

TABULKA ZAŘÍZENÍ

Topologie komunikace MaR - HZS Nymburk

					RS	Systém ovládání zařízení										I/O v RS		
Označení	Ks	Popis zařízení	Velin MaR	Umístění	Rozvaděč MaR	Číslo ŘS	Modbus RTU	Modbus TCP	Webserver	Mobilní	KNX	M-bus	Ovládání výjezd.systémem	Signalizace do výj.systému	AI	DI	DO	
		Vzduchotechniky																
VZT1	1	Větrání garáží	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		2	2	
VZT2	1	Větrání šaten a soc.zázemí	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		2	2	
VZT3	1	Technické služby	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		2	2	
VZT4	1	Zázemí ostatních služeb	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		2	2	
VZT5	1	Kanceláře a učebny 2.NP	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		2	2	
VZT6	1	Denní zázemí	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		2	2	
VZT7	1	Noční zázemí	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		3	2	
VZT8	1	Posilovna	X	střecha	RMR1	1	X	X					X	X		3	2	
Pož.klapky	26															24		
		Kotelny	X															
Hl.budova	1	Kotelník Siemens	X	302	RMR2	2	X						X	X		2	1	
Hl.budova	2	Regulátor VRC700+KNX	X	302	RMR2	2					X		X	X		1		
Hl.budova	1	Dopouštění														1		
Hl.budova	1	HUP															1	
Garáže	1	Komunikátor VR921 Vaillant	X	302					X	X								
		Konvektory+radiátory																
T80 I=1500	4	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	203	RMR1	1	X											
T80 I=1500	1	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	204a	RMR1	1	X											
T80 I=1000	2	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	205	RMR1	1	X											
T80 I=1500	2	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	206	RMR1	1	X											
T80 I=2250	1	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	213	RMR1	1	X											
T80 I=1250	1	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	214	RMR1	1	X											
T80 I=1000	2	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	216	RMR1	1	X											
T80 I=1750	2	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	217	RMR1	1	X											
T80 I=1250	5	1x FCR013+UC013+EBI 2E	X	304	RMR1	1	X											
OT	2	1x UC102	X	207	RMR1	1	X											
OT	1	1x UC102	X	127	RMR1	1	X											
podlahovka	1	1x UC102	X	126	RMR1	1	X											
podlahovka	1	1x UC102	X	112b	RMR1	1	X											
podlahovka	1	1x UC102	X	113a	RMR1	1	X											
		Ostatní																
Hl.budova - střecha	1	Klimatizace VRF														2		
Hl.budova	1	Vodoměr -vstup do objektu	X	103	RMR1	1						X						
Kotelna	1	Vodoměr -přívod do zásobníku TUV	X	302	RMR1	1						X						
Garáže	1	Vodoměr - vstup do objektu	X	103	RMR1	1						X						
	1	Úpravná užitkové vody	X	103	RMR1	1							X	X		1		
	1	Stav spotřeby EE	X	111a	RMR1	1						X						
	1	UPS	X	110	RMR1	1	X						X	X		1		
	1	Výtah	X	3NP	RMR2	2							X	X		3		
Garáž u dieslu	1	Ovládání čerpací stanice dešťové kan.+pož.voda	X		RMR1,3	3	X						X	X	2	5	5	
	1	Ovládání splaškové kanalizace	X		RMR1	1	X						X	X	1	1	1	
Diesel	1	Dieselový agregát	X		RMR1	1	X						X	X		1	1	
Meteo	1	Meteostanice	X	střecha			X											
Hl.budova - věž	1	FVE - stavy	X	111	RMR1							X						