

## 0.07 Chodba

<b>Prostor</b> Norma	<b>0.07 Chodba</b> 5.1.01	- -
Délka Šířka Výška	3900 3200 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	450 600 0 6 0 400 0 600 5 1700 0 0	mm mm mm - -

### Rozmístění svítidel

<b>Soustava svítidel 1</b>	<b>Soustava svítidel 1</b>	-
Svídlo 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 BRS 375 LED 975 1950 0 2 2 0.00 -0.00 270 0 0 1600 2350 0 0 0 1 0.00 -1.00 0.00 -1.00 0.00	- - mm mm mm - - - - ° ° °

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

**Minimální hodnota**      **19.8 -**  
**Střední hodnota**        **20.7 -**  
**Maximální hodnota**    **21.5 -**

Y\X	450	1050	1650	2250	2850	3450
400	20.4	21.2	21.1	21.1	21.2	20.4
1000	<b>21.5</b>	<b>19.8</b>	20.2	20.2	19.8	21.5
1600	21.4	19.9	20.6	20.6	19.9	21.4
2200	21.5	19.8	20.2	20.2	19.8	21.5
2800	20.4	21.2	21.1	21.1	21.2	20.4

**0.07 Chodba****Místo zrakového úkolu 1 - Činitel oslnění UGR dle Sorensena**

UGRL: 28: UGRmin: 19.8 UGRmed: 20.7 UGRmax: 21.5

