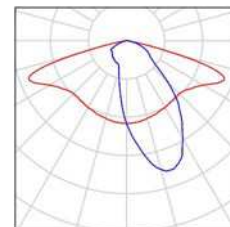




Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Os. Spółdzielcze / Lista opraw

5 Ilość MINI / 5140 / 24 LEDs
900mA NW 740 69W / Back light / 414382
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 7200 lm
Strumień świetlny (Lampy): 9797 lm
Moc opraw: 69.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 43 76 97 100 73
Wyposażenie: 1 x 24 LEDs 900mA NW 740
(Czynnik korekcyjny 1.000).



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

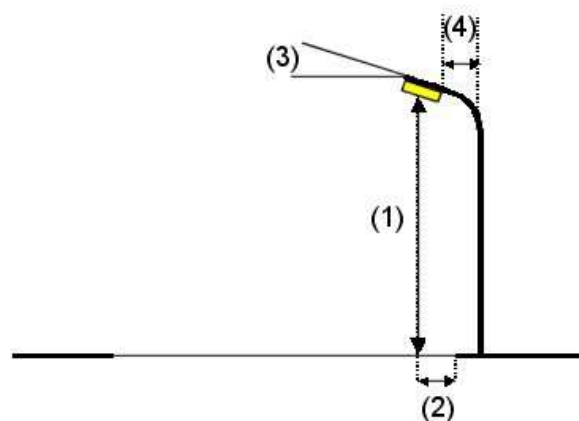
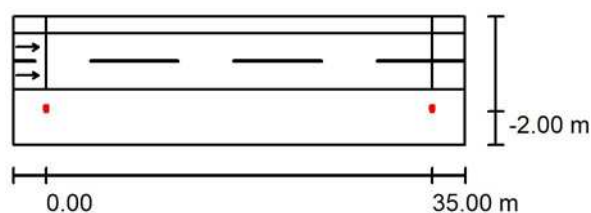
Os. Spółdzielcze / Dane planowania

Profil ulicy

Chodnik 1 (Szerokość: 1.500 m)
Jezdnia 1 (Szerokość: 5.000 m, Liczba pasów jezdni: 2, Nawierzchnia: R3, q0: 0.070)
Pas postoju 1 (Szerokość: 5.000 m)

Współczynnik konserwacji: 0.67

Rozmieszczenia opraw



Oprawa: MINI / 5140 / 24 LEDs 900mA NW 740 69W / Back light / 414382

Strumień świetlny (Oprawa): 7200 lm
Strumień świetlny (Lampy): 9797 lm
Moc opraw: 69.0 W
Rozmieszczenie: jednostronnie na dole
Odstęp słupa: 35.000 m
Wysokość montażu (1): 8.000 m
Wysokość punktu świetlnego: 8.075 m
Nawis (2): -1.577 m
Nachylenie wysięgnika (3): 10.0 °
Długość wysięgnika (4): 1.000 m

Wartości maksymalne mocy oświetleniowej
przy 70°: 666 cd/klm
przy 80°: 134 cd/klm
przy 90°: 10 cd/klm

W każdym kierunku tworzącym podany kąt z dolną linią pionową przy zainstalowanym i gotowym do użytku oświetleniu.

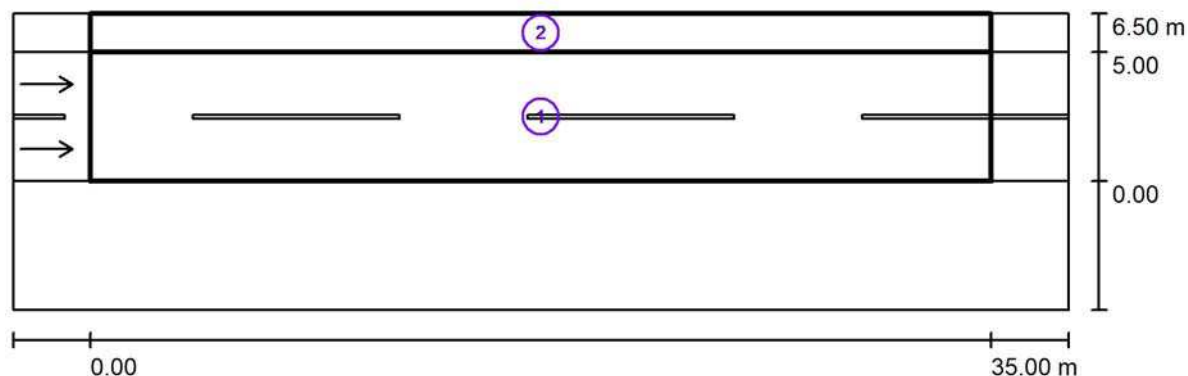
Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy mocy oświetleniowej G2.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu oślepiania D.6.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Os. Spółdzielcze / Wyniki szczegółowe



Współczynnik konserwacji: 0.67

Skala 1:294

Lista pól oszacowania

- 1 Pole oszacowania Jezdnia 1
Długość: 35.000 m, Szerokość: 5.000 m
Siatka: 12 x 6 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Jezdnia 1.
Nawierzchnia: R3, q0: 0.070
Wybrana klasa oświetleniowa: ME4a

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

Wartości rzeczywiste według obliczenia:
Wartości zadane według klasy:
Spełnione/nie spełnione:

L_m [cd/m ²]	U0	UI	TI [%]	SR
0.76	0.63	0.72	15	0.52
≥ 0.75	≥ 0.40	≥ 0.60	≤ 15	≥ 0.50
✓	✓	✓	✓	✓



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Os. Spółdzielcze / Wyniki szczegółowe

Lista pól oszacowania

- 2 Pole oszacowania Chodnik 1
Długość: 35.000 m, Szerokość: 1.500 m
Siatka: 12 x 3 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Chodnik 1.
Wybrana klasa oświetleniowa: CE5

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

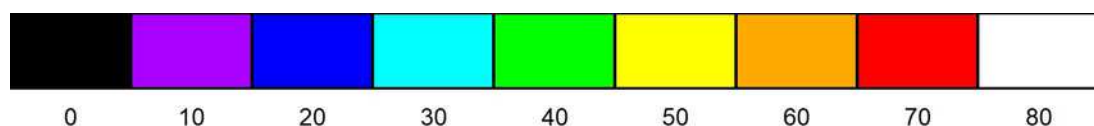
Wartości rzeczywiste według obliczenia:
Wartości zadane według klasy:
Spełnione/nie spełnione:

E_m [lx]	U0
8.68	0.74
≥ 7.50	≥ 0.40
✓	✓



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Os. Spółdzielcze / Przedstawienie nieprawidłowych kolorów



lx