

SESTAVA

Č.zař.	Zařízení	Průtok vzduchu							Sestava	ná	Filtrace	Příkon el.										Řízení				
		přívod			odvod			počet kusů															Celkem zařízení			
		místnost	jednotka	dp-ext	místnost	jednotka	dp-ext					ti	tp	základní	ZZT	Q ohřivač	V rútok chl.	dP Zt / jednot.	přívod	odvod	ohřivač		kW	V/Hz	A	kW
m³/h	m³/h	Pa	m³/h	m³/h	Pa	°C	°C	kW	kW	kW	l/s	kPa	0/1/VgPa	kW	V / Hz	A	kW	V / Hz	A	kW	V/Hz	A				
1.001	Šatny	1 100	1 200	300	1 200	1 300	300	1	PV, OV, 1°F, PR			24	24	15,6	11											
1.002	el. ohřivač	1 100	1 200					1	EO			24	24			4,7										
2A.001	WC chlapci				160	200		1	OV									0,2	1N~ 230 / 50							
3A.001	WC dívky				160	200		1	OV									0,2	1N~ 230 / 50							
4.001	Tělocvična	7 500	7 900	300	7 500	7 900	300	1	PV, OV, 1°F, PR			20	20	92,2	71	21,2	0,28	7,2								

Poznámky:

VZT jednotka 1 je elektricky napojovaný včetně ohřívače jako jeden celek.

Topná voda pro VZT jednotku 4.001 vstup / výstup 70/50°C

VZT nehradí tepelné ztráty objektu.

V místnostech bez VZT je zajištěno přirozené provětrávání okny.

V tabulce nejsou uvedena stávající zařízení, které nejsou součástí rekonstrukce.

Stávající budova není součástí projektu VZT.