

Projektant	Atelier WIK s.r.o., Rosického náměstí 6, 616 00 Brno, tel: 605 282 845, e-mail: atelier@wik.cz		
Autor návrhu	-	Datum	06 / 2023
HIP	ING. RADEK MALEČEK	Formát	
Zodpovědný projektant	JAKUB SLADKOVSKÝ	Stupeň	DPS
Vypracoval	ING. MARTIN BORECKÝ	Č. zakázky	23_001
Kontroloval	JAKUB SLADKOVSKÝ	Měřítko	-
Investor	SOŠ INFORMATIKY A SPOJŮ A SOU KOLÍN, Jaselská 826, 280 90 Kolín, IČ 66493030		
Název akce	VYBUDOVÁNÍ JCE IB SOŠ INFORMATIKY A SPOJŮ A SOU KOLÍN Jaselská 826, 280 90 Kolín; parc. č. st. 5184, 5185, 5186, 5429, 5427, k.ú. Kolín		Č. soupravy
D.1.4.8. MĚŘENÍ A REGULACE SEZNAM DATOVÝCH BODŮ			Č. výkresu D.1.4.8-102



SOUPIS DATOVÝCH BODŮ				TG	DPS SOŠ Kolín - 8x Split			PROJEKT	DPS SOŠ Kolín - 8x Split
				ZAŘ.Č.	DT1			ZAK.Č.	2023-3053
				NÁZEV ZAŘ.				PROJEKTANT	Ing. Martin Borecký
				HW	AMIT			DATUM	06/2023
				SW	AMIT			LIST/ LISTŮ	1/1
HW REF	UŽIV. ADRESA	POPIS	POL.Č.	JEDNOTKA	MIN. OFF	ROZSAH MAX. ON	SW REF typ Karty	POZNÁMKA	
-A1									
ANALOGOVÉ VSTUPY									
AI01		Teplota prostoru serverovny	TT10	°C	-40	+60	AI		
AI02									
AI03									
AI04									
AI05									
AI06									
AI07									
AI08									
DIGITÁLNÍ VSTUPY									
DI01		Detekce úniku chladiva - ALARM	RS10		Alarm	Norm.	DI		
DI02		Detekce úniku chladiva - HAVARIJNÍ STAV	RS10		Alarm	Norm.			
DI03									
DI04									
DI05									
DI06									
DI07									
DI08									
ANALOGOVÉ VÝSTUPY									
AO01							AO		
AO02									
AO03									
AO04									
DIGITÁLNÍ VÝSTUPY									
DO01		Únik chladiva - signalizace v místnosti serveru	HL01		Norm.	Porucha	DO		
DO02		Únik chladiva - signalizace v místnosti obsluhy	HL02		Norm.	Porucha			
DO03									
DO04									
DO05									
DO06									
DO07									
DO08									
Modbus	Ovládání 4 split systémů přes komunikační karty Modbus, osazený v každé vnitřní jednotce (dodávka chlazení)								

SOUPIS DATOVÝCH BODŮ				TG	DPS SOŠ Kolín - 8x Split			PROJEKT	DPS SOŠ Kolín - 8x Split
				ZAŘ.Č.	DT5			ZAK.Č.	2023-3053
				NÁZEV ZAŘ.				PROJEKTANT	Ing. Martin Borecký
				HW	AMIT			DATUM	06/2023
				SW	AMIT			LIST/ LISTŮ	1/1
HW REF	UŽIV. ADRESA	POPIS	POL.Č.	JEDNOTKA	MIN. OFF	ROZSAH MAX. ON	SW REF typ Karty	POZNÁMKA	
-A1									
ANALOGOVÉ VSTUPY									
AI01		Teplota prostoru serverovny	TT10	°C	-40	+60	AI		
AI02									
AI03									
AI04									
AI05									
AI06									
AI07									
AI08									
DIGITÁLNÍ VSTUPY									
DI01		Detekce úniku chladiva - ALARM	RS10		Alarm	Norm.	DI		
DI02		Detekce úniku chladiva - HAVARIJNÍ STAV	RS10		Alarm	Norm.			
DI03									
DI04									
DI05									
DI06									
DI07									
DI08									
ANALOGOVÉ VÝSTUPY									
AO01							AO		
AO02									
AO03									
AO04									
DIGITÁLNÍ VÝSTUPY									
DO01		Únik chladiva - signalizace v místnosti serveru	HL01		Norm.	Porucha	DO		
DO02		Únik chladiva - signalizace v místnosti obsluhy	HL02		Norm.	Porucha			
DO03									
DO04									
DO05									
DO06									
DO07									
DO08									
Modbus	Ovládání 4 split systémů přes komunikační karty Modbus, osazený v každé vnitřní jednotce (dodávka chlazení)								