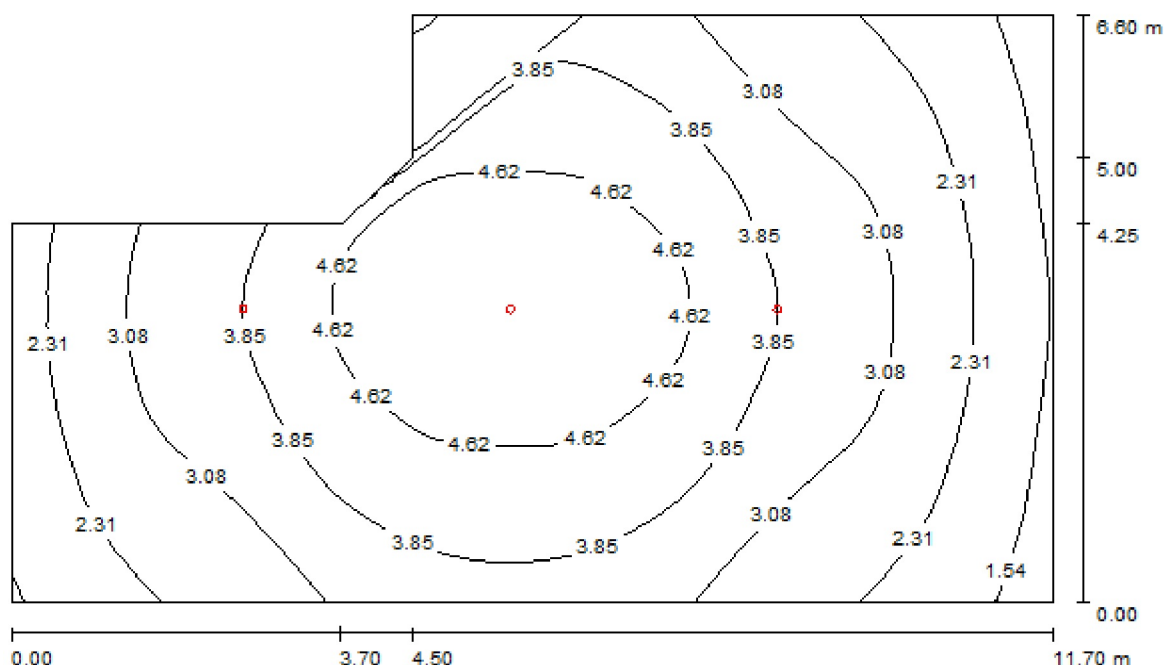




Obdelovalec(ka)  
Telefon  
Faks  
e-Mail

## Laboratorij 2 N6-ZASILNA RAZSVETLJAVA / Povzetek



Višina prostora: 3.000 m, Višina montaže: 3.000 m, Faktor vzdrževanja: 0.80 Vrednost v Lux, Merilna palica 1:85

| Površina           | $\rho$ [%] | $E_m$ [lx] | $E_{min}$ [lx] | $E_{max}$ [lx] | $E_{min} / E_m$ |
|--------------------|------------|------------|----------------|----------------|-----------------|
| Ravnina za izračun | /          | 3.38       | 1.26           | 5.13           | 0.372           |
| Tla                | 0          | 3.38       | 1.25           | 5.13           | 0.369           |
| Strop              | 0          | 0.00       | 0.00           | 0.00           | 0.212           |
| Stene (7)          | 0          | 1.90       | 0.03           | 33             | /               |

### Ravnina za izračun:

Višina: 0.000 m  
Raster: 128 x 128 Tocke  
Obrobje: 0.000 m

### Kosovnica svetilk

| Št. | Kos | Oznaka (Faktor korekture)                                      | $\Phi$ (Svetilka) [lm] | $\Phi$ (Žarnice) [lm] | P [W] |
|-----|-----|--|------------------------|-----------------------|-------|
| 1   | 3   | Beghelli SpA 4390 UP LED MULTI AT OPT SE 8LTO (Tip 1)* (1.000) | 180                    | 180                   | 7.5   |

\*Spremenjeni tehnični podatki

Skupaj: 540 Skupaj: 540 22.5

Specifična zaključna vrednost:  $0.34 \text{ W/m}^2 = 9.93 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$  (Osnovna površina:  $66.94 \text{ m}^2$ )