

Grajewo, ul. Polna

Data: 18.10.2016
Edytor:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

Grajewo, ul. Polna

Strona tytułowa projektu

1

Spis treści

2

Lista oprav

3

ul. Polna

Dane planowania

4

Wyniki szczegółowe

5

Pola oszacowania

Pole oszacowania Jezdnia 1

Izolinie (E)

6



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Grajewo, ul. Polna / Lista opraw

5 Ilość

SCHREDER TECEO 1 / 5103 / 24 LEDS 500mA

NW / 372332

Numer artykułu:

Strumień świetlny (Oprawa): 4337 lm

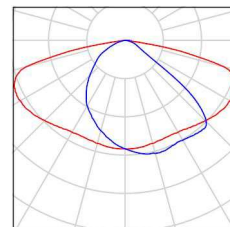
Strumień świetlny (Lampy): 5261 lm

Moc opraw: 38.0 W

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100

Kod Flux CIE: 40 76 96 100 82

Wyposażenie: 1 x 24 LEDS 500mA NW (Czynnik korekcyjny 1.000).



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

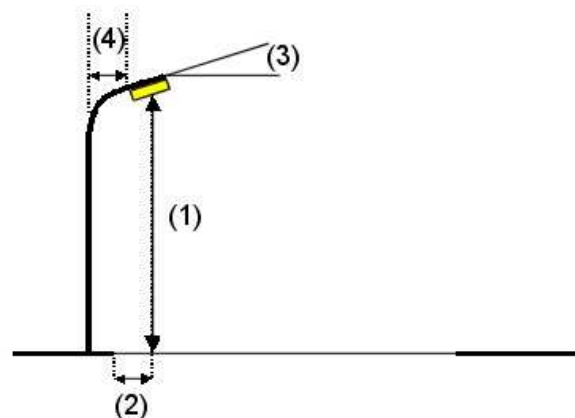
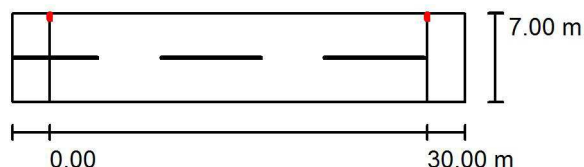
ul. Polna / Dane planowania

Profil ulicy

Jezdnia 1 (Szerokość: 7.000 m, Liczba pasów jezdni: 2, Nawierzchnia: R3, q0: 0.070)

Współczynnik konserwacji: 0.80

Rozmieszczenia opraw



Oprawa: SCHREDER TECEO 1 / 5103 / 24 LEDS 500mA NW / 372332
 Strumień świetlny (Oprawa): 4337 lm
 Strumień świetlny (Lampy): 5261 lm
 Moc opraw: 38.0 W
 Rozmieszczenie: jednostronnie u góry
 Odstęp słupa: 30.000 m
 Wysokość montażu (1): 7.000 m
 Wysokość punktu świetlnego: 7.040 m
 Nawis (2): 0.400 m
 Nachylenie wysięgnika (3): 0.0 °
 Długość wysięgnika (4): 0.000 m

Wartości maksymalne mocy oświetleniowej

przy 70°: 387 cd/klm

przy 80°: 153 cd/klm

przy 90°: 0.00 cd/klm

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

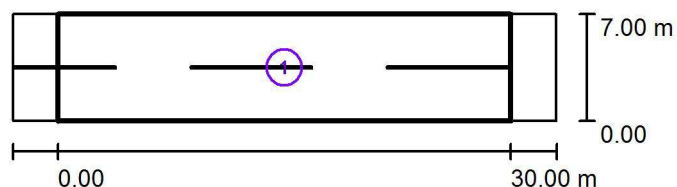
Żadna moc oświetleniowa powyżej 90°.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy mocy oświetleniowej G1.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu oślepiania D.6.



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

ul. Polna / Wyniki szczegółowe

Współczynnik konserwacji: 0.80

Skala 1:500

Lista pól oszacowania

- 1 Pole oszacowania Jezdnia 1
Długość: 30.000 m, Szerokość: 7.000 m
Siatka: 10 x 5 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Jezdnia 1.
Wybrana klasa oświetleniowa: CE5

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

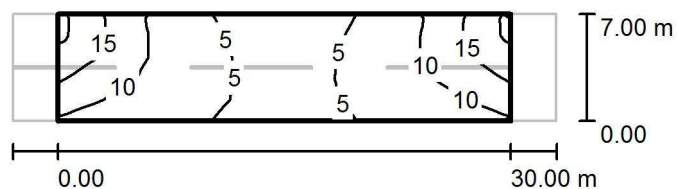
Wartości rzeczywiste według obliczenia:
Wartości zadane według klasy:
Spełnione/nie spełnione:

E_m [lx]	U0
8.45	0.42
≥ 7.50	≥ 0.40
✓	✓



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

ul. Polna / Pole oszacowania Jezdnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 500

Siatka: 10 x 5 Punkty

E_m [lx]
8.45

E_{min} [lx]
3.58

E_{max} [lx]
18

E_{min} / E_m
0.423

E_{min} / E_{max}
0.194