

Příloha č.1

Tabulka výkonů

zařízení					typ	přívod odvod	množství vzduchu	externí tlak	ks	hmotnost	hladina akustického tlaku (výkonu)	elektrický příkon jednotkový			napětí / frekvence	topný výkon jednotkový	topný výkon	chladicí výkon jednotkový	chladicí výkon	ovládání	Pozn.:	umístění(m.č.)
													proud odběrový	pax.přepětová ochrana MOP								
č.	název	pozice					(m3/h)	(Pa)		(kg)	(dBA)	(kW)	(A)	(A)	(V/Hz)	(kW)	(kW)	(kW)	(kW)			
1.	Chlazení knihovny	1.1	Daikin	venkovní kondenzační jednotka	RYYQ14U	oběh			1	319	81		27,00	32,00	400/50	26	26	38,3	38,3	Si		střecha 5NP
		1.2	Daikin	vnitřní chladicí jednotka podstropní	FXHQ100A	oběh			2	39	44		1,70		230/50	6,6	13,2	10,6	21,2	Si	zokruhovat na jeden jistič	2005
		1.3	Daikin	vnitřní chladicí jednotka podstropní	FXHQ63A	oběh			3	33	37		0,80		230/50	4,3	12,9	6,7	20,1	Si		2002