

Projekt Strzelce Wielkie

Partner kontaktowy:

Numer zlecenia:

Firma:

Numer klienta:



Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Spis treści

Projekt Strzelce Wielkie	
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
Ulica gruntowa	
Dane planowania	3
Wyniki szczegółowe	4

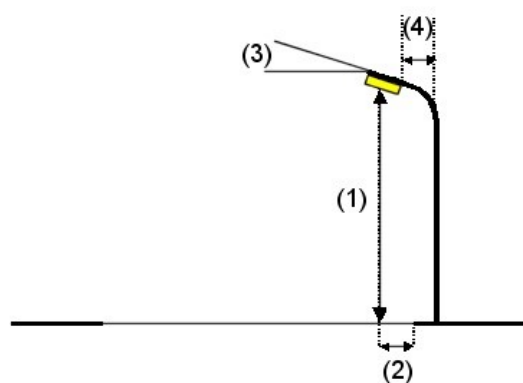
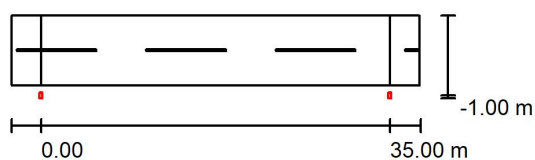
Ulica gruntowa / Dane planowania

Profil ulicy

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

Współczynnik konserwacji: 0.80

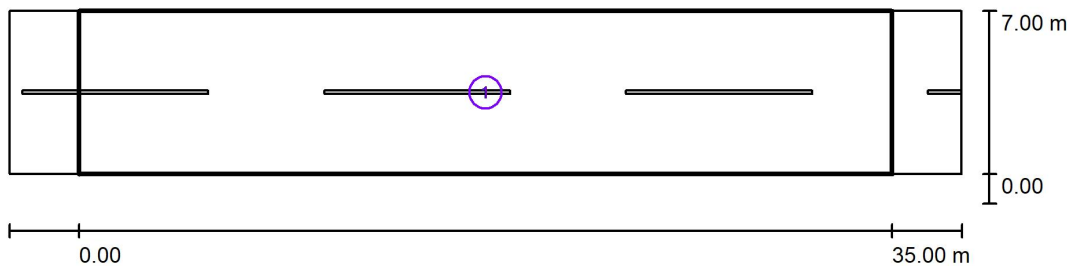
Rozmieszczenia opraw



Oprawa:	AEC ILLUMINAZIONE SRL I-TRON Zero 2Z8 STU-M 4.40-1M VEX I-TRON Zero 2Z8 STU-M 4.40-1M VEX	
Strumień świetlny (Oprawa):	2910 lm	Wartości maksymalne mocy oświetleniowej
Strumień świetlny (Lampy):	2910 lm	przy 70°: 528 cd/klm
Moc opraw:	21.5 W	przy 80°: 198 cd/klm
Rozmieszczenie:	jednostronnie na dole	przy 90°: 1.50 cd/klm
Odstęp słupa:	35.000 m	W każdym kierunku tworzącym podany kąt z dolną linią pionową przy zainstalowanym i gotowym do użytku oświetleniu.
Wysokość montażu (1):	6.800 m	Żadna moc oświetleniowa powyżej 95°.
Wysokość punktu świetlnego:	6.690 m	Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy mocy oświetleniowej G1.
Nawis (2):	-1.000 m	Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu oślepienia D.4.
Nachylenie wysięgnika (3):	0.0 °	
Długość wysięgnika (4):	1.000 m	

Edytor
Telefon
faks
e-Mail

Ulica gruntowa / Wyniki szczegółowe



Współczynnik konserwacji: 0.80

Skala 1:294

Lista pól oszacowania

- 1 Pole oszacowania Jezdnia 1
 Długość: 35.000 m, Szerokość: 7.000 m
 Siatka: 12 x 5 Punkty
 Przynależne elementy uliczne: Jezdnia 1.
 Wybrana klasa oświetleniowa: S4

(Wszystkie wymagania fotometryczne zostały spełnione.)

Wartości rzeczywiste według obliczenia:	E_m [lx]	E_{min} [lx]
Wartości zadane według klasy:	5.05	1.78
Spełnione/nie spełnione:	≥ 5.00	≥ 1.00
	✓	✓