

0.01 Vedlejší chodba

Prostor Norma	0.01 Vedlejší chodba 5.1.01	- -
Délka Šířka Výška	3300 5000 3300	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	- - -

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

Rozmístění výpočetních bodů

Místo zřakového úkolu	Místo zřakového úkolu 1	-
Souřadnice prvního bodu Rozteč bodů 1 Rozteč bodů 2 Počet ve směru rozteče 1,2	450 600 0 5	400 0 600 8
		1700 0 0 0
		mm mm mm -

Rozmístění svítidel

Soustava svítidel 1	Soustava svítidel 1a	-
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 1600 800 0 0 1 1 0.00 -0.00 270 0 0	3300 0 0 0 -1.00 0.00 - - ° ° °

Soustava svítidel 2	Soustava svítidel 1aa	-
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 850 3850 0 0 1 1 0.00 -0.00 270 0 0	3300 0 0 0 -1.00 0.00 - - ° ° °

Horizontální udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech - Místo zřakového úkolu 1

Udržovací činitel	0.66
Minimální hodnota	94.2 lx
Střední hodnota	151.8 lx
Maximální hodnota	221.1 lx
Rovnoměrnost	0.62

Y\X	450	1050	1650	2250	2850
400	109.0	169.5	200.6	154.5	94.2
1000	117.3	181.2	216.7	163.4	98.6
1600	106.4	144.4	158.7	-	-
2200	104.3	121.4	116.7	-	-
2800	134.1	144.9	121.8	-	-
3400	188.8	202.4	158.2	-	-
4000	206.3	221.1	165.7	-	-
4600	156.9	165.9	127.5	-	-

0.01 Vedlejší chodba

Místo zrkového úkolu 1 - Udržovaná osvětlenost v kontrolních bodech

Emin: 94.2 Em: 151.8 Emax: 221.1 Uo=Emin/Emed: 0.62 Z: 0.66

