

ul. Malwy, Pieńków, gm. Czosnów

Data: 17.09.2019
Edytor:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

ul. Malwy, Pieńków, gm. Czosnów

Strona tytułowa projektu

1

Spis treści

2

Ulica 1

Dane planowania

3

Lista opraw

4

Wyniki szczegółowe

5

3D Rendering

6

Przedstawienie nieprawidłowych kolorów

7



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

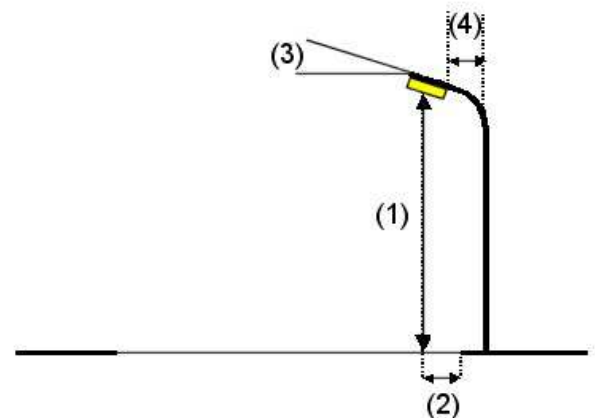
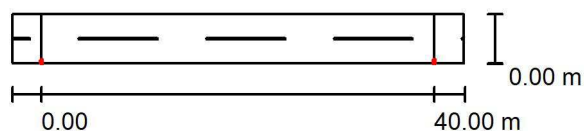
Ulica 1 / Dane planowania

Profil ulicy

Jezdnia 1 (Szerokość: 5.000 m, Liczba pasów jezdni: 2, Nawierzchnia: R3, q0: 0.070)

Współczynnik konserwacji: 0.80

Rozmieszczenia opraw



Oprawa: SCHREDER TECEO S / 5245 / 16 LEDs 700mA NW / 409022
 Strumień świetlny (Oprawa): 4399 lm
 Strumień świetlny (Lampy): 5303 lm
 Moc opraw: 36.0 W
 Rozmieszczenie: jednostronnie na dole
 Odstęp słupa: 40.000 m
 Wysokość montażu (1): 8.000 m
 Wysokość punktu świetlnego: 8.065 m
 Nawis (2): 0.285 m
 Nachylenie wysięgnika (3): 5.0 °
 Długość wysięgnika (4): 1.000 m

Wartości maksymalne mocy oświetleniowej
 przy 70°: 444 cd/klm
 przy 80°: 152 cd/klm
 przy 90°: 2.32 cd/klm
 W każdym kierunku tworzącym podany kąt z dolną linią pionową przy
 zainstalowanym i gotowym do użytku oświetleniu.
 Żadna moc oświetleniowa powyżej 95°.
 Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy mocy
 oświetleniowej G1.
 Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu
 oślepiania D.4.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Ulica 1 / Lista oprav

SCHREDER TECEO S / 5245 / 16 LEDs 700mA
NW / 409022

Numer artykułu:

Strumień świetlny (Oprawa): 4399 lm

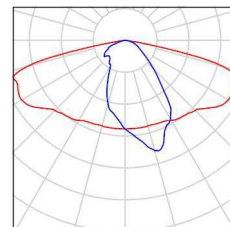
Strumień świetlny (Lampy): 5303 lm

Moc oprav: 36.0 W

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100

Kod Flux CIE: 46 76 96 100 83

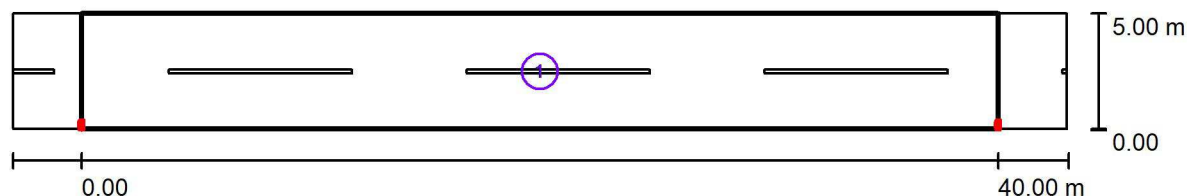
Wyposażenie: 1 x 16 LEDs 700mA NW (Czynnik korekcyjny 1.000).





Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Ulica 1 / Wyniki szczegółowe



Współczynnik konserwacji: 0.80

Skala 1:329

Lista pól oszacowania

- 1 Pole oszacowania Jezdnia 1
Długość: 40.000 m, Szerokość: 5.000 m
Siatka: 14 x 4 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Jezdnia 1.
Wybrana klasa oświetleniowa: S3

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

Wartości rzeczywiste według obliczenia:

Wartości zadane według klasy:

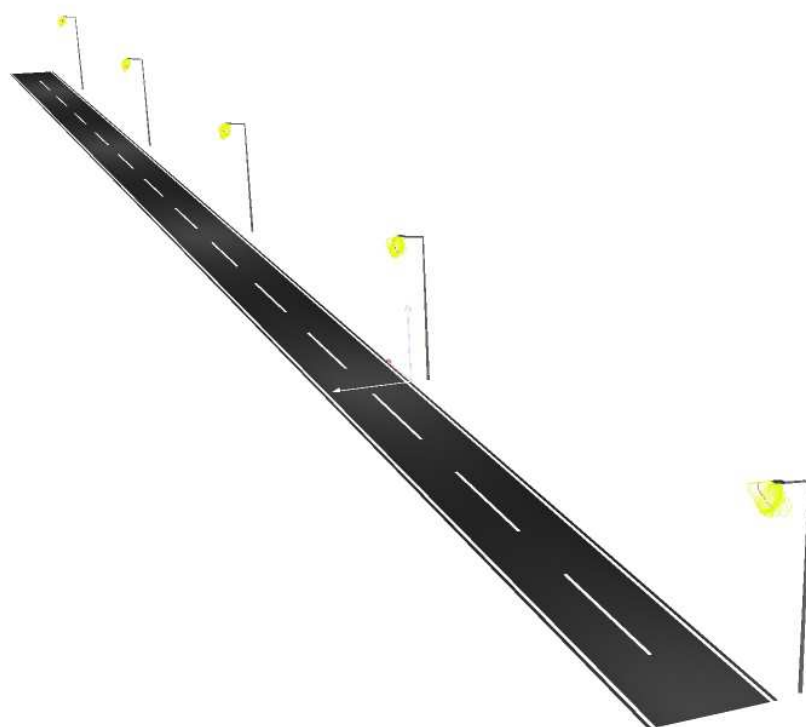
Spełnione/nie spełnione:

E_m [lx]	E_{min} [lx]
7.90	2.39
≥ 7.50	≥ 1.50
✓	✓



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Ulica 1 / 3D Rendering





Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Ulica 1 / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów

