

1.42 Obsluha sociálů

| | | |
|--|---------------------------------------|----------------|
| Prostor Norma | 1.42 Obsluha sociálů 5.26.1 | - - |
| Délka Šířka Výška | 3920 1220 2850 | mm mm mm |
| Činitel odrazu stropu Činitel odrazu stěn 1,2,3,4 Činitel odrazu podlahy | 0.70 0.50 0.50 0.50 0.50 0.30 | - - - |

| | | |
|--|--|---------------------------------|
| Udržovací činitel | Počítán | - |
| Čistota prostředí Interval čištění svítidel Interval obnovy povrchů Interval výměny zdrojů Nejistota výpočtu | Čisté 12 36 Individuální 0.0 | - Měsíců Měsíců - % |

Rozmístění výpočetních bodů

| | | |
|---|--------------------------------|----------------------|
| Místo zrakového úkolu | Místo zrakového úkolu 1 | - |
| Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2 | 460 500 0 7 | 360 0 500 2 |
| | | 750 0 0 |
| | | mm mm mm - |

| | | |
|---|---------------------------------|--------------------------|
| Místo zrakového úkolu | Místo zrakového úkolu 1a | - |
| Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2 Úhel naklonění | 460 500 0 7 0 | 360 0 500 2 |
| | | 1500 0 0 |
| | | mm mm mm - - |

Rozmístění svítidel

| | | |
|---|---|--|
| Soustava svítidel 1 | Soustava svítidel 1 | - |
| Svítidlo Světelný zdroj Souřadnice prvního svítidla Rozteč svítidel 1 Rozteč svítidel 2 Počet ve směru rozteče 1,2 Počet svítidel Vektor optické osy Vektor osy C0 Úhel otočení Úhel naklonění Úhel natočení | MODUS UQ A 700mA LED 980 1960 0 2 2 0.00 0.00 90 0 0 | 610 2850 0 0 1 0.00 1.00 -1.00 0.00 ° ° ° |
| | | mm mm mm - - - - ° ° ° |

Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

Udržovací činitel **0.63**
Minimální hodnota **279.2 lx**
Střední hodnota **315.8 lx**
Maximální hodnota **339.0 lx**
Rovnoměrnost **0.88**

| | | | | | | | |
|-----|--------------|-------|-------|--------------|-------|-------|--------------|
| Y\X | 460 | 960 | 1460 | 1960 | 2460 | 2960 | 3460 |
| 360 | 279.3 | 320.2 | 336.4 | 338.9 | 336.4 | 320.2 | 279.2 |
| 860 | 279.4 | 320.3 | 336.4 | 339.0 | 336.4 | 320.2 | 279.3 |

Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zřakového úkolu 1a

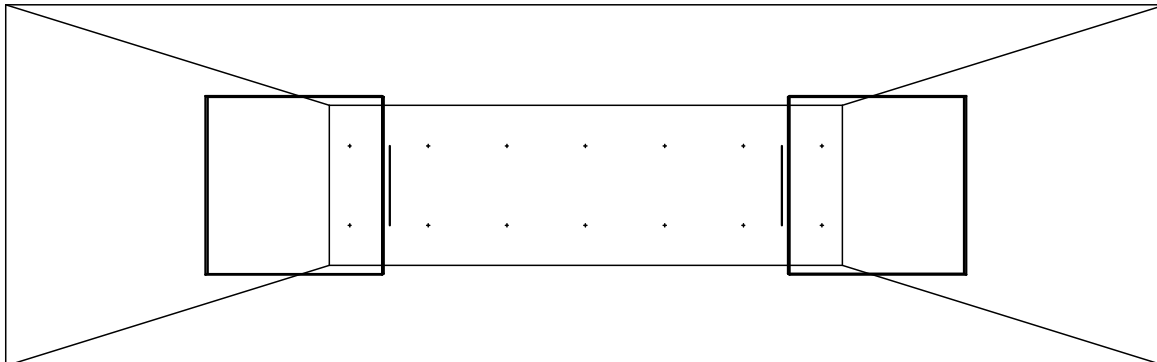
Minimální hodnota **12.1 -**
Střední hodnota **14.5 -**
Maximální hodnota **15.3 -**

| | | | | | | | |
|-----|-------------|------|------|-------------|------|------|------|
| Y\X | 460 | 960 | 1460 | 1960 | 2460 | 2960 | 3460 |
| 360 | 15.3 | 15.2 | 14.4 | 12.1 | 14.4 | 15.2 | 15.3 |
| 860 | 15.3 | 15.2 | 14.4 | 12.1 | 14.4 | 15.2 | 15.3 |

1.42 Obsluha sociálů

Místo zřakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech

Emin: 279.2 Em: 315.8 Emax: 339.0 Uo=Emin/Emed: 0.88 Z: 0.63



1.42 Obsluha sociálů

Místo zrkového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR dle Sorensena

UGRL: 19: UGRmin: 12.1 UGRmed: 14.5 UGRmax: 15.3

