

Příloha č.1 - VÝKONOVÁ TABULKA

2118043 - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 2650 V KYJOV - HUDEBNÍ KLUB "JANČOVKA"

VZDUCHOTECHNIKA, CHLAZENÍ

Č. zař.	Název zařízení	Přívod vzduchu										Odvod vzduchu			
		Vzduchový výkon	Externí tlak	Topný výkon	Nap.	Chladicí výkon	Teplotní spád	Topný výkon	Teplotní spád	Elektrický příkon	Nap.	Vzduchový výkon	Externí tlak	Elektrický příkon	Nap.
		m3/h	Pa	kW	V	kW	°C/°C	kW	°C/°C	kW	V	m3/h	Pa	kW	V
1	Teplovzdušné větrání sálu a baru	5 000	300	9,9 (EL)	400					3,50	400	5 000	300	3,50	400
1a	Zdroj chladu/tepla pro zařízení 1					13,4	R32	15,50	R32	4,50	400				
2	Podtlakové větrání 1.05											230	120	0,10	230
2	Podtlakové větrání 1.06											160	80	0,10	230
2	Podtlakové větrání 1.07											50	20	0,10	230
2	Podtlakové větrání 1.08											185	80	0,10	230
2	Podtlakové větrání 1.09											230	120	0,10	230
2	Podtlakové větrání 1.10+1.11											140	80	0,10	230
3	Chlazení sálu a baru1 - venkovní jednotka					14,0	R410a	16,00	R410a	4,50	230				
3	Vnitřní nástěnná jednotka v m.č. 1.03					4,5	R410a	5,00	R410a	0,10	230				
3	Vnitřní nástěnná jednotka v m.č. 1.03					4,5	R410a	5,00	R410a	0,10	230				
3	Vnitřní nástěnná jednotka v m.č. 1.03					5,6	R410a	6,30	R410a	0,10	230				