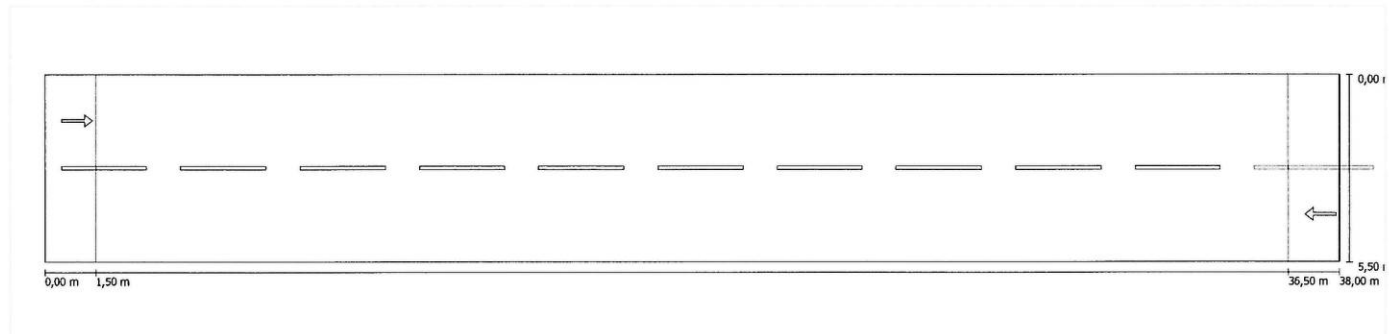


## Schéma ulice 1 / Plánovací údaje

## Profil ulice



Měřítko: 1 : 100

Vozovka 1

Šířka: 5.500 m

Počet jízdních pruhů: 2

Povrch (suchý): CIE R3

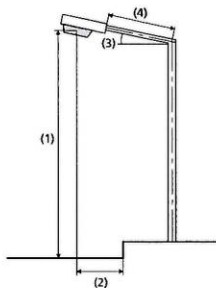
q0 (suchý): 0.070

Povrch (mokrá): Wet surface W3

q0 (mokrá): 0.200

Činitel údržby: 0.91

## Rozmístění svítidel



Svítidlo:

70Ra

LED L01 26W 2950lm

ULR: 0.00

Světelný tok (svítidla):

2949.65 lm

ULOR: 0.00

Světelný tok (žárovky):

2950.00 lm

W/km: 754.00

Výkon svítidla:

26.0 W

Nejvyšší hodnoty intenzity světla

Umístění:

jednostranně dole

při 70°: 717 cd/klm

Vzdálenost sloupů:

35.000 m

při 80°: 47 cd/klm

Sklon ramene (3):

0.0 °

při 90°: 0.00 cd/klm

Délka ramene (4):

1.000 m

Výška světelného bodu (1):

8.000 m

Vždy do všech směrů, které u použitelně nainstalovaného svítidla tvoří stanovený úhel se spodní vertikálou.

Převis osvětlovacího zdroje nad vozovkou (2):

0.000 m

Uspořádání splňuje třídu indexu oslnění D.6