

ul. Skowronkowa, Kamieniec gm. Kołbaskowo

Partner kontaktowy:

Numer zlecenia:

Firma:

Numer klienta:

Data:

Edytor:

ul. Skowronkowa, Kamieniec gm. Kołbaskowo

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

ul. Skowronkowa, Kamieniec gm. Kołbaskowo	
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
Ulica 1	
Dane planowania	3
Lista oprav	4
Wyniki szczegółowe	5
Pola oszacowania	
Pole oszacowania Jezdnia 1	
Izolinie (E)	6

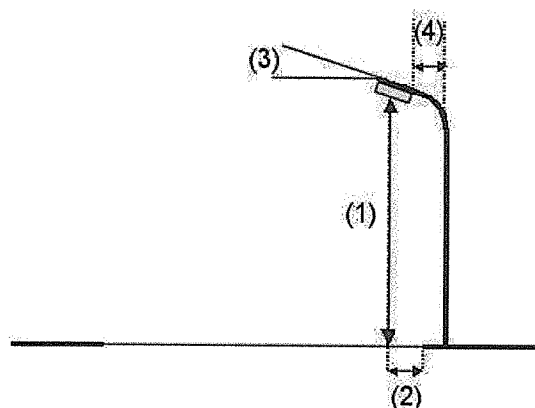
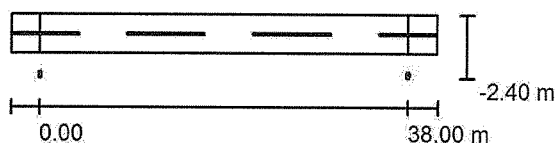
Ulica 1 / Dane planowania

Profil ulicy

Jezdnia 1 (Szerokość: 4.000 m, Liczba pasów jezdni: 2, Nawierzchnia: R3, q0: 0.070)

Współczynnik konserwacji: 0.80

Rozmieszczenia opraw



Oprawa:	SCHREDER AMPERA MINI / 5136 / 24 LEDS 500mA NW / 356642
Strumień świetlny (Oprawa):	4426 lm
Strumień świetlny (Lampy):	5184 lm
Moc opraw:	38.0 W
Rozmieszczenie:	jednostronnie na dole
Odstęp słupa:	38.000 m
Wysokość montażu (1):	7.000 m
Wysokość punktu świetlnego:	7.075 m
Nawis (2):	-1.977 m
Nachylenie wysięgnika (3):	10.0 °
Długość wysięgnika (4):	0.000 m

Wartości maksymalne mocy oświetleniowej

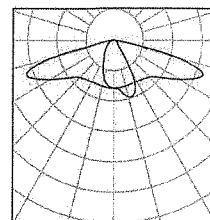
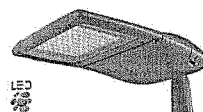
przy 70°:	729 cd/klm
przy 80°:	278 cd/klm
przy 90°:	4.07 cd/klm

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

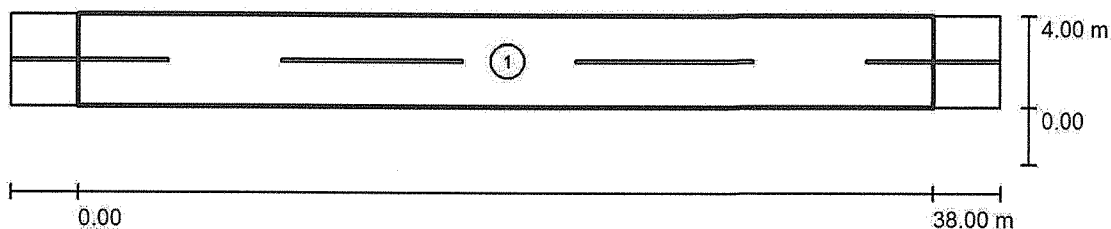
Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu oślepiania D.6.

Ulica 1 / Lista opraw

SCHREDER AMPERA MINI / 5136 / 24 LEDS
500mA NW / 356642
Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 4426 lm
Strumień świetlny (Lampy): 5184 lm
Moc opraw: 38.0 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 49 78 97 100 85
Wyposażenie: 1 x 24 LEDS 500mA NW (Czynnik
korekcyjny 1.000).



Ulica 1 / Wyniki szczegółowe



Współczynnik konserwacji: 0.80

Skala 1:315

Lista pól oszacowania

1 Pole oszacowania Jezdnia 1

Długość: 38.000 m, Szerokość: 4.000 m

Siatka: 13 x 3 Punkty

Przynależne elementy uliczne: Jezdnia 1.

Wybrana klasa oświetleniowa: CE5

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

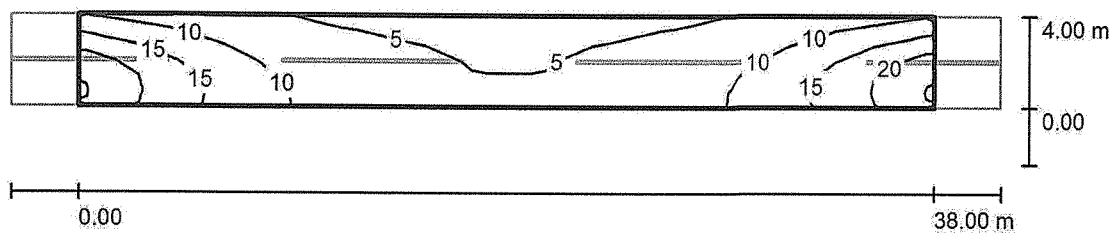
Wartości rzeczywiste według obliczenia:

Wartości zadane według klasy:

Spełnione/nie spełnione:

E_m [lx]	U0
9.62	0.40
≥ 7.50	≥ 0.40
✓	✓

Ulica 1 / Pole oszacowania Jezdnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 315

Siatka: 13 x 6 Punkty

E_m [lx]
9.62

E_{min} [lx]
3.89

E_{max} [lx]
23

E_{min} / E_m
0.405

E_{min} / E_{max}
0.169