

<div>ivent</div> <div>IVENT PRO s.r.o. Vinohrady 10, Brno, 639 00</div>				TABULKA VÝKONŮ VZT ZAŘÍZENÍ - CELKOVÁ																	CELKOVÁ	
				Akce: Vstupní hala nemocnice Havířov																	Zak. číslo : 19_Z013	
ZAŘÍZENÍ				PŘÍVOD A ODVOD VZDUCHU																	říjen 2019	
Číslo	Název	umístění jednotky		Ventilátor							Ohřivač									Ovládání	Napájení	Poznámka
			počet [ks]	Q _v m³/h	P _{ext} Pa	P ₁ kW	celkové P ₁ kW	napětí V	proud A	celkový proud A	t ₁ °C	t ₂ °C	Q _t kW	t _{w1} °C	t _{w2} °C	M _{wt} m³/h	P _{we} kPa	účinnost ZZT Z/L %_typ	DN			
	Zar.č. 1 - Větrání haly																					
1.01	VZT jednotka	dle DP	1	1000	200	0,5	0,5	230	2,23 A	2,23 A												
			1	1000	200	0,5	0,5	230	2,23 A	2,23 A	-15,0	20	6	-	-	-	-	86	-	aut. MaR	ELE	
	Zař.č. 2 - Větrání saten a hygienického zázemí																					
2.01	Dveřní clona	dle DP																				
			1	3250	-	1,08	1,08	230	4,8 A	4,8 A	18,0	28	12,5	-	-	-	-	-	-	aut. MaR	ELE	

<div>Vstupní hala nemocnice Havířov</div> <div>Požadavky na ostatní profese</div>						
číslo zařizení	název zařízení	doporučené ovládání	způsob spuštění / ovládání			
				Elektro	ZTI	Stavba
0						
	Zar.č. 1 - Větrání haly					
1.01	VZT jednotka	aut. MaR	Jednotku řídí autonomní MaR dle zvoleného týdenního režimu.	napojení, napájení a jistění	odvod kondenzátu	revizní otvory, montážní otvory, manipulační prostor pro zdvihací mechanismy, transportní cesta
	Zaf.č. 2 - Větrání saten a hygienického zázemí					
2.01	Dveřní clona	aut. MaR	Jednotku řídí autonomní MaR	napojení, napájení a jistění	-	revizní otvory, montážní otvory, manipulační prostor pro zdvihací