

## 0.03 Archiv

<b>Prostor</b> Norma	<b>0.03 Archiv</b> 5.26.7	- -
Délka Šířka Výška	4600 2500 2350	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	- - -

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

### Rozmístění výpočetních bodů

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1</b>	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2 Úhel naklonění	500 600 0 7 0 350 0 600 4 1700 0 0	mm mm mm - -

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>	-
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 PL 11L V2 LED 1150 2300 0 0 2 2 0.00 -0.00 270 0 0 1250 0 0 1 0.00 -1.00 -1.00 0.00	- - mm mm mm - - - - ° ° °

### Činitel oslnění UGR v kontrolních bodech - Místo zrakového úkolu 1

**Minimální hodnota**      **20.9 -**  
**Střední hodnota**        **21.9 -**  
**Maximální hodnota**    **23.0 -**

Y\X	500	1100	1700	2300	2900	3500	4100
350	21.7	23.0	22.6	22.4	22.6	23.0	21.7
950	22.0	20.9	21.0	21.7	21.0	20.9	22.0
1550	22.0	20.9	21.0	21.7	21.0	<b>20.9</b>	22.0
2150	21.7	23.0	22.6	22.4	22.6	<b>23.0</b>	21.7

*0.03 Archiv**Místo zrkového úkolu 1 - Činitel oslnění UGR dle Sorensena*

UGRL: 25: UGRmin: 20.9 UGRmed: 21.9 UGRmax: 23.0

