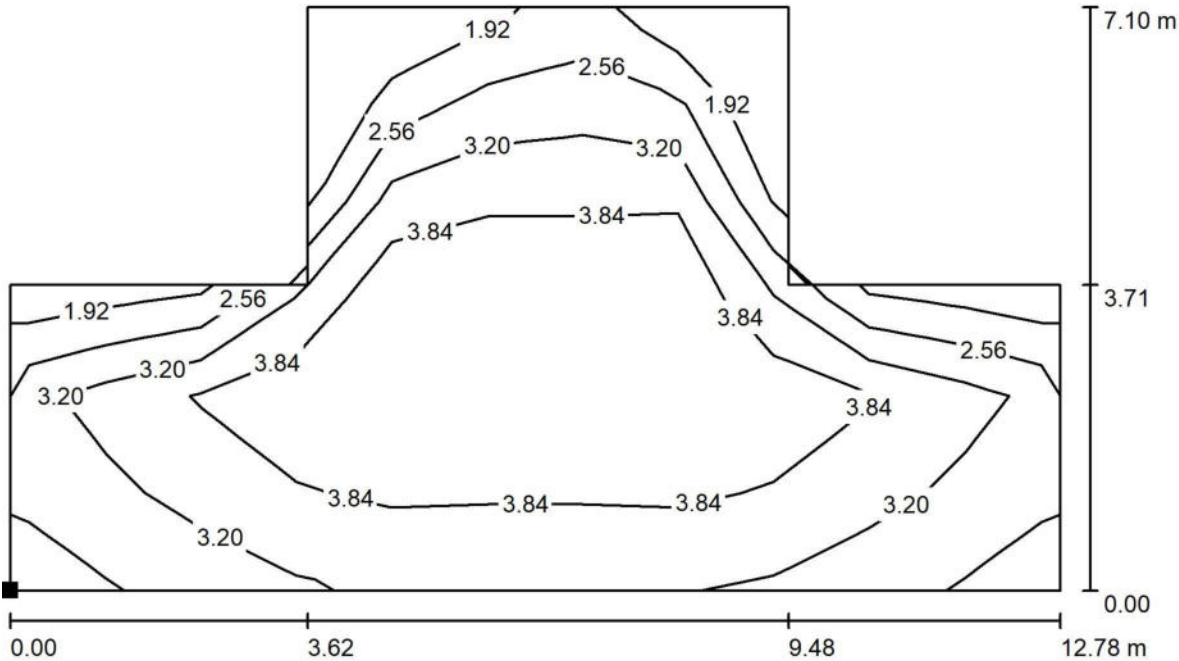
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	3	HYBRYD OWA FL LED - AP-3W-CW-9016 (1.000)	340	340	3.0
W sumie:			1020	1020	9.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.10 \text{ W/m}^2 = 2.26 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 88.13 m^2)

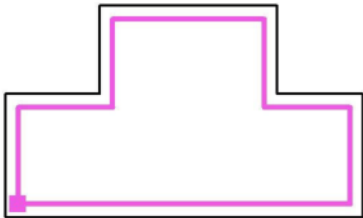
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

128 centrum obsługi - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Powierzchnia antypanikowa
1 / Izolinie (E, prostopadłe)



Wartości Lux, Skala 1 : 92

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(7.651 m, 14.907 m, 0.000 m)

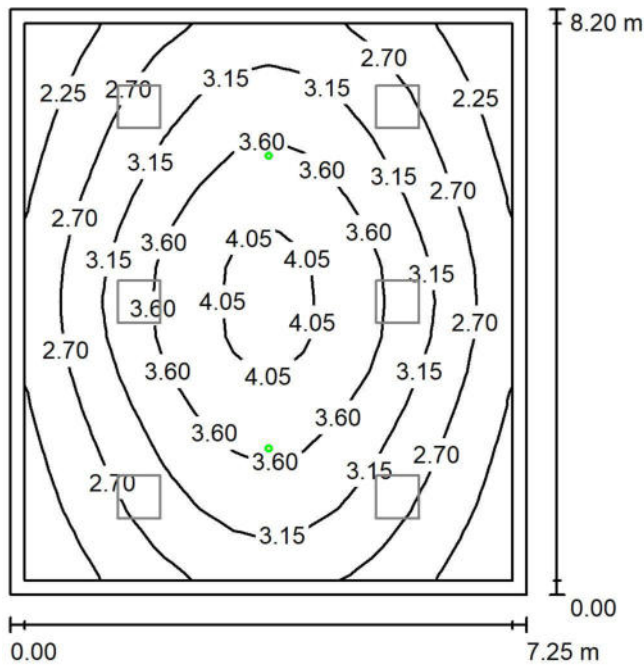


Siatka: 11 x 6 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
3.55	1.42	4.64	0.400	0.306

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

poczekalnia - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.550 m, Wysokość montażu: 3.550 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:106

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	3.07	1.94	4.18	0.631
Podłoga	20	2.96	1.61	4.24	0.544
Sufit	70	0.00	0.00	0.04	0.044
Ściany (4)	50	3.36	0.03	15	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 16 x 14 Punkty
Margines: 0.200 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):
Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.
Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

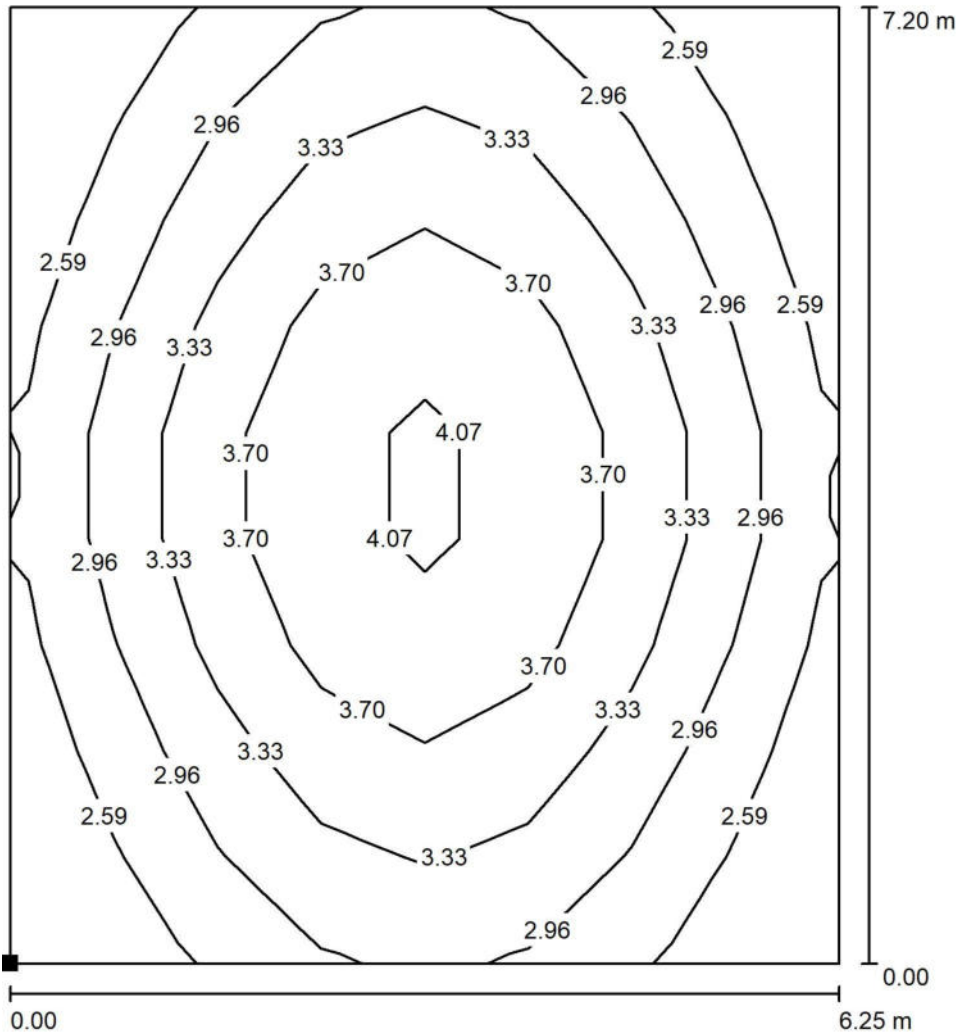
Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	HYBRYD OWA FL LED - AP-3W-CW-9016 (1.000)	340	340	3.0
W sumie:			680	680	6.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.10 \text{ W/m}^2 = 3.29 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 59.46 m^2)

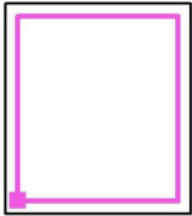
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

**poczekalnia - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Powierzchnia antypanikowa 1 /
Izolinie (E, prostopadle)**



Wartości Lux, Skala 1 : 57

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(22.051 m, 11.200 m, 0.000 m)

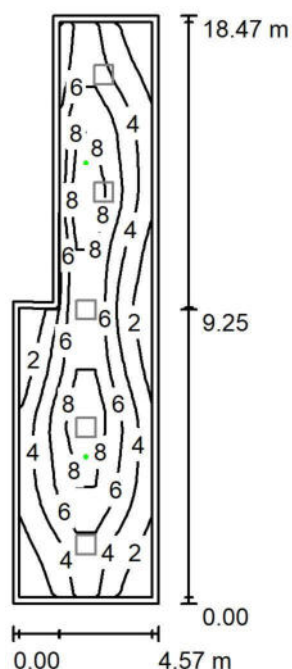


Siatka: 8 x 9 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
3.20	2.29	4.16	0.716	0.551

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

140 KOMUNIKACJA - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 2.950 m, Wysokość montażu: 2.950 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:238

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	5.07	0.76	10	0.149
Podłoga	20	4.76	0.51	10	0.108
Sufit	70	0.00	0.00	0.03	0.003
Ściany (6)	50	1.55	0.02	24	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 31 x 7 Punkty
Margines: 0.200 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):

Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.

Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

Wykaz opraw

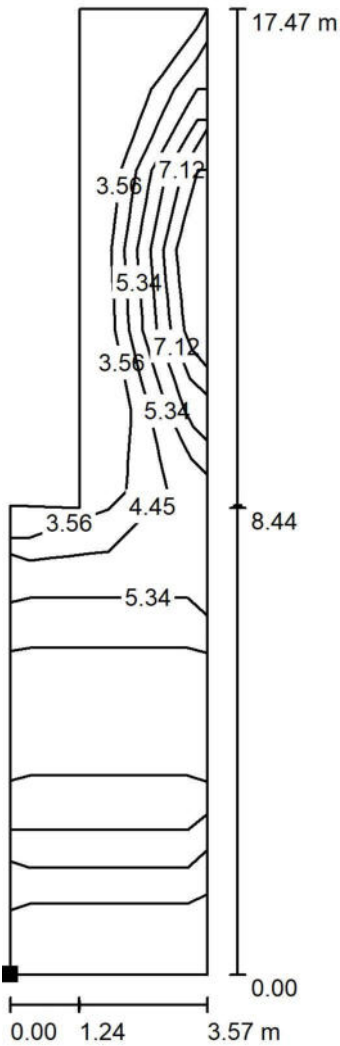
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2	HYBRYD OWA FL LED - RP-3W-CW-9016 (1.000)	347	347	3.0
W sumie:			694	694	6.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.08 \text{ W/m}^2 = 1.62 \text{ W/m}^2 / 100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 73.07 m^2)



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

140 KOMUNIKACJA - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Powierzchnia antypanikowa
1 / Izolinie (E, prostopadłe)



Położenie powierzchni w pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(9.933 m, -6.100 m, 0.000 m)



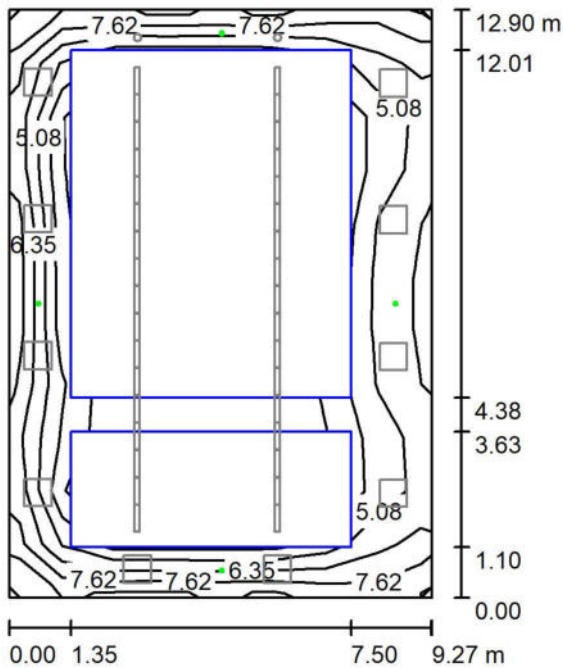
Wartości Lux, Skala 1 : 137

Siatka: 2 x 12 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
5.29	2.76	7.24	0.522	0.382

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

134 ARCHIWUM - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Podsumowanie



Wysokość pomieszczenia: 3.250 m, Wysokość montażu: 3.250 m,
Współczynnik konserwacji: 0.80

Wartości Lux, Skala 1:166

Powierzchnia	ρ [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m
Płaszczyzna pracy	/	5.42	1.67	8.00	0.308
Podłoga	20	4.16	1.20	8.09	0.289
Sufit	70	0.00	0.00	0.03	0.024
Ściany (4)	50	4.25	0.05	37	/

Płaszczyzna pracy:

Wysokość: 0.000 m
Siatka: 11 x 8 Punkty
Margines: 0.000 m

Scena oświetlenia awaryjnego (EN 1838):
Zostanie obliczone tylko światło bezpośrednie.
Współdziałanie odbitego światła nie jest uwzględnione.

Wykaz opraw

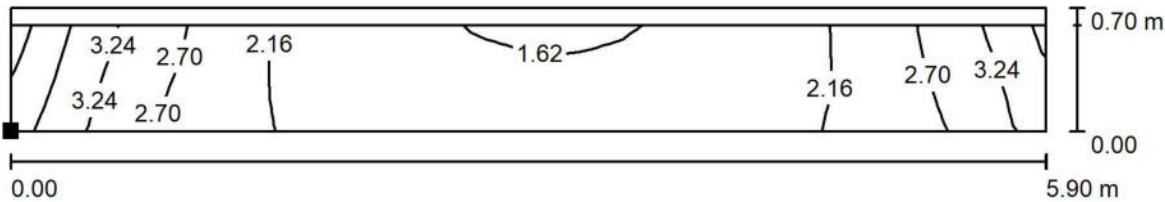
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	4	HYBRYD OWA FL LED - RP-3W-CW-9016 (1.000)	347	347	3.0
W sumie:			1388	1388	12.0

Specyfikacja mocy przyłączeniowej: $0.10 \text{ W/m}^2 = 1.85 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Powierzchnia podstawowa: 119.54 m^2)



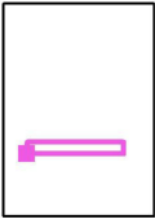
Edytor
Telefon
faks
e-Mail

134 ARCHIWUM - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Powierzchnia obliczeniowa 1 /
Izolinie (E, prostopadłe)



Wartości Lux, Skala 1 : 43

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(2.500 m, 10.500 m, 0.000 m)



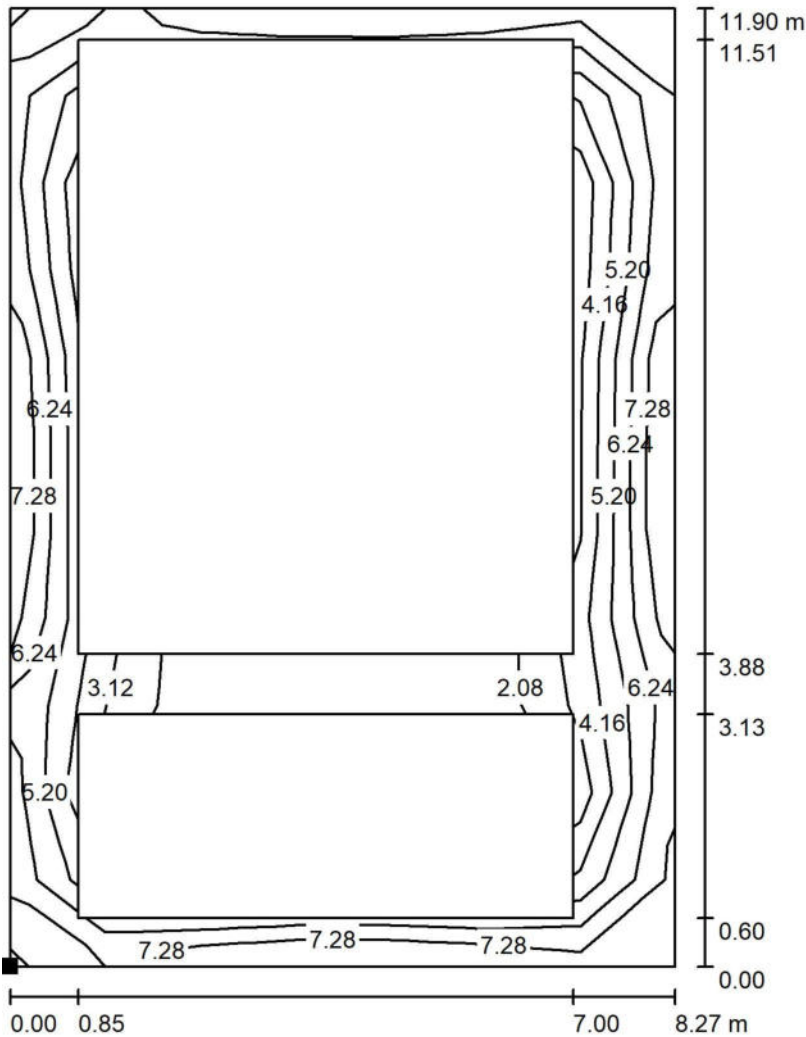
Siatka: 36 x 4 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
2.32	1.60	4.28	0.689	0.373



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

134 ARCHIWUM - ośw. awaryjne / Scena świetlna 1 / Powierzchnia antypanikowa 1 /
Izolinie (E, prostopadle)



Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(1.533 m, 7.219 m, 0.000 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 94

Siatka: 11 x 7 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
5.07	1.58	6.79	0.312	0.233