

Příloha č. 2 – Světelně technické výsledky a situační plán

Místnost 1 / Světelně technické výsledky

Celkový světelný tok: 647954 lm
 Celkový výkon: 5400.0 W
 Činitel údržby: 0.80
 Okrajová zóna: 0.000 m

| Plocha | Průměrné intenzity osvětlení [lx] | | | Stupeň odrazu [%] | Průměrný jas [cd/m²] |
|--------------------|-----------------------------------|---------|---------|-------------------|----------------------|
| | přímé | nepřímé | celkový | | |
| Uživatelská úroveň | 281 | 55 | 336 | / | / |
| Podlaha | 271 | 57 | 328 | 20 | 21 |
| Strop | 1.21 | 66 | 67 | 70 | 15 |
| Stěna 1 | 80 | 58 | 138 | 50 | 22 |
| Stěna 2 | 73 | 56 | 129 | 50 | 21 |
| Stěna 3 | 85 | 58 | 143 | 50 | 23 |
| Stěna 4 | 73 | 56 | 129 | 50 | 21 |

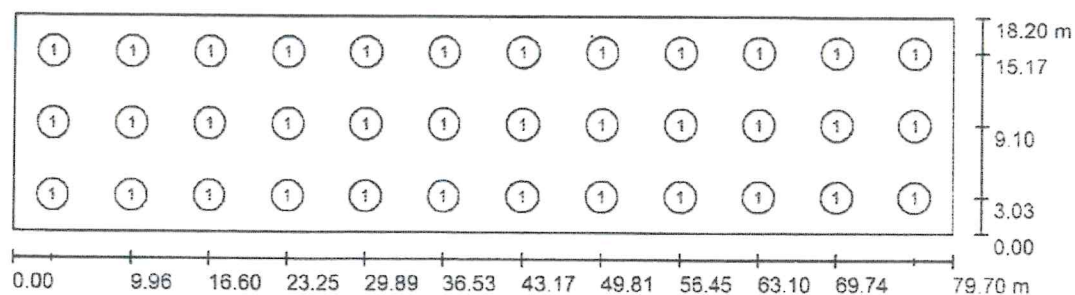
Rovnoměrnosti na pracovní rovině

E_{min} / E_m : 0.479 (1:2)

E_{min} / E_{max} : 0.389 (1:3)

Specifický příkon: $3.72 \text{ W/m}^2 = 1.11 \text{ W/m}^2/100 \text{ lx}$ (Základní plocha: 1450.54 m^2)

Místnost 1 / Svítidla (situační plán)



Měřítko 1 : 570