

generální projektant

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

projektant části

SIEMENS

Siemens, s.r.o.
Siemensova 1
155 00 Praha

číslo pare

architekt

HIP Jakub Tichý

ved. projektant Jakub Tichý

vypracoval ing.Petr Mikulášek

kontroloval ing.Petr Mikulášek

zodp. projektant ing.Petr Mikulášek

stavebník Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 62500 Brno

KRNM REKONSTRUKCE CT V BUDOVĚ CH 1.NP a L 3.NP

název stavby

objekt

S0-01

část

D.1.4.5 - MĚŘENÍ A REGULACE

název dokumentu

SEZNAM DB

zakázka A-21-898

datum 7/2023

stupeň DPS

měřítko -

číslo přílohy

D.1.4.5-004

KRNM REKONSTRUKCE CT V BUDOVĚ CH 1.NP A L 3.NP

RA31

Odkud	Kam	Popis	EL	UI	AO	DI	DO	poz.
RA31	CH1	VENKOVNÍ JEDNOTKA 4A						MODBUS-RTU KOMUNIKACE
RA31	CH2	VENKOVNÍ JEDNOTKA 4B						MODBUS-RTU KOMUNIKACE
RA31	B1	TEP. A REL.VLHKOST PŘÍVODU VZT 4 CT 1.NP		2				
RA31	B2	MONITORING TEP. A REL.VLHKOST TECHN.MÍSTNOST CT 1.NP		2				
RA31	F1	HYGROSTAT PŘÍVODU VZT 4 CT 1.NP				1		
RA31	P1	RYCHLOST PROUDĚNÍ PŘÍVOD VZT4		1				
RA31	Y1	ZVLHČOVAČ CT 1.NP			1	3	1	VYVIN PÁRY,PORUCHA,CHOD, ZAP/VYP, ŘÍZENÍ
RA31	SB1	RESET PORUCHY				1		
RA31		PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA D				1		
RA31	H1	PORUCHA VLHČENÍ VZT 4					1	

5 1 6 2

14

UI	AO	DI	DO
5	1	6	2

FYZICKÉ DATOVÉ BODY CELKEM
MODBUS-RTU VIRTUÁLNÍ DATOVÉ BODY

14

60

CELKEM

74