

	Rekonstrukce odvětrávacího systému ŠJ Gymnázia Tišnov																	
			Vzduchový výkon			PŘIV. VZD.			CHL		Top.	Ohřev		Elektro				
číslo zař.	Název zařízení	ks	Přívod	Odvod	ext. tl.ztr.	teplota léto	teplota zima	podíl č.v.	Chl. výkon	Topný výkon	Průtok media	Tlaková ztráta	P	I	U	Ovládání:	Napájení profese:	Poznámka
			m3 / h	m3 / h	Pa	°C	°C	%	kW	kW	l/s	kPa	kW	A	V			
										65/50°C								
1.001	Větrání Kuchyně - P	1	5 200	-	400	-	22	100	-	-	-	-	1,88 (max 2,2)	-	400	Vlastní regulace		ELE
1.001	Větrání kuchyně - ohřev	1	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	Řízení pomocí regulačního uzlu v kotelně (3-cestný ventil s pohonem, oběhové čerpadlo)		ELE
1.001	Větrání kuchyně - O	1	-	5 200	400	-	22	-	-	-	-	-	1,51 (max 2,2)	-	400	Vlastní regulace		ELE