


ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b	ZMĚNA m.č. N01823		09/2023		DOHNAL R. <i>Dof</i>
	a					

INVESTOR:

Masarykova univerzita	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	MUNI
-----------------------	---	-------------

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Radek DOHNAL	<i>Dof</i>	
VYPRACOVAL:	Ing. Radek DOHNAL	<i>Dof</i>	
KONTROLOVAL:	Ing. Radek DOHNAL	<i>Dof</i>	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.4.6. MĚŘENÍ A REGULACE

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity REKONSTRUKCE 1.NP C - OBJEKT SO 7040 BUDOVA C K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5	FORMÁT	2×A4
	DATUM	09/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-DPS
SOUPIS DATOVÝCH BODŮ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	—	D.1.4.6.02_B

RAC11 (m.č. N01817)

Adresa	Modul	U01 port 1	IP / OP				INFORMACE	REGULACE	POVEL	PROVOZ	PORUCHA	SERVIS	VIZUALIZACE	Označení signálu	Popis signálu	Poznámka
			0-20mA	10 kOhm	0-5V DC	0-10V DC										
eBCON/1	eBM-440/1	UI01												N01818.MAR.N01818/61.MF1-6	Porucha FCU m.č. N01818	
		UI02												N01819.MAR.N01819/61.MF1-8	Porucha FCU m.č. N01819	
		UI03												N01821.MAR.N01821/61.MF1-4	Porucha FCU m.č. N01821	
		UI04												N01822.MAR.N01822/61.MF1-4	Porucha FCU m.č. N01822	
		UO01				x								N01818.MAR.N01818/61.MF1-6	Řízení otáček EC motoru FCU m.č. N01818	
		UO02				x								N01819.MAR.N01819/61.MF1-8	Řízení otáček EC motoru FCU m.č. N01819	
		UO03				x								N01821.MAR.N01821/61.MF1-4	Řízení otáček EC motoru FCU m.č. N01821	
		UO04				x								N01822.MAR.N01822/61.MF1-4	Řízení otáček EC motoru FCU m.č. N01822	

Adresa	Modul	U02 port 2	IP / OP				INFORMACE	REGULACE	POVEL	PROVOZ	PORUCHA	SERVIS	VIZUALIZACE	Označení signálu	Popis signálu	Poznámka
			0-20mA	10 kOhm	0-5V DC	0-10V DC										
eBCON/1	eBM-440/2	UI01												N01823.MAR.N01823/61.MF1-4	Porucha FCU m.č. N01823	
		UI02		x										N01507.MAR.N01507/63.BT1	Teplota prostorová m.č. N01507	
		UI03		x										N01504.MAR.0000/61.BT1	Teplota chlad přívod vše 1.NP	
		UI04		x										N01504.MAR.0000/61.BT2	Teplota chlad vrat vše 1.NP	
		UO01				x								N01823.MAR.N01823/61.MF1-4	Řízení otáček EC motoru FCU m.č. N01823	
		UO02				x								N01818.MAR.N01818/61.YA2-4	Regulace ventil ÚT m.č. N01818	
		UO03				x								N01819.MAR.N01819/61.YA2-5	Regulace ventil ÚT m.č. N01819	
		UO04				x								N01821.MAR.N01821/61.YA2-4	Regulace ventil ÚT m.č. N01821	

Adresa	Modul	U03 port 3	IP / OP				INFORMACE	REGULACE	POVEL	PROVOZ	PORUCHA	SERVIS	VIZUALIZACE	Označení signálu	Popis signálu	Poznámka
			0-20mA	10 kOhm	0-5V DC	0-10V DC										
eBCON/1	eBM-440/3	UI01												N01824.MAR.N01824/61.MF1-4	Porucha FCU m.č. N01824	
		UI02												N01507.MAR.N01507/78.EE1	Monitoring stavu nezálohovaného napětí	
		UI03														
		UI04														
		UO01				x								N01822.MAR.N01822/61.YA2-4	Regulace ventil ÚT m.č. N01822	
		UO02				x								N01823.MAR.N01823/61.YA2-3	Regulace ventil ÚT m.č. N01823	
		UO03				x								N01824.MAR.N01824/61.YA2-4	Regulace ventil ÚT m.č. N01824	
		UO04				x								N01824.MAR.N01824/61.MF1-4	Řízení otáček EC motoru FCU m.č. N01824	

Adresa	Modul	U04 port 4	IP / OP				INFORMACE	REGULACE	POVEL	PROVOZ	PORUCHA	SERVIS	VIZUALIZACE	Označení signálu	Popis signálu	Poznámka
			0-20mA	10 kOhm	0-5V DC	0-10V DC										
eBCON/1	eBM-440/4	UI01														
		UI02														
		UI03														
		UI04														
		UO01														
		UO02														
		UO03														
		UO04														

Regulátor	Modul	U05 port 1	IP / OP				INFORMACE	REGULACE	POVEL	PROVOZ	PORUCHA	SERVIS	VIZUALIZACE	Označení signálu	Popis signálu	Poznámka
			0-20mA	10 kOhm	0-5V DC	0-10V DC										
eBCON/1	eBM-404/1	UI01														
		UI02														
		UI03														
		UI04														
		DO01												N01818.MAR.N01818/61.YA1	Otv/Zav ventil CHL m.č. N01818	
		DO02												N01819.MAR.N01819/61.YA1	Otv/Zav ventil CHL m.č. N01819	
		DO03												N01821.MAR.N01821/61.YA1	Otv/Zav ventil CHL m.č. N01821	
		DO04												N01822.MAR.N01822/61.YA1	Otv/Zav ventil CHL m.č. N01822	

RAC11 (m.č. N01817)

Regulátor	Modul	U06 port 2	IP / OP				INFORMACE	REGULACE	POVEL	PROVOZ	PORUCHA	SERVIS	VIZUALIZACE	Označení signálu	Popis signálu	Poznámka
			0-20mA	10 kOhm	0-5V DC	0-10V DC										
eBCON/1	eBM-404/1	UI01														
		UI02														
		UI03														
		UI04														
		DO01												N01823.MAR.N01823/61.YA1	Otv/Zav ventil CHL m.č. N01823	
		DO02												N01824.MAR.N01824/61.YA1	Otv/Zav ventil CHL m.č. N01824	
		DO03												N01504.MAR.0000/61.YA1-2	Otv/Zav ventil CHL vše 1.NP	
		DO04														