

Přehled výkonů a příkonů jednotlivých zařízení							
z.č. - název	ventilátor	Přívod m3/h	Odvod m3/h	Teplo kW	el.energie kW	Napětí V	Výměna 1/h Poznámka
1.1 a Kuchyň	Větrací jednotka rekuperační	8000			5,2+10(ohřev)	400	20 (1* )
1.1 b Kuchyň	Větrací jednotka rekuperační		8000		5,2	400	(1* )
1.2 Kuchyň	Kondenzační jednotka		( ch/t )	22/27	8,9	400,J20A	(1* )
2.1 Občerstvení, přípravny	2x radiální potrubní průměr 200		2 x 700		2 x 0,160	230	5 (3* )
2.2 Občerstvení, přípravny	3x radiální potrubní průměr 125		3 x 250		3 x 0,062	230	10 ( 4*)
3.1 a Hygienické zařízení	2xdiagonální potrubní průměr 160		2 x 250		2 x 0,05	230	10 ( 4*)
3.1 b Hygienické zařízení	3xdiagonální potrubní průměr 125		3 x 150		3 x 0,030	230	10 ( 4*)
3.2 Úklid	4 x nástěnný radiální průměr 100		6 x 50		6 x 0,030	230	10 (2* )

2.1a Občerstvení, přípravny	Regulátor otáček REE			230	3*
3.1 a Hygienické zařízení	Doběhový spínač CS 1-3			230	4*

Pozn.:

- 1\* vlastní regulátor
- 2 \* připojit přes vypínač
- 3\* pro ventilátor průměr 200
- 4\* pro ventilátor průměr 125 - spouštět se světlem