

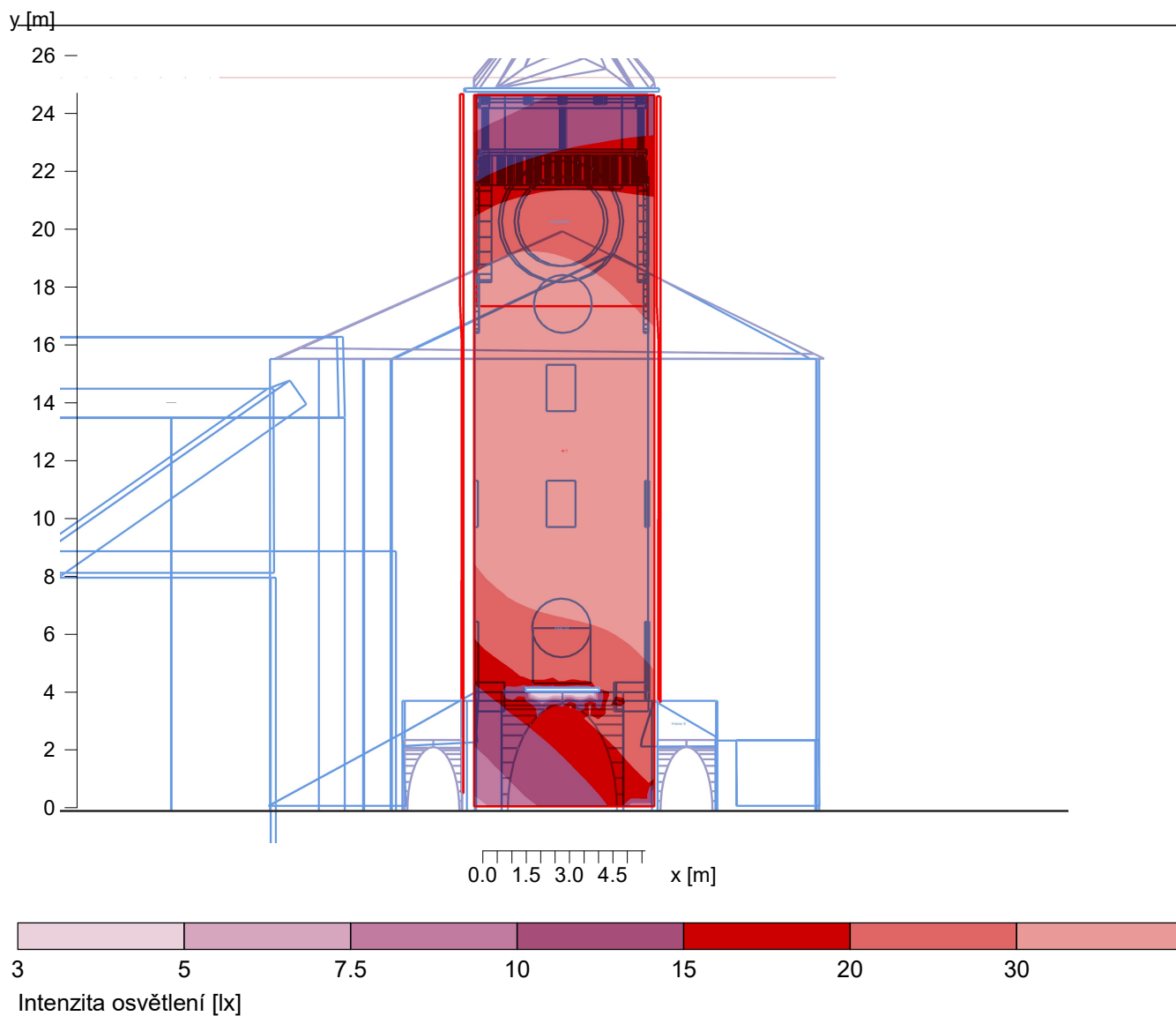
Objekt : Velké náměstí Kroměříž  
Popis : Umělé osvětlení  
Číslo projektu : 250701  
Datum : 14.08.2025

ATEH

## Venkovní osvětlení

### Výsledky výpočtu, Venkovní osvětlení

#### Pseudobarvy, Měřicí rovina 1 (E)



Udržovaná osvětlenost  
Minimální osvětlenost  
Maximální osvětlenost  
Rovnoměrnost  $U_o$   
Rovnoměrnost  $U_d$

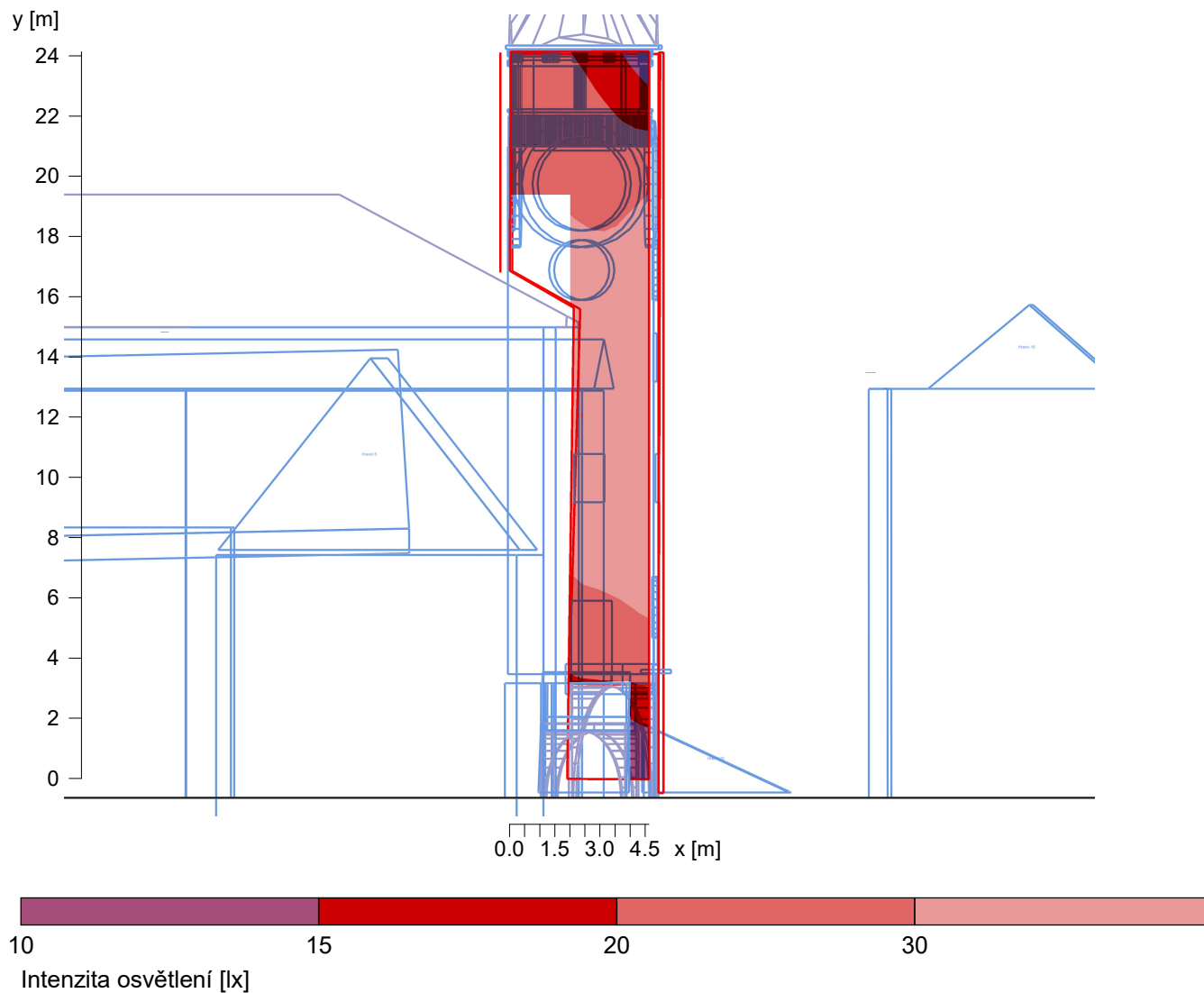
$\bar{E}_m$	: 28.2 lx
$E_{min}$	: 4.9 lx
$E_{max}$	: 47.2 lx
$E_{min}/\bar{E}_m$	: 1 : 5.73 (0.17)
$E_{min}/E_{max}$	: 1 : 9.60 (0.10)

Objekt : Velké náměstí Kroměříž  
Popis : Umělé osvětlení  
Číslo projektu : 250701  
Datum : 14.08.2025

ATEH

## Výsledky výpočtu, Venkovní osvětlení

### Pseudobarvy, Měřicí rovina 2 (E)



Udržovaná osvětlenost  
Minimální osvětlenost  
Maximální osvětlenost  
Rovnoměrnost  $U_o$   
Rovnoměrnost  $U_d$

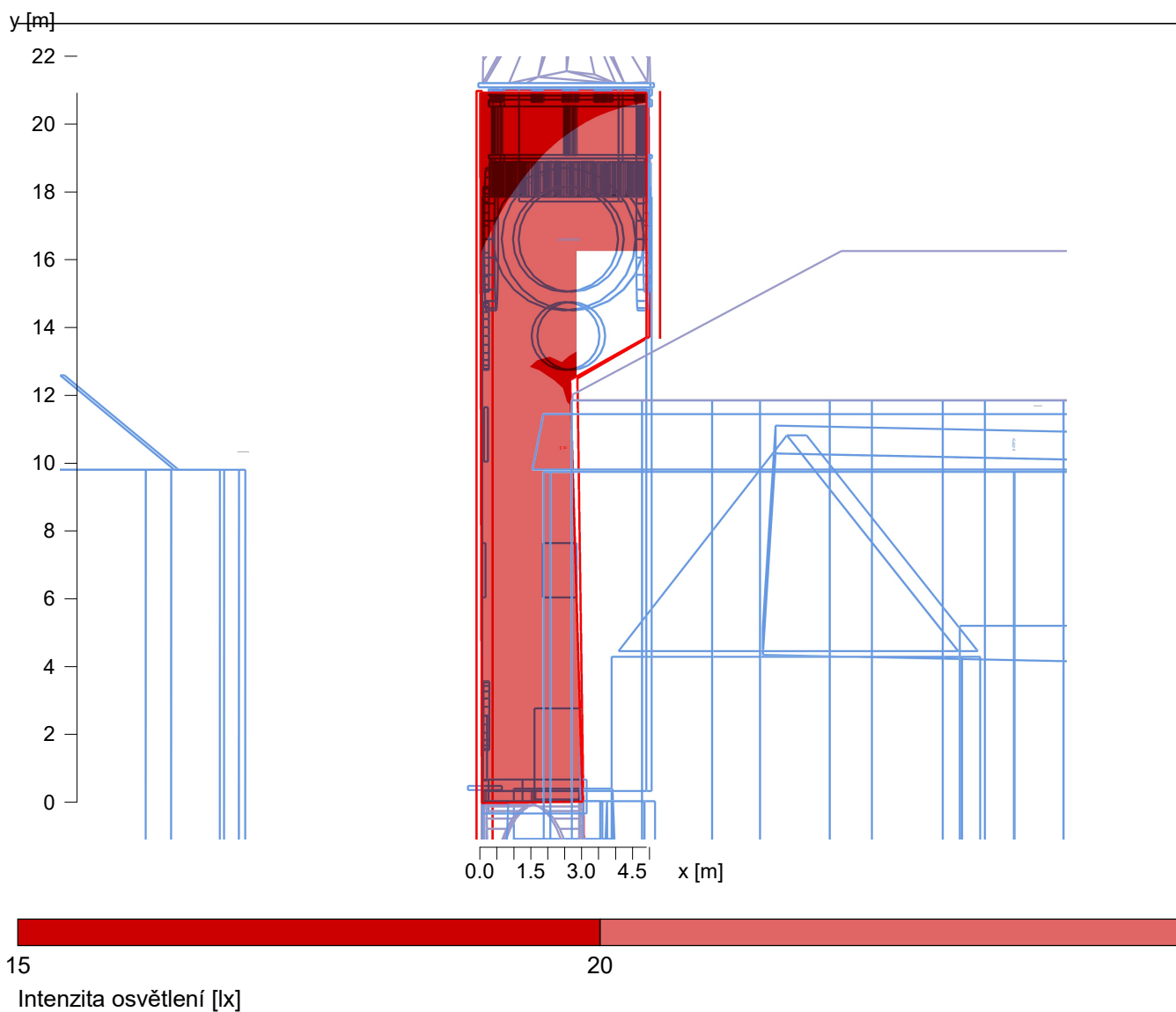
$\bar{E}_m$  : 30.3 lx  
 $E_{min}$  : 11 lx  
 $E_{max}$  : 47.5 lx  
 $E_{min}/\bar{E}_m$  : 1 : 2.75 (0.36)  
 $E_{min}/E_{max}$  : 1 : 4.31 (0.23)

Objekt : Velké náměstí Kroměříž  
Popis : Umělé osvětlení  
Číslo projektu : 250701  
Datum : 14.08.2025

ATEH

## Výsledky výpočtu, Venkovní osvětlení

### Pseudobarvy, Měřicí rovina 3 (E)



Udržovaná osvětlenost  
Minimální osvětlenost  
Maximální osvětlenost  
Rovnoměrnost  $U_o$   
Rovnoměrnost  $U_d$

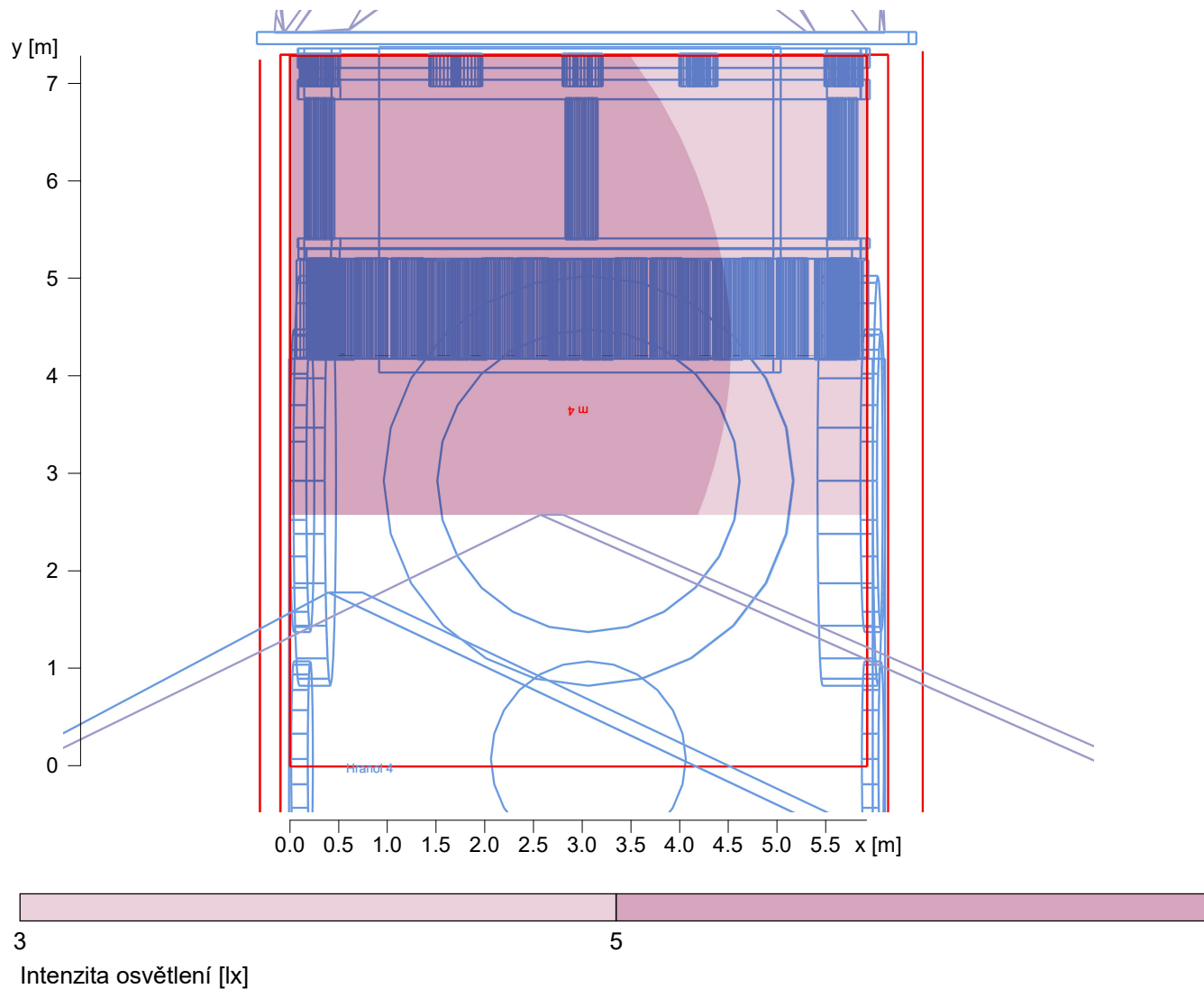
$\bar{E}_m$  : 23.9 lx  
 $E_{min}$  : 15.7 lx  
 $E_{max}$  : 29.4 lx  
 $E_{min}/\bar{E}_m$  : 1 : 1.52 (0.66)  
 $E_{min}/E_{max}$  : 1 : 1.88 (0.53)

Objekt : Velké náměstí Kroměříž  
Popis : Umělé osvětlení  
Číslo projektu : 250701  
Datum : 14.08.2025

ATEH

## Výsledky výpočtu, Venkovní osvětlení

### Pseudobarvy, Měřicí rovina 4 (E)



Udržovaná osvětlenost  
Minimální osvětlenost  
Maximální osvětlenost  
Rovnoměrnost  $U_o$   
Rovnoměrnost  $U_d$

$\bar{E}_m$	: 5.68 lx
$E_{min}$	: 4.24 lx
$E_{max}$	: 7.44 lx
$E_{min}/\bar{E}_m$	: 1 : 1.34 (0.75)
$E_{min}/E_{max}$	: 1 : 1.76 (0.57)