

TABUĽKA ZARIADENÍ - VZDUCHOTECHNIKA																REKONŠTRUKCIA KANÁLOV AUTOBUSOV HALA č.5 JURAJOV DVOR															
Zariadenie				Umiestnenie	Počet	Prívod		Odvod		ELEKTRO Prívodný ventilátor				ELEKTRO Odvodný ventilátor				napätie / frekvencia	Chladenie			Vykurovanie			Hmotnosť	ZTI	ELEKTRO	MaR	Poznámka		
						vzduch. výkon	externý tlak	vzduch. výkon	externý tlak	elektrický príkon	menovitý prúd	Max prúd	Tepelná ochrana	elektrický príkon	menovitý prúd	Max prúd	Tepelná ochrana		Chladiaci výkon	množstvo vody	teplota za chladičom	Ohrievací výkon	tlaková strata na vode	teplota za ohrievačom							
Číslo	Názov zariadenia	Popis	Typ		(ks)	(m3/h)	(Pa)	(m3/h)	(Pa)	(kW)	(A)	(A)		(kW)	(A)	(A)		(V/Hz)	(kW)	(kg/h)	(°C)	(kW)	(kPa)	(°C)	(kg)						
VETRANIE																															
1.01	Vetranie revízneho kanálu č.1 a 2	Prívodná kompaktná VZT jednotka s elektrickým ohrevom	RME 800/315 F7 DVAV H1	pod stropom	1	330	300			0,10	0,70							230/50				5,4	elektrický ohrev 400V/50Hz, 8,5A	18	55		napája rozvádzač MaR zariadenia	vlastné ovládanie	Nominálny príkon/prúd el. ohrev 5,4kW/8,5A (400V), Nominálny príkon/prúd ventilátor 0,1kW/0,7A (230V), Riadiaci systém Digireg M1-E8-2. Hlavný istič 3Px32A, hlavný vypínač 30A. Profesia Elektro zabezpečí spínanieVZT v predstihu osvetlenia.		
1.02	Vetranie revízneho kanálu č. 3 a 4	Prívodná kompaktná VZT jednotka s elektrickým ohrevom	RME 500/250 F7 DVAV H1	pod stropom	1	280	300			0,06	0,50							230/50				3,0	elektrický ohrev 230V/50Hz, 13,0A	18	40		napája rozvádzač MaR zariadenia	vlastné ovládanie	Nominálny príkon/prúd 3,06kW/13,5A (230V), Riadiaci systém Digireg M1-E8-2. Hlavný istič 3Px32A, hlavný vypínač 30A. Profesia Elektro zabezpečí spínanieVZT v predstihu osvetlenia.		

Poznámky:
VZT zariadenia spĺňajú nariadenie Komisie EÚ č. 1253/2014 o ekodizajne vetracích jednotiek
Hmotnosti VZT potrubia s izoláciou a tlmičov hluku sú uvedené vo výkrese.
Uvedené hodnoty platia pre 1ks zariadenia
Konkrétne podrobné parametre zariadení a schémy elektrického napojenia viď technické listy zariadení.