

## **Staré Město - ostrov. nástupiště**

Výpočet zpracován na základě poskytnutých informací a výkresů. Každá změna půdorysu nebo zařízení (nábytek, technologie, pozice světelného místa) má zásadní vliv na správnost výpočtu. Proto firma THOME Lighting s.r.o. doporučuje, každou revizi projektu projednat se zpracovatelem výpočtu.

ID projektu: 21DX0007

Datum: 22.07.2021  
Zpracovatel: Marie Barkmanová



THOME Lighting

Prácheň 246  
Kamenický Šenov 471 14

Zpracovatel Marie Barkmanová  
Telefon +420 777 454 596  
Fax  
e-mail marie.barkmanova@thomelighting.com

## Obsah

### Staré Město - ostrov. nástupiště

Titulní strana projektu	1
Obsah	2
Kusovník svítidel	3
<b>Staré Město - ostrov. nástupiště</b>	
Plánovací údaje	4
Kusovník svítidel	5
Výpočtové plochy (přehled výsledků)	6

THOME Lighting

Prácheň 246  
Kamenický Šenov 471 14

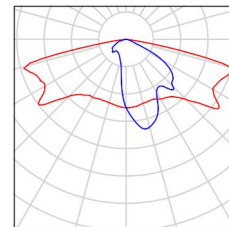
Zpracovatel Marie Barkmanová  
Telefon +420 777 454 596  
Fax  
e-mail marie.barkmanova@thomelighting.com

## Staré Město - ostrov. nástupiště / Kusovník svítidel

16 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE21055\_14AK PRELED  
°3460lm 26W IP66 3K CLO+tř.II  
C. výrobku: PRE21055\_14AK  
Světelný tok (Svítidlo): 3460 lm  
Světelný tok (Zdroje): 3460 lm  
Výkon svítidla: 26.0 W  
Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 31 66 94 100 100  
Osazení: 1 x LED (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete  
v našem katalogu  
svítidel.

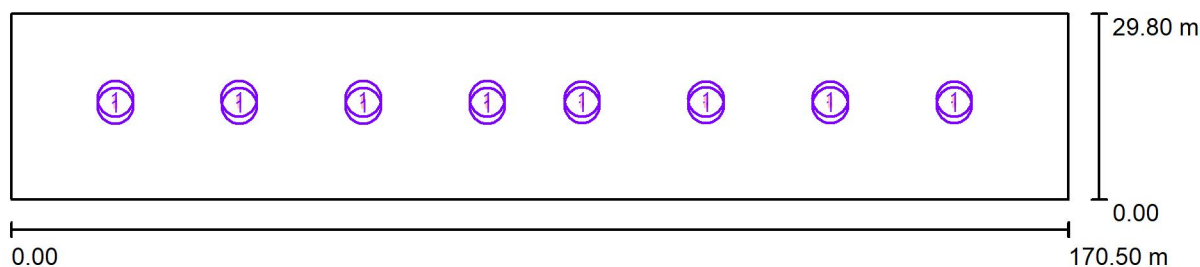


THOME Lighting

 Prácheň 246  
 Kamenický Šenov 471 14

 Zpracovatel Marie Barkmanová  
 Telefon +420 777 454 596  
 Fax  
 e-mail marie.barkmanova@thomelighting.com

## Staré Město - ostrov. nástupiště / Plánovací údaje



Činitel údržby: 0.80, ULR/ FHS Inst.: 0.0%

Měřítko 1:1219

## Kusovník svítidel

Č.	ks	Označení (Opravný faktor)	$\Phi$ (Svítidlo) [lm]	$\Phi$ (Zdroje:) [lm]	P [W]
1	16	THOME Lighting s.r.o. PRE21055_14AK PRELED ° 3460lm 26W IP66 3K CLO+tř.II (1.000)	3460	3460	26.0
Celkem:			55358	Celkem: 55360	416.0

THOME Lighting

Prácheň 246  
Kamenický Šenov 471 14

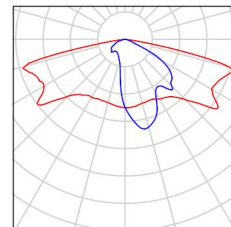
Zpracovatel Marie Barkmanová  
Telefon +420 777 454 596  
Fax  
e-mail marie.barkmanova@thomelighting.com

## Staré Město - ostrov. nástupiště / Kusovník svítidel

16 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE21055\_14AK PRELED  
°3460lm 26W IP66 3K CLO+tř.II  
C. výrobku: PRE21055\_14AK  
Světelný tok (Svítidlo): 3460 lm  
Světelný tok (Zdroje): 3460 lm  
Výkon svítidla: 26.0 W  
Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 31 66 94 100 100  
Osazení: 1 x LED (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete  
v našem katalogu  
svítidel.

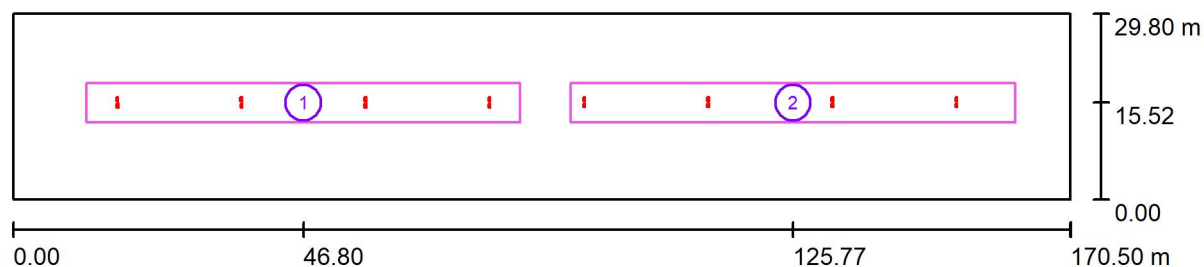


THOME Lighting

 Prácheň 246  
 Kamenický Šenov 471 14

 Zpracovatel Marie Barkmanová  
 Telefon +420 777 454 596  
 Fax  
 e-mail marie.barkmanova@thomelighting.com

## Staré Město - ostrov. nástupiště / Výpočtové plochy (přehled výsledků)



Měřítko 1 : 1219

### Seznam výpočtových ploch

Č.	Označení	Typ	Rastr	$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
1	20lx/Uo 0,3 - nástupiště	svisle	128 x 64	24	11	46	0.482	0.249
2	20lx/Uo 0,3 - nástupiště	svisle	128 x 64	23	7.04	46	0.302	0.152

### Shrnutí výsledků

Typ	Pocet	Průměr [lx]	Min [lx]	Max [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
svisle	2	24	7.04	46	0.30	0.15