

Oświetlenie uliczne

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 21.11.2024
Edytor:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

Oświetlenie uliczne

Strona tytułowa projektu

1

Spis treści

2

ul. Ojca Pio

Dane planowania

3

Lista opraw

4

Wyniki szczegółowe

5



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

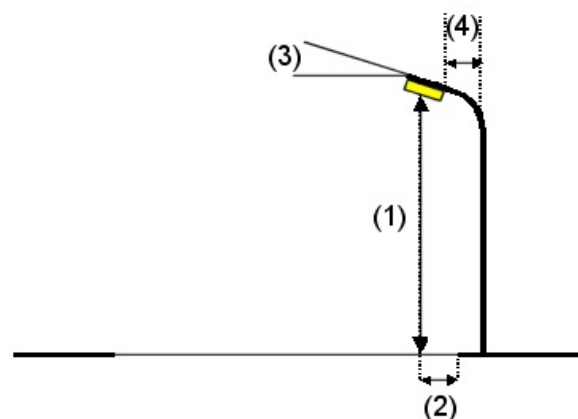
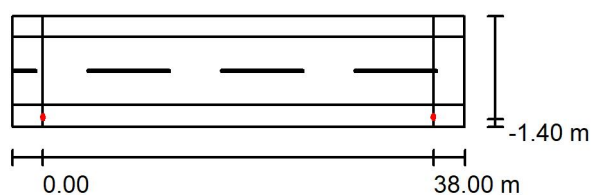
ul. Ojca Pio / Dane planowania

Profil ulicy

Chodnik 1 (Szerokość: 2.000 m)
Jezdnia 1 (Szerokość: 6.500 m, Liczba pasów jezdni: 2, Nawierzchnia: R3, q0: 0.070)
Chodnik 2 (Szerokość: 2.150 m)

Współczynnik konserwacji: 0.90

Rozmieszczenia opraw



Oprawa:	SCHREDER IZYLUM 1 / 5303 / 20 LEDs 550mA NW 740 35,4W // 450532
Strumień świetlny (Oprawa):	4988 lm
Strumień świetlny (Lampy):	5892 lm
Moc opraw:	35.4 W
Rozmieszczenie:	jednostronnie na dole
Odstęp słupa:	38.000 m
Wysokość montażu (1):	7.952 m
Wysokość punktu świetlnego:	8.000 m
Nawis (2):	-1.012 m
Nachylenie wysięgnika (3):	10.0 °
Długość wysięgnika (4):	1.000 m



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

ul. Ojca Pio / Lista opraw

SCHREDER IZYLUM 1 / 5303 / 20 LEDs 550mA

NW 740 35,4W // 450532

Numer artykułu:

Strumień świetlny (Oprawa): 4988 lm

Strumień świetlny (Lampy): 5892 lm

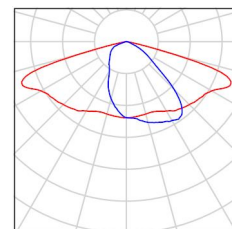
Moc opraw: 35.4 W

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100

Kod Flux CIE: 41 77 98 100 85

Wyposażenie: 1 x 20 LEDs 550mA NW 740

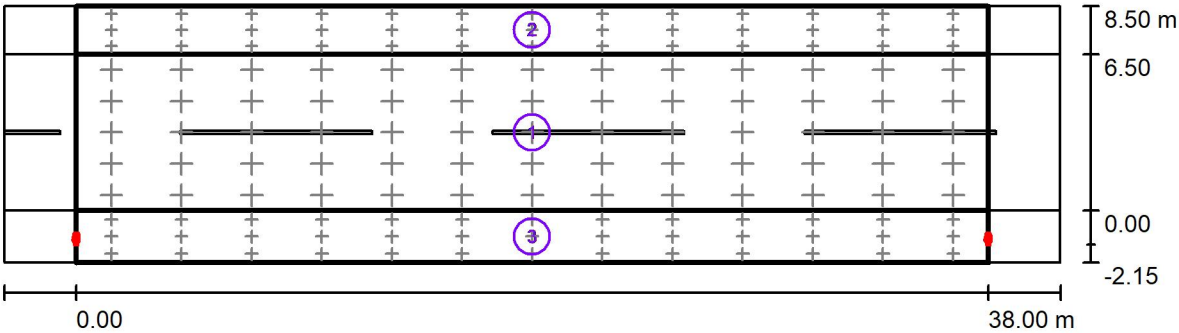
(Czynnik korekcyjny 1.000).





Edytor
Telefon
faks
e-Mail

ul. Ojca Pio / Wyniki szczegółowe



Współczynnik konserwacji: 0.90

Skala 1:315

Lista pól oszacowania

- 1 Pole oszacowania Jezdnia 1
Długość: 38.000 m, Szerokość: 6.500 m
Siatka: 13 x 5 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]
8.02	3.48
≥ 7.50	≥ 1.50
✓	✓



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

ul. Ojca Pio / Wyniki szczegółowe

Lista pól oszacowania

- 2 Pole oszacowania Chodnik 1
Długość: 38.000 m, Szerokość: 2.000 m
Siatka: 13 x 3 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Chodnik 1.
Wybrana klasa oświetleniowa: S4

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

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

E_m [lx]	E_{min} [lx]
5.80	4.07
≥ 5.00	≥ 1.00
✓	✓

- 3 Pole oszacowania Chodnik 2
Długość: 38.000 m, Szerokość: 2.150 m
Siatka: 13 x 3 Punkty
Przynależne elementy uliczne: Chodnik 2.
Wybrana klasa oświetleniowa: S4

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

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

E_m [lx]	E_{min} [lx]
7.27	2.41
≥ 5.00	≥ 1.00
✓	✓