

Množství přiváděného vzduchu do místností

Označení místnosti	Název místnosti	Lidé			Zařizovací předměty				Násobnost			Lidé + ZP		Produkce vodní páry a CO ₂					MAX (Lidé + ZP, N, VP, CO ₂) [m ³ /h]	Tepelné ztráty [W]	Tepelné zisky [W]	Ti	
		Počet	m ³ /h.os	Celkem [m ³ /h.os]	Umývadlo	Pisecár	Sprcha	WC	Celkem	n [h ⁻¹]	Objem [m ³]	Celkem [m ³ /h]	m ³ /h	od lidí G [g/h]	ostatní G [g/h]	Objem [m ³]	m _{co2} [l/s]	Objem [m ³]				Zimní [°C]	Letní [°C]
2.02	Restaurace	220	35	7980	2			60	0,5	1807	904	8040	25520	2200	7859	76	5007	8040	4010	28192	20	26	
		4	70										572	671									
2.03	Salón Rozhodčích	30	35	1050				0	0,5	178	89	1050	3480	300	1050	570	671	1050	486	2381	20	26	
2.04	Salón	11	35	385				0	0,5	150	75	385	1276	110	385	209	246	385	233	1568	20	26	
2.05	Salón	42	35	1470				0	0,5	244	122	1470	4872	420	1470	798	939	1470	625	5972	20	26	
2.12	WC Pánské			0	3	2	3	290	1,0	64	64	290		500	139	0	0	290	-30	602	18	26	
2.13	WC Dámské			0	3		5	340	1,0	64	64	340		500	139	0	0	340	-42	902	18	26	
2.14	Sklad nápojů			0				0	0,4	73	29	0			0	0	0	29	-41	2867	18	26	
2.16	Salón	16	35	560				0	0,5	104	52	560	1856	160	560	304	358	560	110	3168	20	26	

VZT 2.NP - Restaurace					
Vp		Tp [°C]		Nutno	
Zimní [m ³ /h]	Letní [m ³ /h]	21	19	Dotopit [W]	Dochladit [W]
8100	8100	2702	18915	1308	9277
1050	1050	350	2452		
500	400	167	934		634
1700	1700	567	3970		2002
		0	0		602
		0	0		902
30	30	30	70		2797
560	560	187	1308		1860