

— METASYS —																			
Technol. system	Inf. bod Description	Short Description	Long Description	Hardware Object	Type of Controler	HW	SW Item	Type of Signal	Range Low	Range High	Jednotky Unit	State 0 (OPEN)	State 1 (CLOSED)	Normal State	Alarm Priority	Panel	Poznámka Notice		
VZT	PT03		Diferenční tlak izolace 1	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-UN	IN1	0-10V	0	2500	PA					RM1			
VZT	PT04		Diferenční tlak izolace 2	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-UN	IN2	0-10V	0	2500	PA					RM1			
VZT	PT05		Diferenční tlak izolace 3	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-UN	IN3	0-10V	0	2500	PA					RM1			
VZT	PT06		Diferenční tlak ARO	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-UN	IN4	0-10V	0	2500	PA					RM1			
VZT	VAV 01		pozice VAV Boxu	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-UN	IN5	0-10V	0	100	%					RM1			
VZT	VAV 02		pozice VAV Boxu	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-UN	IN6	0-10V	0	100	%					RM1			
VZT	M01_E		Porucha FAN přívod	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-BIN	IN7					NORMAL	ALARM			RM1			
VZT	M11_E		Porucha FAN odvod	RM1OM4711_1	IOM4711	IN-BIN	IN8					NORMAL	ALARM			RM1			
VZT	STAV 1		sig přetlak izolace 1	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-BIN	OUT1					x	přetlak			RM1			
VZT	STAV 2		sig podtlak izolace 1	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-BIN	OUT2					x	podtlak			RM1			
VZT	STAV 3		sig přetlak izolace 2	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-BIN	OUT3					x	přetlak			RM1			
VZT1	VAV 03		VAV BOX izolace 2 přívod	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-CO	OUT4	0 - 10V								RM1			
VZT1	VAV 04		VAV BOX izolace 2 odvod	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-CO	OUT5	0 - 10V								RM1			
VZT1	VAV 05		VAV BOX izolace 3 přívod	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-CO	OUT6	0 - 10V								RM1			
VZT1	VAV 06		VAV BOX izolace 3 odvod	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-CO	OUT7	0 - 10V								RM1			
VZT1	VAV 07		VAV BOX ARO přívod	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-AN	OUT8	0-10V								RM1			
VZT1	VAV 08		VAV BOX ARO odvod	RM1OM4711_1	IOM4711	OUT-AN	OUT9	0-10V								RM1			

	Akce: VZT ARO Nemocnice Jindřichův Hradec		DATA POINT LIST Soubor:			RM1	Datum:	02/21	Část:	
						IOM4711	Oprava:		Strana:	2