

# 119 Vstup

<b>Prostor</b> Norma	<b>119 Vstup</b> 5.1.1.1	- -
Délka Šířka Výška	4000 1685 2600	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	250 343 750 500 0 0 0 500 0 8 3	mm mm mm -

<b>Místo zrakového úkolu</b>	<b>Místo zrakového úkolu 1a</b>	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2 Úhel naklonění	250 343 1700 500 0 0 0 500 0 8 3 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 BRKL236KO480 DF 36/830 2G10 1000 843 2600 2000 0 0 0 0 0 2 1 2 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 zrakového úkolu 1

**Udržovací činitel** 0.60  
**Minimální hodnota** 270.7 lx  
**Střední hodnota** 344.8 lx  
**Maximální hodnota** 403.4 lx  
**Rovnoměrnost** 0.79

Y\X	250	750	1250	1750	2250	2750	3250	3750
343	270.8	337.6	364.8	360.1	360.1	364.8	337.5	<b>270.7</b>
843	298.2	373.7	<b>403.4</b>	395.5	395.5	403.4	373.6	298.1
1343	270.8	337.6	364.8	360.1	360.1	364.8	337.6	270.8



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

Minimální hodnota      **18.9 -**  
Střední hodnota        **19.7 -**  
Maximální hodnota     **20.8 -**

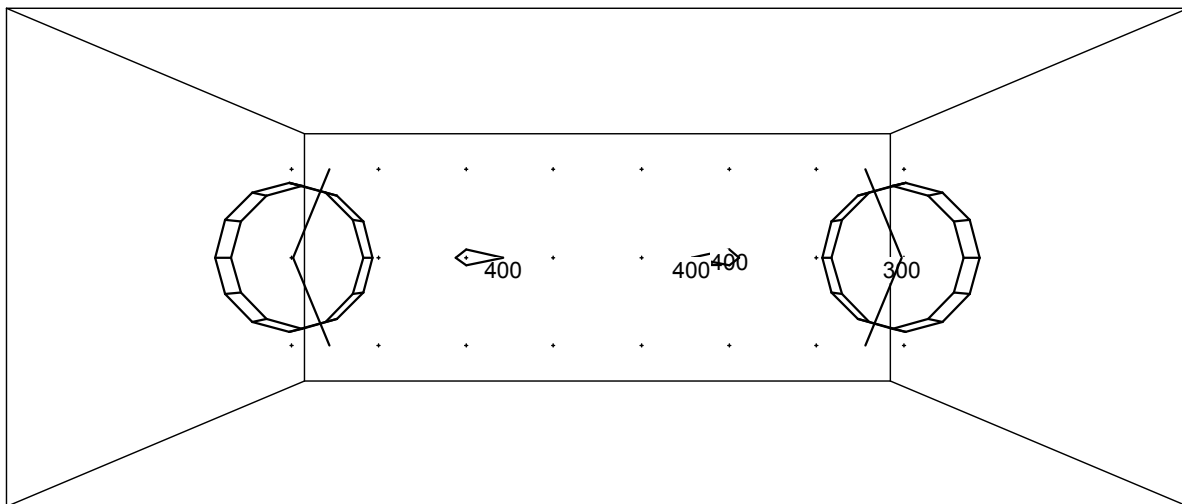
Y\X	250	750	1250	1750	2250	2750	3250	3750
343	<b>20.8</b>	19.7	19.6	19.3	19.3	19.6	19.7	20.8
843	20.3	19.1	19.3	18.9	<b>18.9</b>	19.3	19.1	20.3
1343	20.8	19.7	19.5	19.3	19.3	19.5	19.7	20.8



## 119 Vstup

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

Emin: 270.7 Em: 344.8 Emax: 403.4 R=Emin/Emed: 0.79 Z: 0.60





## 119 Vstup

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

UGRL: 28: UGRmin: 18.9 UGRmed: 19.7 UGRmax: 20.8

