

Piętro 1

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 1

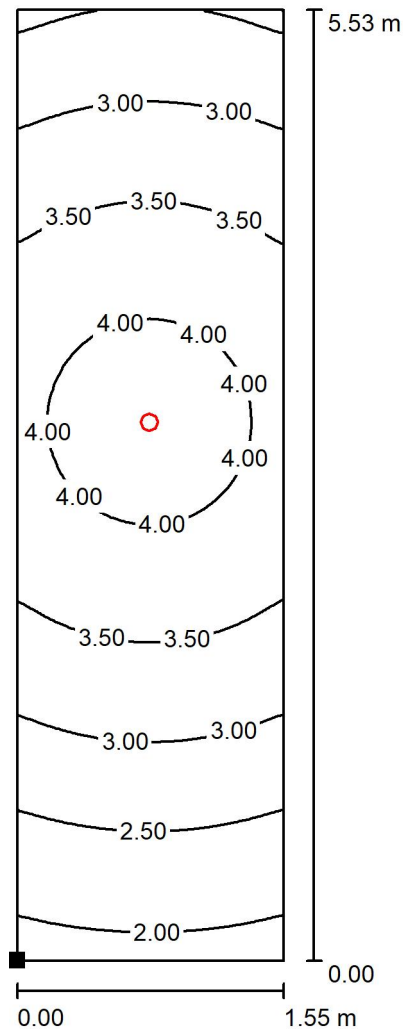
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
1.2 Komunikacja	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	3
1.6 WC dla NPS	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	4
1.10 Obszar czytelniano-magazynowy	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	5
1.11 Czytelnia czasopism bieżących	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	6
1.36 Komunikacja 1	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	7
1.41 Kl. schodowa 2	
Powierzchnie pomieszczenia	
Płaszczyzna pracy	
Izolinie (E)	8



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

1.2 Komunikacja / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(39.611 m, 19.351 m, 0.020 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 44

Siatka: 32 x 64 Punkty

 E_m [lx]
3.27

 E_{min} [lx]
1.86

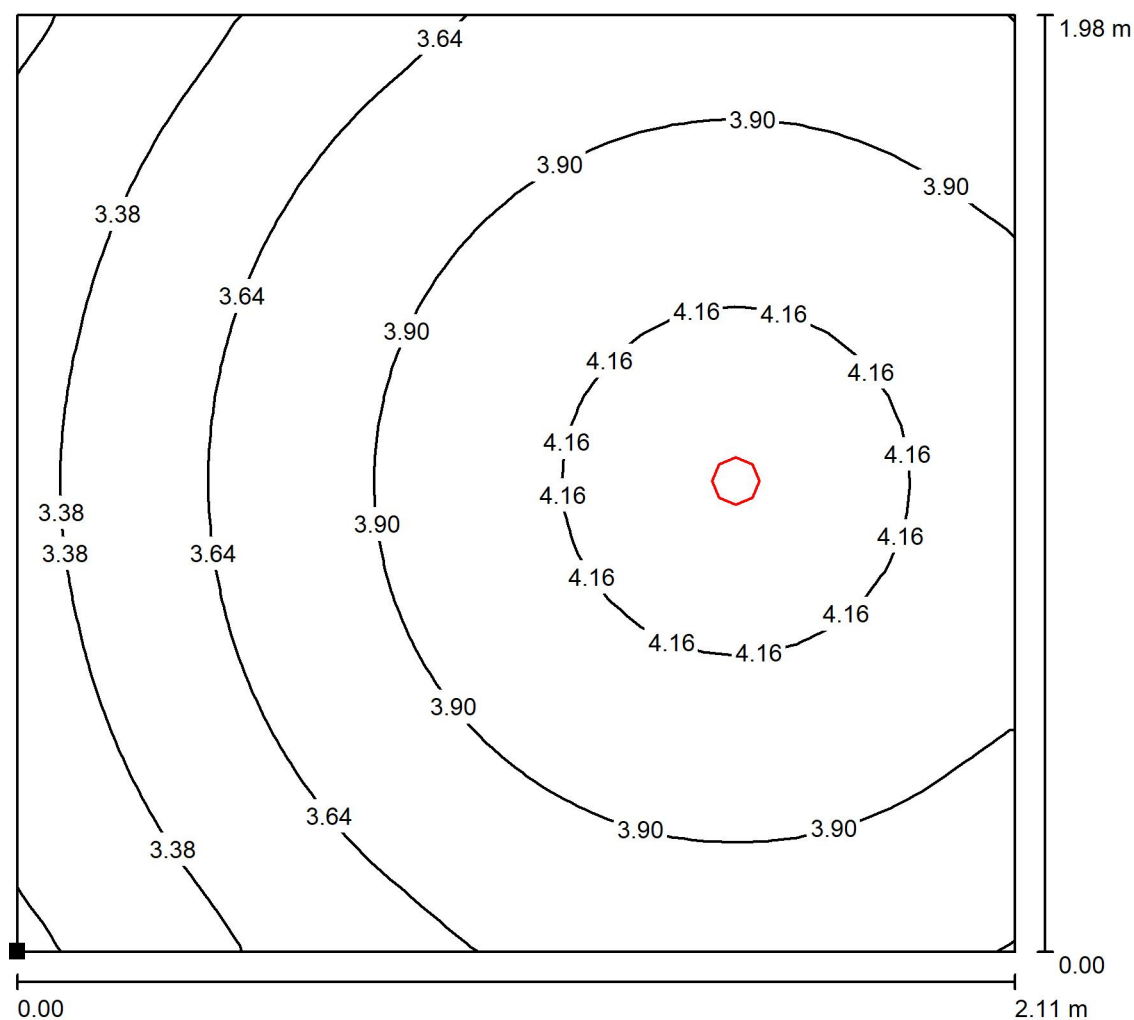
 E_{max} [lx]
4.38

 E_{min} / E_m
0.570

 E_{min} / E_{max}
0.425

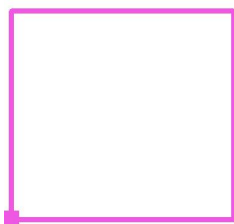


P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

Masłomiańska, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu**1.6 WC dla NPS / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Wartości Lux, Skala 1 : 16

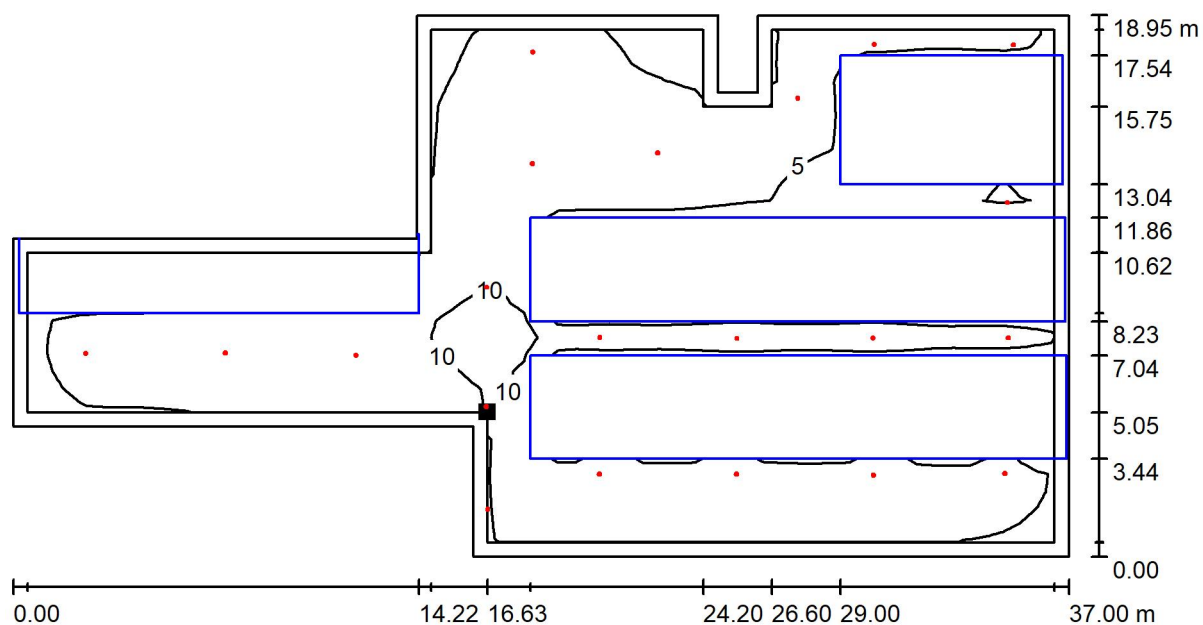
Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Zaznaczony punkt:
(37.381 m, 19.351 m, 0.020 m)



Siatka: 32 x 32 Punkty

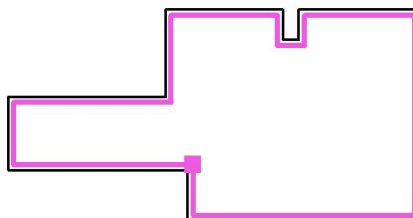
 E_m [lx]
3.81 E_{min} [lx]
3.08 E_{max} [lx]
4.39 E_{min} / E_m
0.810 E_{min} / E_{max}
0.702

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**1.10 Obszar czytelniano-magazynowy / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Wartości Lux, Skala 1 : 265

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.500 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(52.191 m, 13.001 m, 0.020 m)

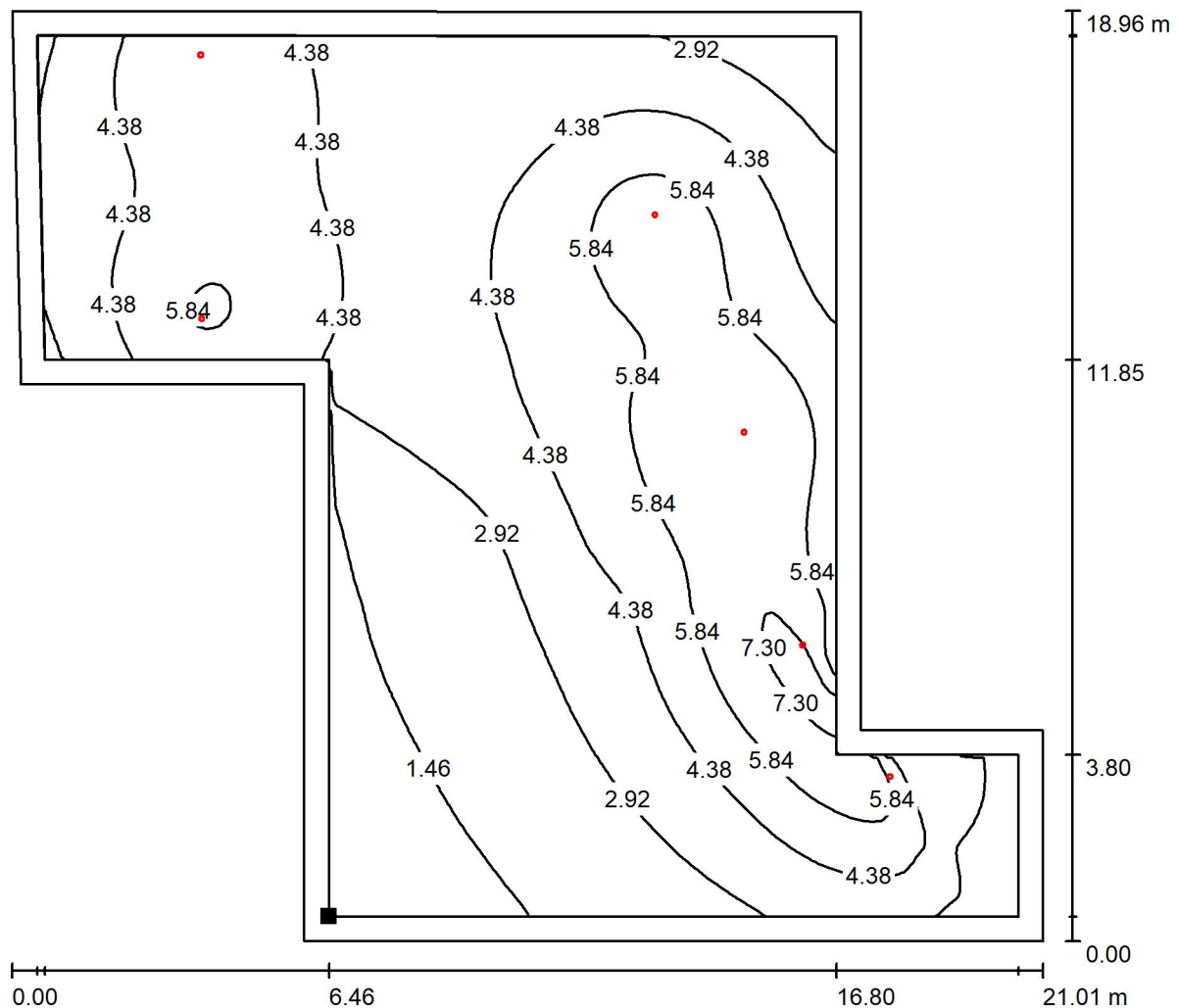


Siatka: 60 x 30 Punkty

 E_m [lx]
7.05 E_{min} [lx]
2.30 E_{max} [lx]
13 E_{min} / E_m
0.326 E_{min} / E_{max}
0.184

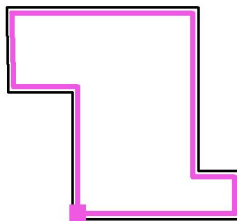


P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

Masłomiańska, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu**1.11 Czytelnia czasopism bieżących / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Wartości Lux, Skala 1 : 151

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.500 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(24.575 m, 8.550 m, 0.020 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

 E_m [lx]
4.09

 E_{min} [lx]
0.63

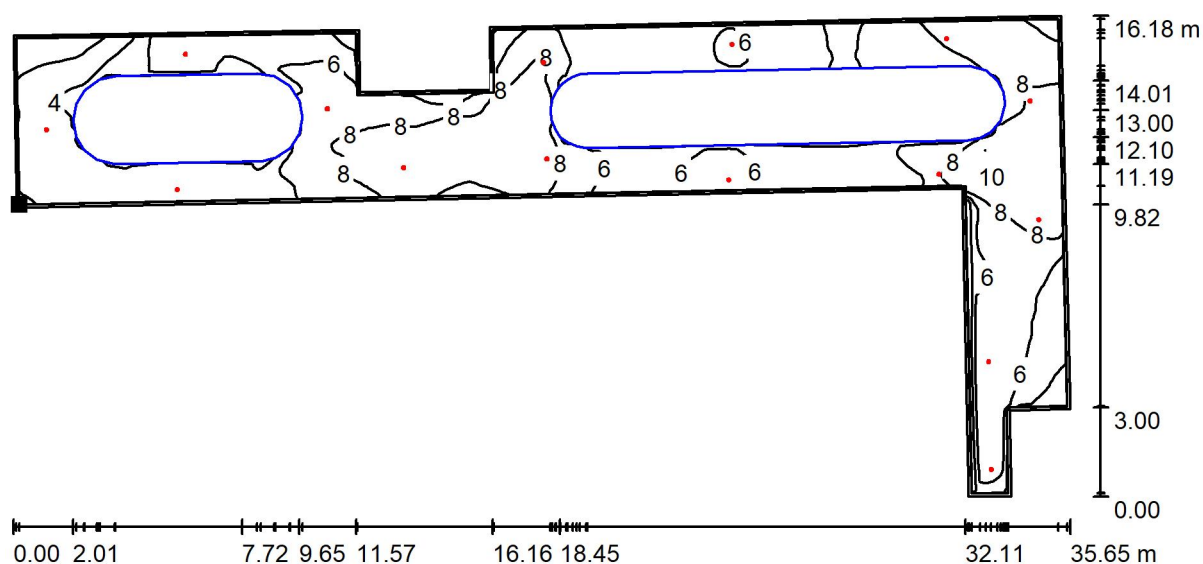
 E_{max} [lx]
7.94

 E_{min} / E_m
0.154

 E_{min} / E_{max}
0.079

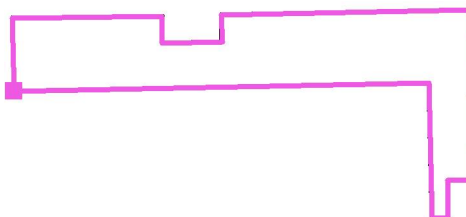


P.P.H.U AWEX Rafał Stanuch

Masłomiała, ul. Długa 39
32-091 MichałowiceEdytor Krzysztof Szafarski
Telefon +48 12 211 96 41
faks
e-Mail kszafarski@awex.eu**1.36 Komunikacja 1 / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Wartości Lux, Skala 1 : 255

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.100 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(-11.122 m, 37.321 m, 0.020 m)



Siatka: 176 x 80 Punkty

 E_m [lx]
6.29

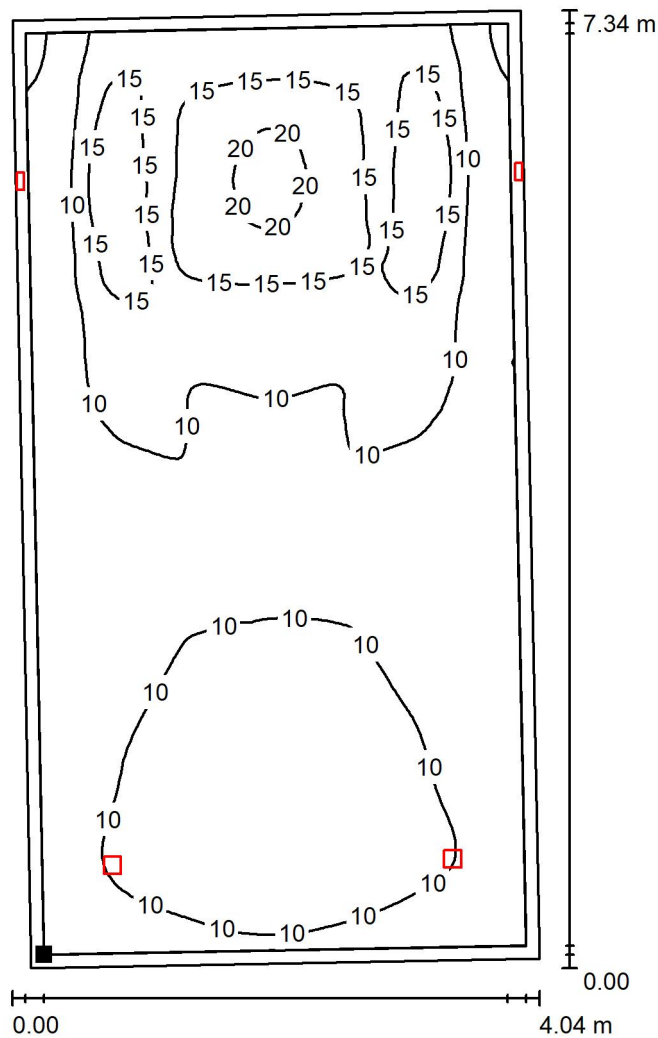
 E_{min} [lx]
1.71

 E_{max} [lx]
10

 E_{min} / E_m
0.271

 E_{min} / E_{max}
0.169

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**1.41 Kl. schodowa 2 / Płaszczyzna pracy / Izolinie (E)**

Położenie powierzchni w
pomieszczeniu:
Płaszczyzna pracy z 0.100 m
Margines
Zaznaczony punkt:
(0.715 m, 41.385 m, 0.020 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 58

Siatka: 128 x 128 Punkty

 E_m [lx]
11

 E_{min} [lx]
4.17

 E_{max} [lx]
24

 E_{min} / E_m
0.385

 E_{min} / E_{max}
0.176