



Edytor  
Telefon  
faks  
e-Mail

## Spis treści

### **Biały Bór, gm. Grudziądz**

Strona tytułowa projektu

1

Spis treści

2

**Ulica**

Dane planowania

3

Lista opraw

4

Wyniki szczegółowe

5

**Pola oszacowania**

**Pole oszacowania Jezdnia 1**

Izolinie (E)

6



Edytor  
Telefon  
faks  
e-Mail

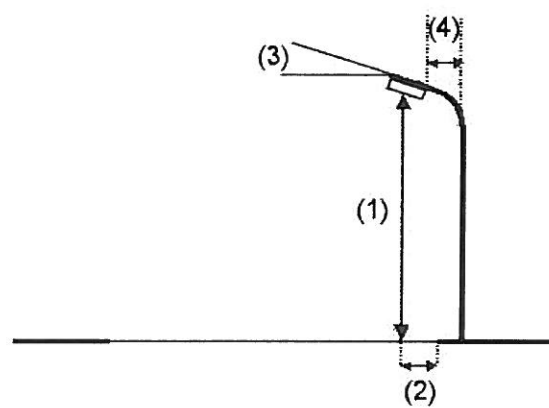
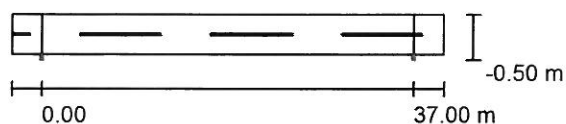
## Ulica / Dane planowania

### 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 TECEO 1 / 5102 / 16 LEDS 700mA NW / 372232  
Strumień świetlny (Oprawa): 4021 lm  
Strumień świetlny (Lampy): 4807 lm  
Moc opraw: 36.0 W  
Rozmieszczenie: jednostronnie na dole  
Odstęp słupa: 37.000 m  
Wysokość montażu (1): 8.000 m  
Wysokość punktu świetlnego: 8.075 m  
Nawis (2): -0.105 m  
Nachylenie wysięgnika (3): 5.0 °  
Długość wysięgnika (4): 1.000 m

Wartości maksymalne mocy oświetleniowej  
przy 70°: 466 cd/klm  
przy 80°: 161 cd/klm  
przy 90°: 1.13 cd/klm

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

Żadna moc oświetleniowa powyżej 95°.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy mocy oświetleniowej G1.

Rozmieszczenie spełnia wymagania klasy indeksu oślepiania D.6.