

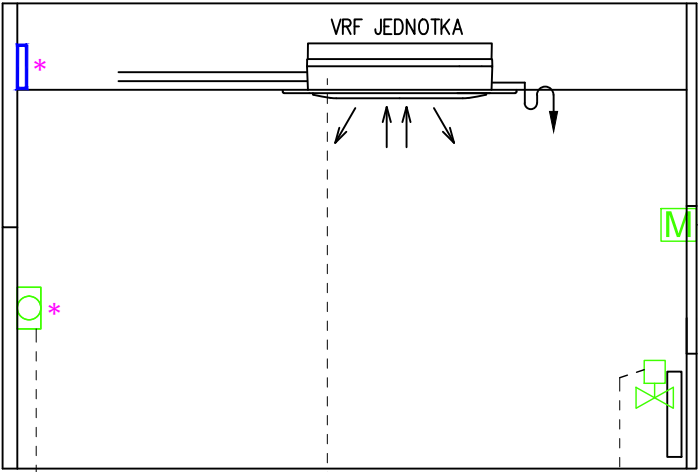


HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. David Hruška		
VYPRACOVAL	Ing. Radomil Pavlínek 		
KONTROLA	Ing. Radomil Pavlínek		
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA		
MÍSTO STAVBY	UKB - Kamenice 3, Brno - Bohunice		
NÁZEV AKCE:		ZAK.Č.AKCE:	64-1-6959
UKB Anatomický ústav - Rekonstrukce MaR v pavilonu F01B2		STUPEŇ PD:	DPS
		DATUM:	05/2023
		FORMÁT:	3 x A4
OBJEKT:		KOPIE:	
SO302 PAVILON F01B2 UKB			
ČÁST: Měření a regulace		SOUBOR:	UKB A-DPS-SO302-13-010
NÁZEV VÝKRESU:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
Schémata IRC		-	010-00

VZOROVÉ SCHÉMA IRC MÍSTNOSTÍ S VRF JEDNOTKAMI

MÍSTNOST	TOP. HLAVICE	VRF JEDNOTKA	KONTAKT
1S11	2x	2x	2x
1S12	4x	3x	4x



LEGENDA

- ROZVODNICE MGR NAD DVEŘMI
- FCU - OVLADAČ S MĚŘENÍM TEPLOTY
- FCU - OVLADAČ S MĚŘENÍM TEPLOTY A VLHKOSTI
- FCU - MAGNETICKÝ KONTAKT OKENNI
- FCU - EL. POHON VENTILU CHLADU / TOPENÍ

* nahrazené prvky

STRUČNÝ POPIS																				

AI	0																		
DI	1																		
AO	0																		
DO	0																		
LINKnet	1																		

Revize	Datum	Jméno		Datum	Jméno
a			vypracoval	05/2023	PAVLINEK
b					
c			kontroloval	05/2023	PAVLINEK
d					



Synerga a.s.
Sladkého 13, 617 00 Brno
Tel.: +420 548 213 222

VZOROVÉ SCHÉMA IRC
MÍSTNOSTÍ S VRF JEDNOTKAMI

Projekt MU Brno - Anatomický ústav		=	
Číslo zakázky 64-1-6959		+	
Výkres číslo UKBA-DPS-S0302-13-010-00		List	2
		z	3

A

B

D

- E

E

1

SYNERGA

List	3
7	3