

CZĘŚĆ II

Wyniki obliczeń w programie DIALux.

Obliczenia wykonano dla oprawy LED 64,5 W programie Dialux.

Dopuszcza się zastosowanie opraw o parametrach równoważnych dla przyjętych rozwiązań projektowych. Właściwy dobór opraw należy potwierdzić ponownymi obliczeniami.

PRZEJŚCIE ul. Kaliska, Łowicz



DIALux
23.08.2023

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

PRZEJŚCIE ul. Kaliska, Łowicz / Lista opraw

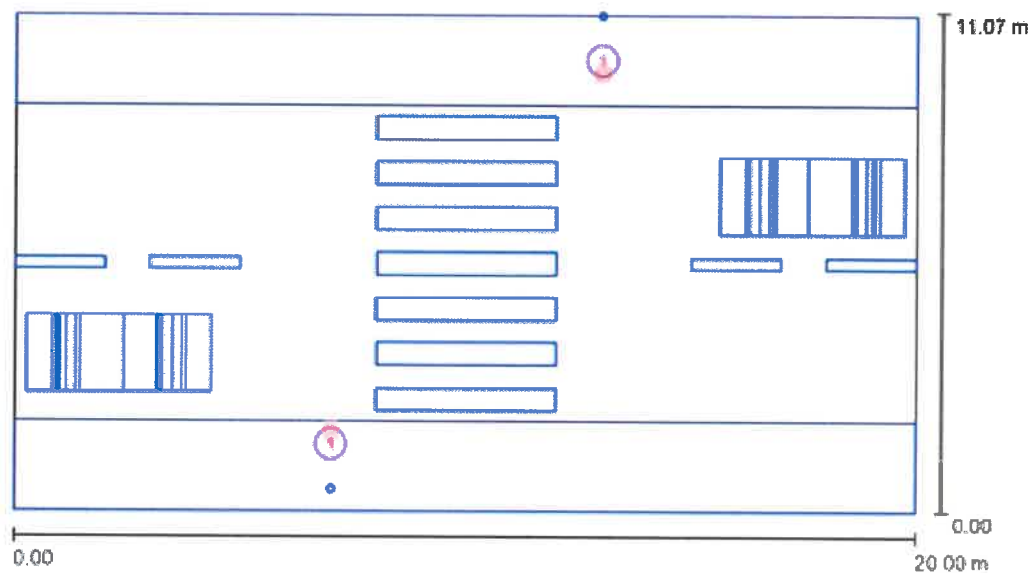
2 Ilość

Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 9069 lm
Strumień świetlny (Lampy): 10194 lm
Moc opraw: 64.5 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 53 92 99 100 89
Wyposażenie: 1 x 30 LEDs 700mA CW 757
(Czynnik korekcyjny 1.000).



PRZEJŚCIE ul. Kaliska, Łowicz


DIALux
 23.09.2023

 Edytor
 Telefon
 faks
 e-Mail
PDP / Dane planowania

Współczynnik konserwacji: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Skala 1:143

Wykaz opraw

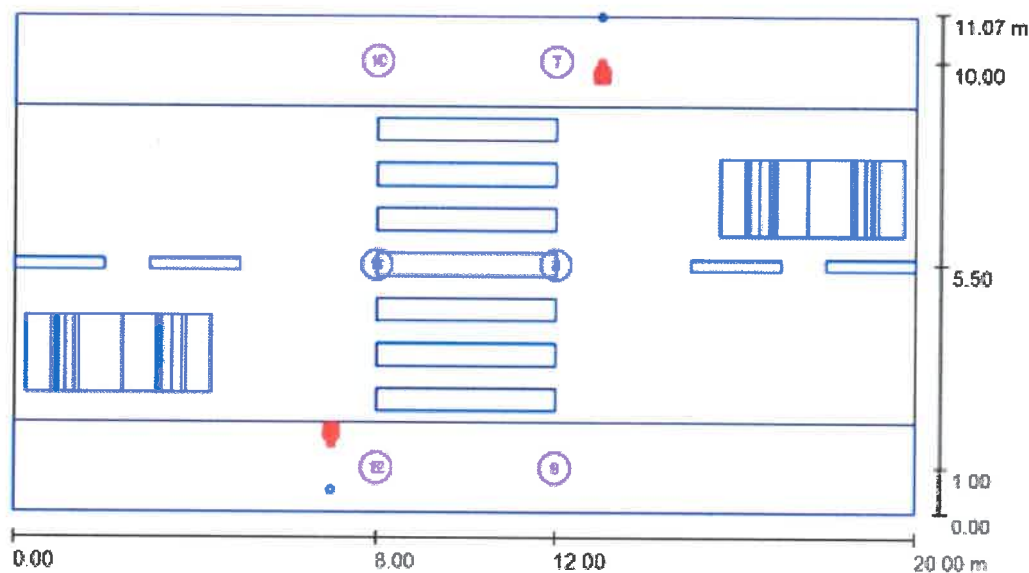
Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	2		9069	10194	64.5
W sumie:			18137	W sumie: 20388	129.0

PRZEJŚCIE ul. Kaliska, Łowicz

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

DIALux
23.05.2023

PDP / Punkty obliczeniowe (zestawienie wyników)



Skala 1 : 143

Lista punktów obliczeniowych

Nr.	Etykieta	Typ	Pozycja [m]			Rotacja [°]			Wartość [lx]
			X	Y	Z	X	Y	Z	
1	Pionowy punkt obliczeniowy A	pionowy, płaski	12.000	10.000	1.000	0.0	0.0	0.0	26
2	Pionowy punkt obliczeniowy B	pionowy, płaski	12.000	5.500	1.000	0.0	0.0	0.0	17
3	Pionowy punkt obliczeniowy C	pionowy, płaski	12.000	1.000	1.000	0.0	0.0	0.0	13
4	Pionowy punkt obliczeniowy D	pionowy, płaski	8.000	10.000	1.000	0.0	0.0	0.0	34
5	Pionowy punkt obliczeniowy E	pionowy, płaski	8.000	5.500	1.000	0.0	0.0	0.0	38
6	Pionowy punkt obliczeniowy F	pionowy, płaski	8.000	1.000	1.000	0.0	0.0	0.0	30
7	Pionowy punkt obliczeniowy A	pionowy, płaski	12.000	10.000	1.000	0.0	0.0	180.0	32
8	Pionowy punkt obliczeniowy B	pionowy, płaski	12.000	5.500	1.000	0.0	0.0	180.0	40
9	Pionowy punkt obliczeniowy C	pionowy, płaski	12.000	1.000	1.000	0.0	0.0	180.0	30

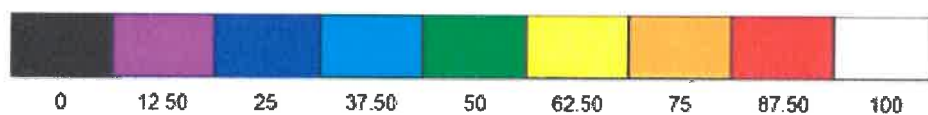
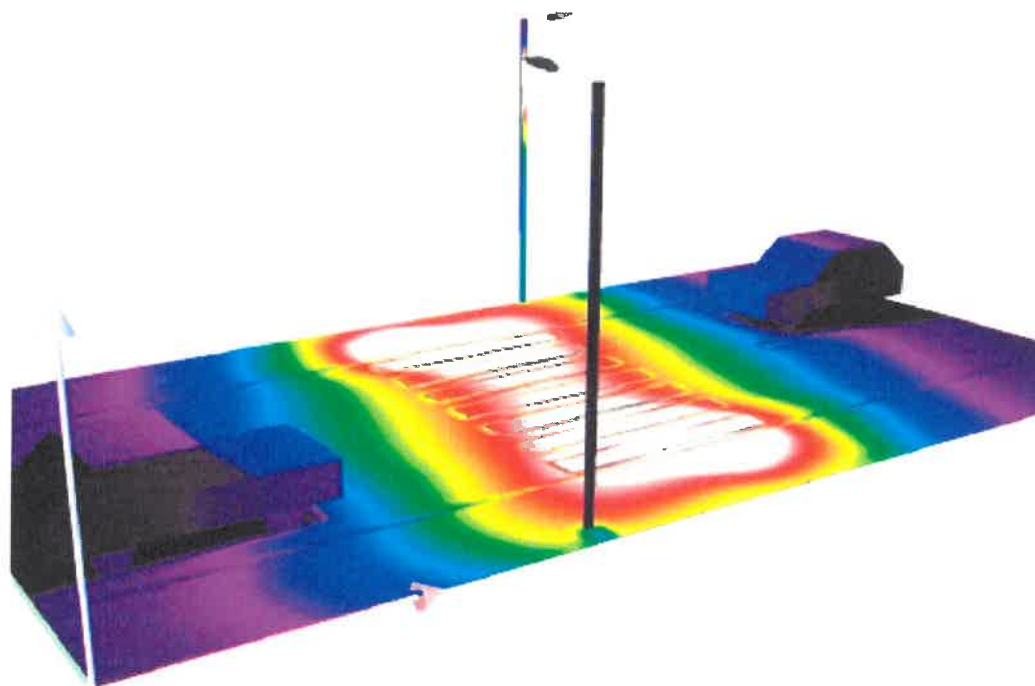
PRZEJŚCIE ul. Kaliska, Łowicz



DIALux
23.05.2023

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

PDP / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx