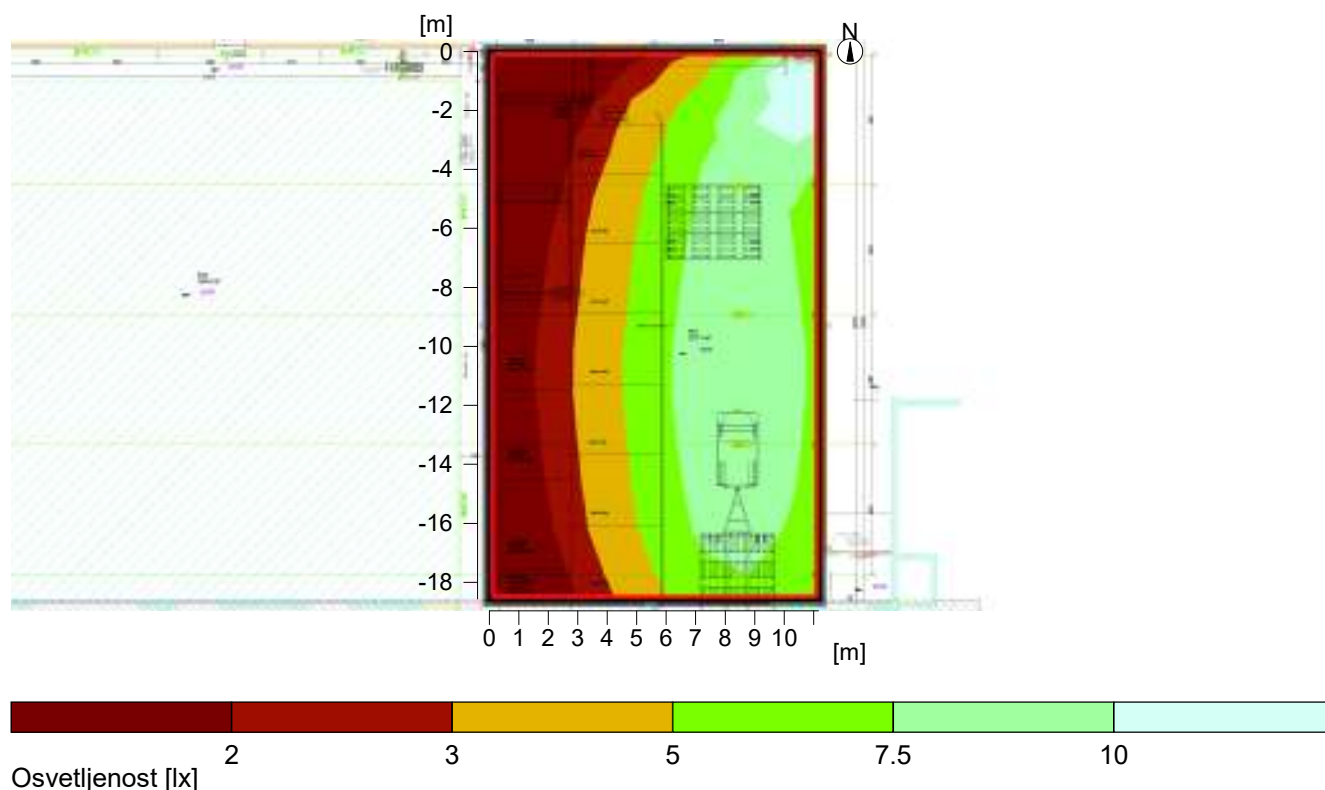


## 4 P01

### 4.2 Povzetek, P01

#### 4.2.1 Pregled rezultatov, Ocenjevalno območje 1



#### Splošno

Uporabljen računski algoritem  
 Faktor vzdrževanja

Srednji indirektni delež  
 0.80

Skupni svetlobni tok vseh sijalk  
 Skupna moč  
 Skupna moč po območju (207.36 m<sup>2</sup>)

2700 lm  
 16.5 W  
 0.08 W/m<sup>2</sup> (1.56 W/m<sup>2</sup>/100lx)

#### Ocenjevalno območje 1

#### Delovna površina 1.1

Horizontalno  
 Em 5.11 lx  
 Emin 0.63 lx  
 Emin/Eav (Uo) 0.12  
 Emin/Emax (Ud) 0.05  
 Pozicija 0.02 m

#### Večje površine

	Em	Uo
M 1.5 (Strop)	0 lx	---
M 1.1 (Stena)	0.64 lx	0.04
M 1.2 (Stena)	2.95 lx	0.01
M 1.3 (Stena)	4.31 lx	0.01
M 1.4 (Stena)	1.71 lx	0.02

Tip Št. Proizvajalec