

Piętro 2

Do odbiorów końcowych budynku i do wglądu dla odbierającego obiekt strażaka, należy przedstawić obliczenia oświetlenia awaryjnego wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami. W przypadku zmiany typów opraw, należy wykonać i przedstawić kompletne nowe obliczenia.:



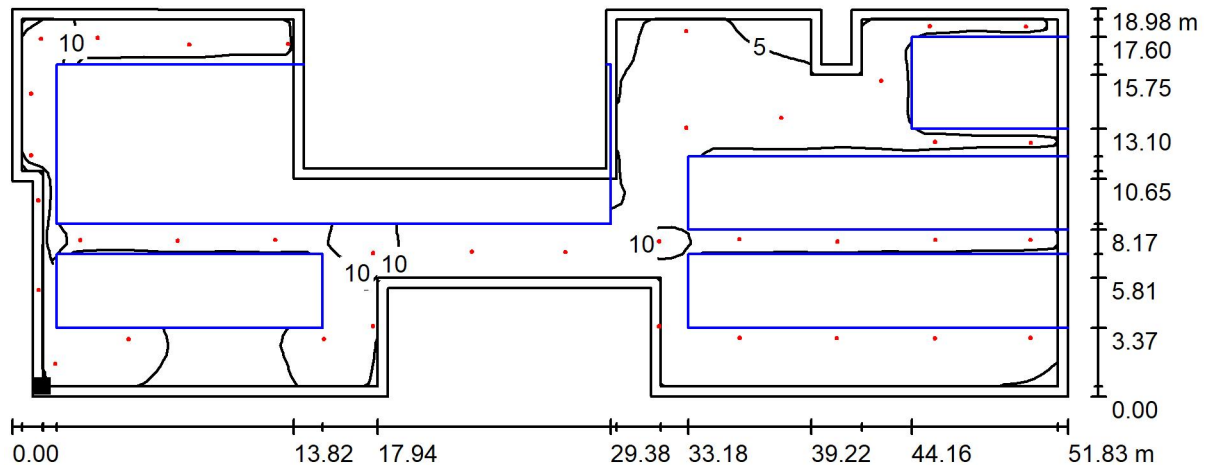
Spis treści

Piętro 2

Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
2.10 Obszar czytelnio-magazynowy	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	3
2.43 Komunikacja	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	4
2.40 Kl. schodowa	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	5
2.1 Kl. schodowa główna	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	6

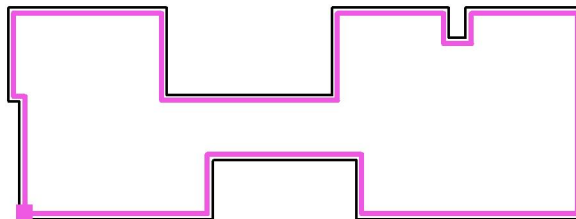


P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

Masłomiańska, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu**2.10 Obszar czytelnio-magazynowy / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.500 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(50.187 m, 241.087 m, 0.020 m)

Wartości Lux, Skala 1 : 371



Siatka: 102 x 36 Punkty

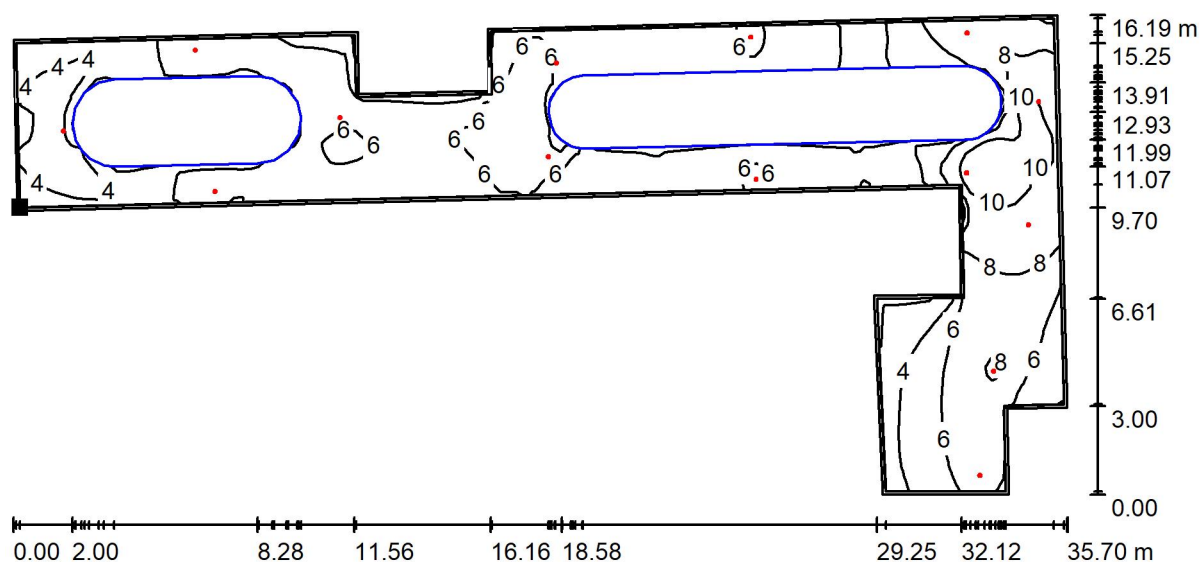
 E_m [lx]
7.36 E_{min} [lx]
2.84 E_{max} [lx]
15 E_{min} / E_m
0.386 E_{min} / E_{max}
0.194



P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

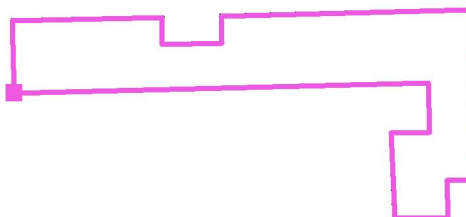
Masłomia, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu

2.43 Komunikacja / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 256

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.100 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(17.136 m, 269.767 m, 0.020 m)



Siatka: 117 x 53 Punkty

 E_m [lx]
5.80

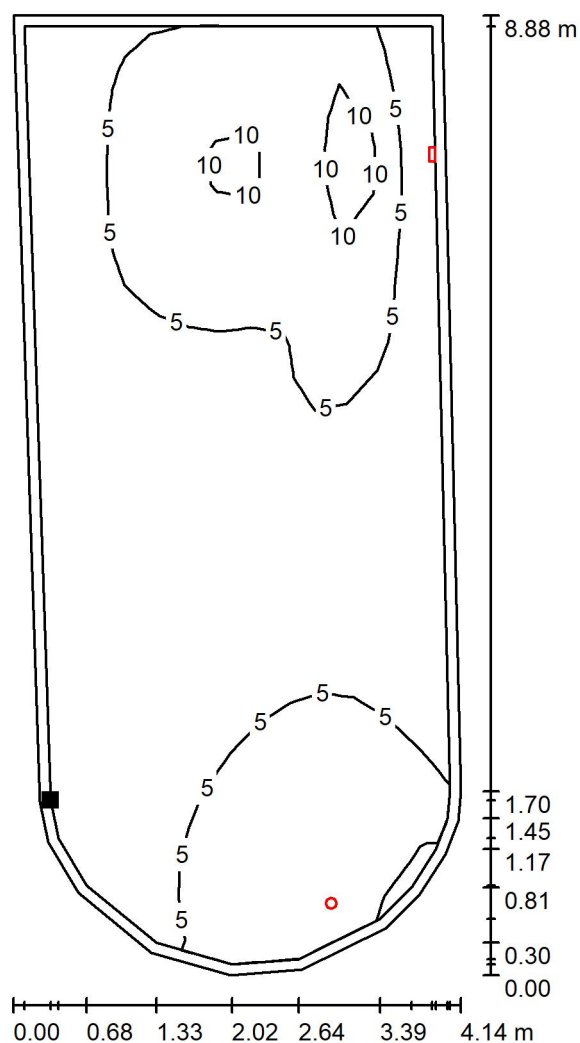
 E_{min} [lx]
1.09

 E_{max} [lx]
11

 E_{min} / E_m
0.189

 E_{min} / E_{max}
0.100

P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

Masłomiańska, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu**2.40 Kl. schodowa / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Wartości Lux, Skala 1 : 70

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.100 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(28.955 m, 273.867 m, 0.020 m)



Siatka: 29 x 13 Punkty

 E_m [lx]
4.96

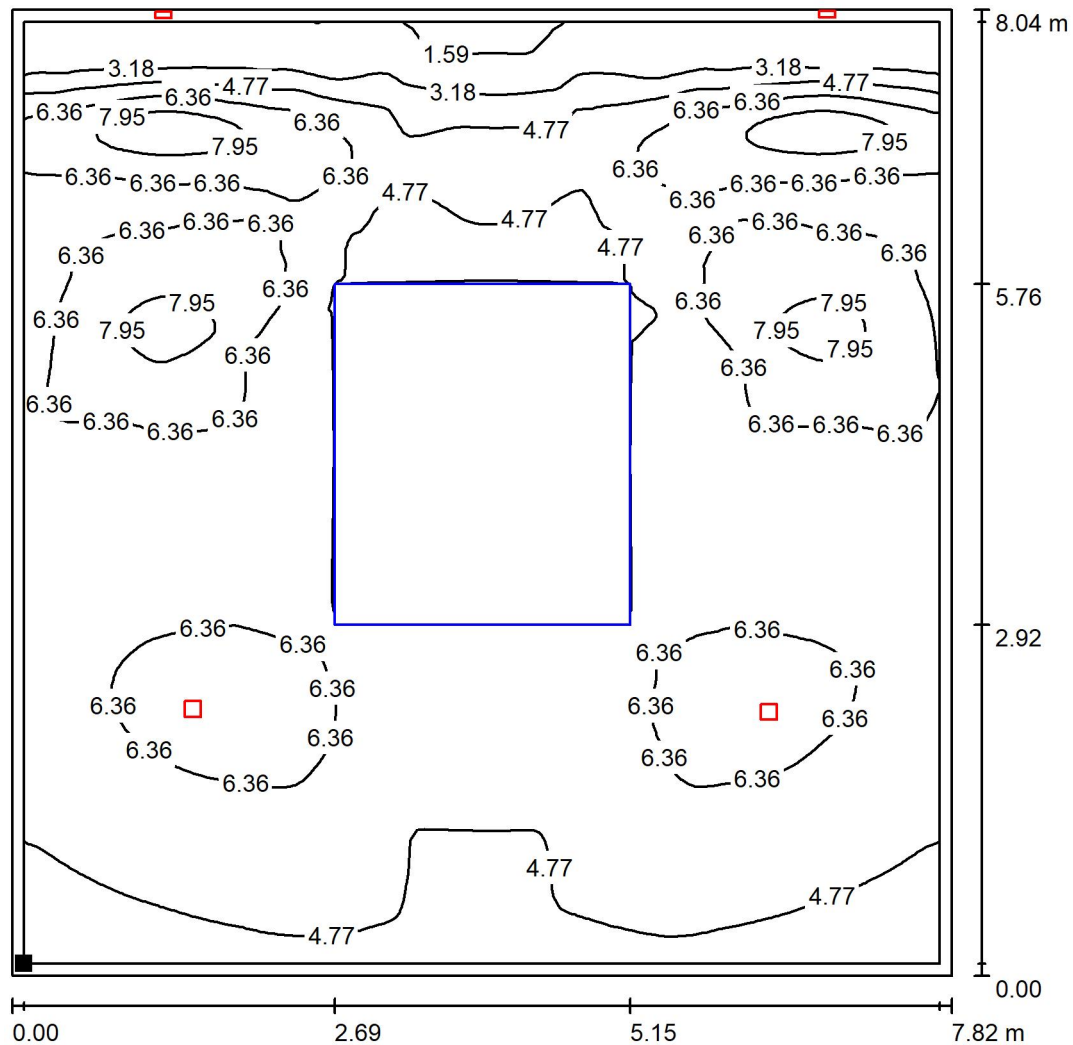
 E_{min} [lx]
1.60

 E_{max} [lx]
15

 E_{min} / E_m
0.322

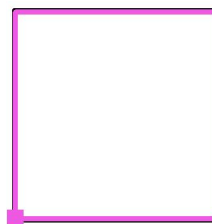
 E_{min} / E_{max}
0.110

P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

Masłomiańska, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu**2.1 Kl. schodowa główna / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Wartości Lux, Skala 1 : 63

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.100 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(69.841 m, 252.118 m, 0.020 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

 E_m [lx]
5.52 E_{min} [lx]
1.13 E_{max} [lx]
9.10 E_{min} / E_m
0.204 E_{min} / E_{max}
0.124