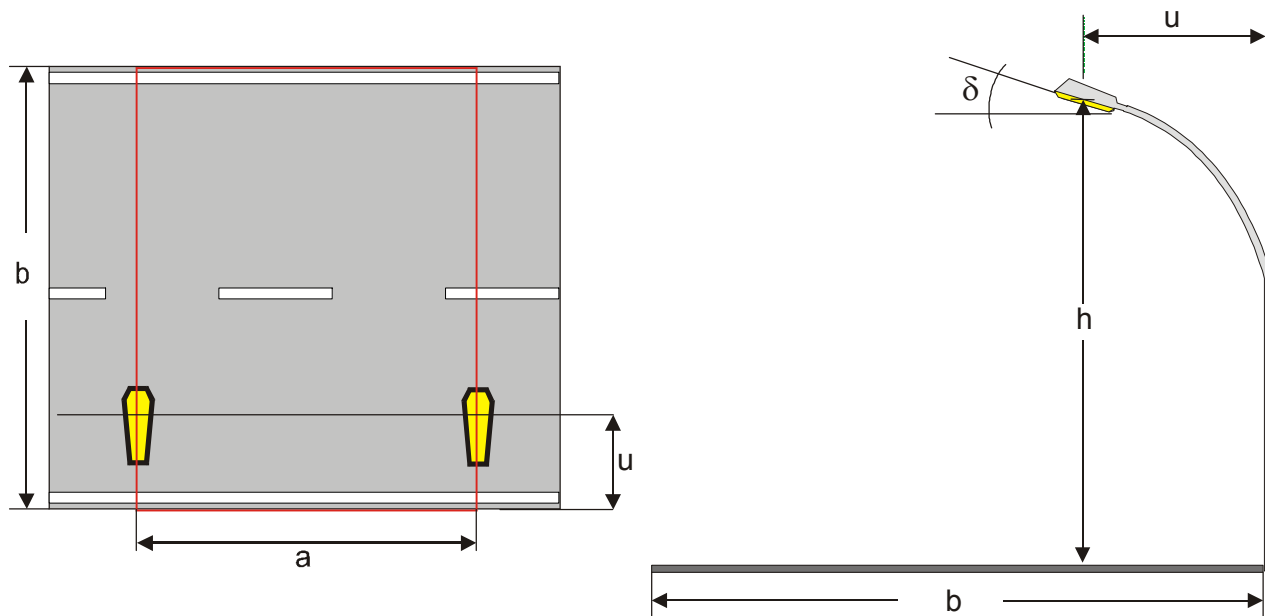


Objekt : Holoubkov ME4b  
Popis : ZEUS 81W, 10m  
Číslo projektu : 14226  
Datum : 02.04.2015

## 2 Ulice

### 2.2 Přehled výsledků, Ulice

#### 2.2.1 Přehled výsledků, Ulice



#### Údaje o svítidle

Výrobce : EMPESORT  
Objednáč. : 188-2014  
Název svítidla : ZEUS - new VO 81W  
Osazení : 36 x OSRAM NR LED / 300 lm

Profil komunikace : bez odděleného provozu  
Šířka jízdního pruhu (b): 2.00 m  
Počet jízdních pruhů : 1  
Povrch vozovky : R3  
q0 : 0.07  
Pravostranný provoz

Rozmíst'ování svítidel : Jednostranná pravá  
Výška světelného bodu. (h): 10.00 m  
Rozteč světelných míst (a): 43.00 m  
Přesah svítidel (u): -7.50 m  
Naklonění svítidel (delta): 0.00°  
Udržovací činitel : 0.80

#### Vodorovná osvětlenost E

Průměr : 4.8 lx (S6 min. 2)  
Minimum : 1.7 lx (S6 min. 0.6)

Objekt : Holoubkov ME4b  
 Popis : ZEUS 81W, 10m  
 Číslo projektu : 14226  
 Datum : 02.04.2015



## 2 Ulice

### 2.3 Výsledky výpočtu, Ulice

#### 2.3.1 Tabulka, Ulice (E vodor.)

[m]	5.3	3.8	4.5	5.3	3.7	2.6	1.9	(1.7)	1.8	2.3	3.5	5.2	4.2
1.67													
1.00	8.3	5.6	5.7	6.5	4.1	2.8	2.1	1.9	1.9	2.6	3.8	6.2	5.4
0.33	[10.6]	9	7.1	7.9	4.9	3.1	2.3	2.1	2.1	2.9	4.3	7.6	6.8
	1.43	4.30	7.17	10.03	12.90	15.77	18.63	21.50	24.37	27.23	30.10	32.97	35.83
	Intenzita osvětlení [lx]												



Díl 1

Výška srovnávací roviny		: 0.00 m
Udržovaná osvětlenost	Em	: 4.8 lx
Minimální osvětlenost	Emin	: 1.7 lx
Maximální osvětlenost	Emax	: 10.6 lx
Rovnoměrnost Uo	min/průměr	: 1 : 2.82 (0.36)
Rovnoměrnost Ud	min/max	: 1 : 6.25 (0.16)