

poz.	Poč.	Jednotka / Umístění	Přívod vzduchu	Odvod vzduchu	Druh ohřevu	Topný výkon	Tlak. ztráta ohřivače	Připoj. Ohřivač	Druh chlazení	Chl. Výkon voda 6/12°C	Chl. Výkon R410	Tlak. ztráta chladič	Připoj. Chladič	El. Příkon 3x400 V	El. Příkon 1x230 V	Proud provozní	Napětí	Záloha UPS	Způsob regulace	Akustický údaj	Poznámka
	ks/sb	[-]	[m3/h]	[m3/h]	[-]	[kW]	[kPa]	rozměr	[-]	[kW]	[kW]	[kPa]	rozměr	[kW]	[kW]	[A]	[V]	[-]	[-]	[dB(A)]	

Vzduchotechnika

1 kancelář ekonomie																						
1.1	1	VZTJ/1PP S00.03b	přív.	180	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,050	*	1x230	ne	MaR			
			odvod	*	180	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,050	*	1x230	ne				
			ohřev	*	*	el	0,4	*	*	*	*	*	*	*	0,400	1,7	1x230	ne				
2 denní místnost + hudební výchova																						
2.1	1	VZTJ/1PP S00.13	přív.	1 350	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,500	2,2	1x230	ne	MaR			
			odvod	*	1 350	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,500	2,2	1x230	ne				
			ohřev	*	*	el	6,3	*	*	*	*	*	*	6,300	*	*	3x400	ne				
3 multifunkční místnost																						
3.1	1	VZTJ/1NP (S01.07)	odvod	120	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,100	*	1x230	ne	elektro		tlačítko sepnutí+doběh	
4 WC																						
4.1	1	VZTJ/2NP (WC CHO)	odv.	100	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,100	*	1x230	ne	elektro		sepnutí se světlem+doběh	
	1	VZTJ/3NP (WC CHO)	odv.	100	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,100	*	1x230	ne	elektro		sepnutí se světlem+doběh	
	1	VZTJ/1PP (S0.017a)	odv.	100	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,100	*	1x230	ne	elektro		sepnutí se světlem+doběh	
5 kotelna																						
5.1	1	VZTJ/1PP S00.03b	přív.	430	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,170	1,17	1x230	ne	aut.MaR			
			odvod	*	430	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,170	1,14	1x230	ne				
			ohřev	*	*	el	4,5	*	*	*	*	*	*	4,500	*	*	3x400	ne				
				Qt					Qchw	Qchr410					3x400V	1x230V						
				11,2					0	0					6,3	2,240						