

Výpočet umělého osvětlení

Stavba : Do odborných učeben bez bariér, 4.ZŠ Šumperk								Zakázkové číslo : 202003						List č.:1		
Investor : Město Šumperk, nám. Míru č.1, 787 93 Šumperk								Stavební objekt :								Poznámka
Poř. číslo	Prostor	Srovnávací rovina (mm)	Činitel odrazu				Referenční číslo	Osvětlenost	Činitel oslnění	Rovnoměrnost	Podání barev	Teplota (K)	Výška	Povrch	Nouz.	
			Strop	Stěna	Podl.	K.d.	ČSN EN 12464-1	E_m (lx)	UGR_L	U_o	Ra	chromatičnosti	stropu	stropu	osv.	
Učebnový pavilon 3.NP																
310	Jazyková učebna	750	0,70	0,50	0,20	0,60	5.36.14	500	19	0,6	80	4 000	3 250	štuk	ano	sdružené osvětlení
311a	Chodba	750	0,7	0,5	0,2	0,6	5.2.4	200	25	0,4	80	3 900	2 800	štuk	ano	
311b	Bezbariérové WC	750	0,7	0,5	0,2	0,6	5.2.4	200	25	0,4	80	3 900	2 800	štuk	ano	
337	Učebna přírodopisu	750	0,70	0,50	0,20	0,60	5.36.9	500	19	0,6	80	4 000	3 000	štuk, SDK	ano	
338	Kabinet	750	0,70	0,50	0,20	0,60	5.36.20	300	19	0,6	80	4 000	3 250	štuk	ano	