

## 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 zrkového úkolu</b>	<b>Místo zrkového úkolu 1</b>	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2	450 600 0 6	400 0 600 5
		0 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 BRS 375 LED 975 1950 0 2 2 0.00 -0.00 270 0 0	1600 2350 0 0 0 0.00 -1.00 -1.00 0.00
		- - mm mm mm - - - ° ° °

### Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zrkového úkolu 1

**Udržovací činitel**      **0.67**  
**Minimální hodnota**    **94.4 lx**  
**Střední hodnota**        **123.3 lx**  
**Maximální hodnota**    **153.9 lx**  
**Rovnoměrnost**          **0.77**

Y\X	450	1050	1650	2250	2850	3450
400	<b>94.4</b>	107.9	113.6	113.6	107.9	<b>94.4</b>
1000	117.6	135.4	141.4	141.4	135.4	117.6
1600	127.9	147.8	<b>153.9</b>	<b>153.9</b>	147.8	127.9
2200	117.6	135.4	141.5	141.5	135.4	117.6
2800	<b>94.4</b>	107.9	113.6	113.6	107.9	<b>94.4</b>

### 0.07 Chodba

#### Místo zrakového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech

Emin: 94.4 Em: 123.3 Emax: 153.9 Uo=Emin/Emed: 0.77 Z: 0.67

