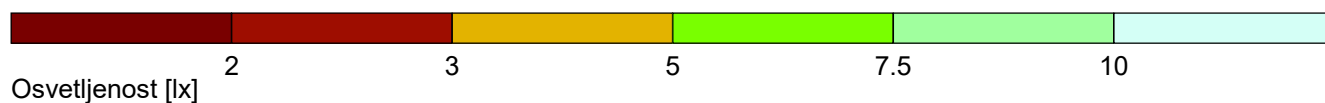
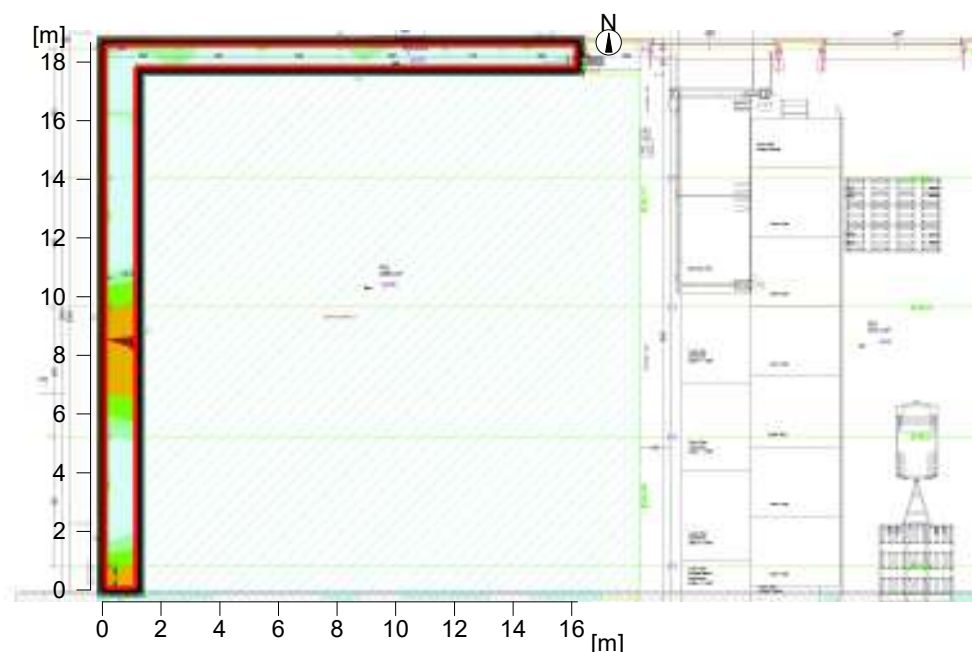


## 2 Hodnik 1

### 2.2 Povzetek, Hodnik 1

#### 2.2.1 Pregled rezultatov, Ocenjevalno območje 1



#### Splošno

Uporabljen računski algoritem  
 Višina ravnine svetilk  
 Faktor vzdrževanja

Srednji indirektni delež  
 3.00 m  
 0.80

Skupni svetlobni tok vseh sijalk  
 Skupna moč  
 Skupna moč po območju (37.26 m<sup>2</sup>)

3240 lm  
 19.8 W  
 0.53 W/m<sup>2</sup> (5.80 W/m<sup>2</sup>/100lx)

#### Ocenjevalno območje 1

#### Delovna površina 1.1

Horizontalno  
 E<sub>m</sub> 9.16 lx  
 E<sub>min</sub> 2.72 lx  
 E<sub>min</sub>/E<sub>av</sub> (U<sub>o</sub>) 0.30  
 E<sub>min</sub>/E<sub>max</sub> (U<sub>d</sub>) 0.18  
 Pozicija 0.02 m (rot: 0°/0°)

#### Večje površine

	E <sub>m</sub>	U <sub>o</sub>
M 1.7 (Strop)	0 lx	---
M 1.1 (Stena)	1.13 lx	---
M 1.2 (Stena)	2.36 lx	---
M 1.3 (Stena)	5.78 lx	---
M 1.4 (Stena)	4.99 lx	---
M 1.5 (Stena)	3.13 lx	---
M 1.6 (Stena)	2.6 lx	---