

## 1.36 Ošetřovna, plavčík

<b>Prostor</b> Norma	<b>1.36 Ošetřovna, plavčík</b> 5.2.06	- -
Délka Šířka Výška	2330 3570 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	- - -

<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 zřakového úkolu</b>	<b>Místo zřakového úkolu 1</b>	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2	415 285 750 500 0 0 0 500 0 4 7	mm mm mm -

<b>Místo zřakového úkolu</b>	<b>Místo zřakového úkolu 1a</b>	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2 Úhel naklonění	415 285 1500 500 0 0 0 500 0 4 7 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 UQ A 1050mA LED 1165 595 2850 0 0 0 0 1190 0 1 3 3 0.00 0.00 -1.00 0.00 1.00 0.00 90 0 0	- - mm mm mm - - - - ° ° °

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

**Udržovací činitel**            **0.64**  
**Minimální hodnota**       **496.1 lx**  
**Střední hodnota**          **604.0 lx**  
**Maximální hodnota**       **704.8 lx**  
**Rovnoměrnost**            **0.82**

Y\X	415	915	1415	1915
285	496.2	560.6	560.5	<b>496.1</b>
785	567.4	641.7	641.6	567.3
1285	609.3	689.3	689.2	609.1

Y\X	415	915	1415	1915
1785	623.0	<b>704.8</b>	<b>704.7</b>	622.8
2285	609.3	689.4	689.3	609.2
2785	567.5	641.8	641.7	567.3
3285	496.4	560.8	560.8	496.3

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

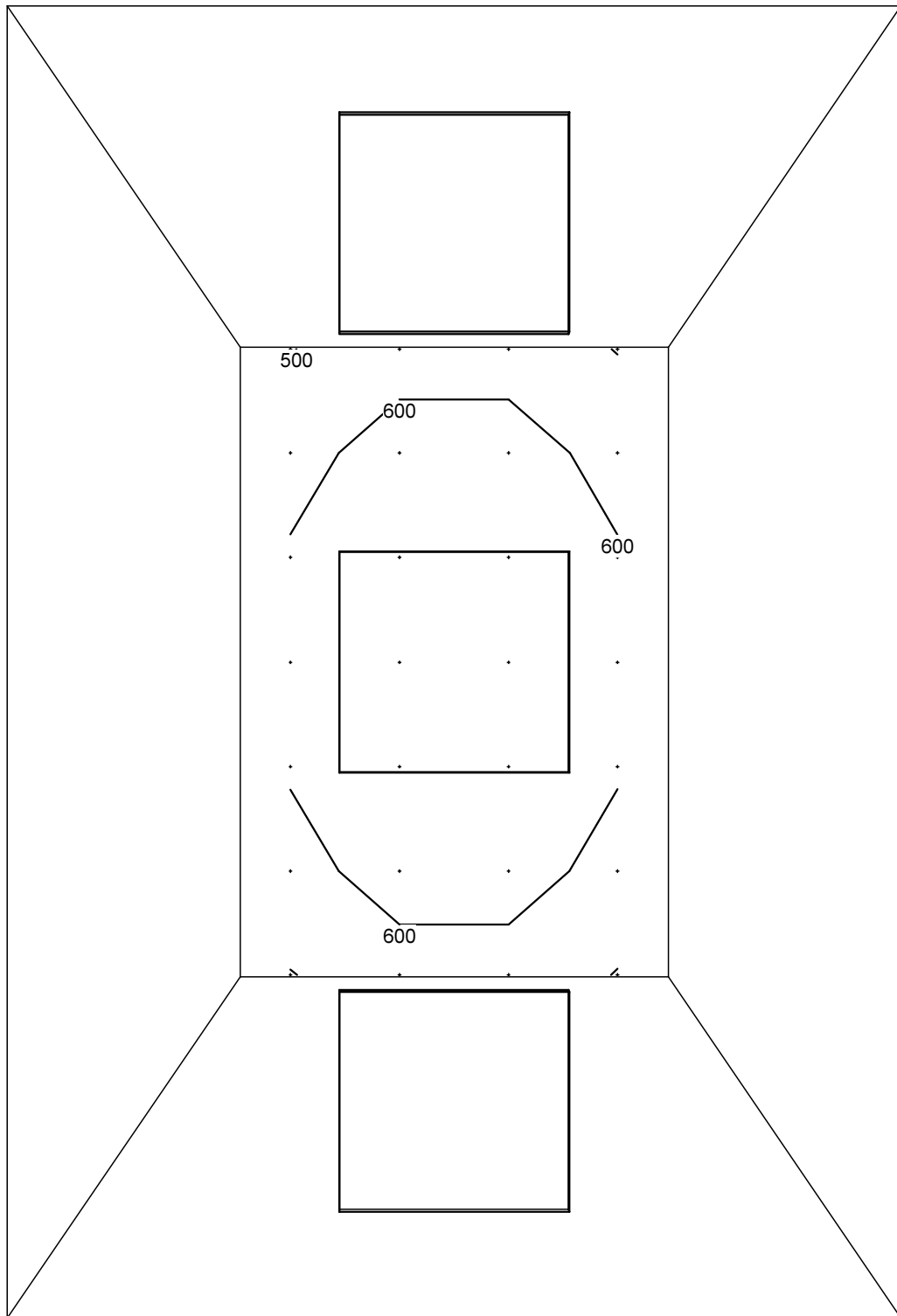
**Minimální hodnota**      **15.2 -**  
**Střední hodnota**        **18.6 -**  
**Maximální hodnota**    **20.3 -**

Y\X	415	915	1415	1915
285	20.3	19.9	19.9	20.3
785	19.3	19.0	19.0	19.3
1285	18.0	17.5	17.5	18.1
1785	17.4	<b>15.2</b>	15.2	17.4
2285	18.1	17.5	17.5	18.1
2785	19.3	19.0	19.0	19.3
3285	20.3	19.9	19.9	<b>20.3</b>

### 1.36 Ošetřovna, plavčík

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

Emin: 496.1 Em: 604.0 Emax: 704.8 Uo=Emin/Emed: 0.82 Z: 0.64



### 1.36 Ošetřovna, plavčík

#### Místo zřakového úkolu 1a - Činitel oslnění UGR dle Sorensena

UGRL: 16: UGRmin: 15.2 UGRmed: 18.6 UGRmax: 20.3

