

ZHOTOVITEL:
ATELIER, SVATOPLUKA 35, 612 00 BRNO
GENERALNÍ PROJEKTANT:
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
ING. JOSEF HRUŠKA
KONTROLOVAL:
ING. JOSEF HRUŠKA
VYPRACOVAL:
ING. JOSEF HRUŠKA
INVESTOR:
Státutární město Brno

**AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU
BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULÍNOVÁ, k.ú. VEVEŘÍ A ŽABOVŘESKY**

STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:
PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
M19_461
04/2021

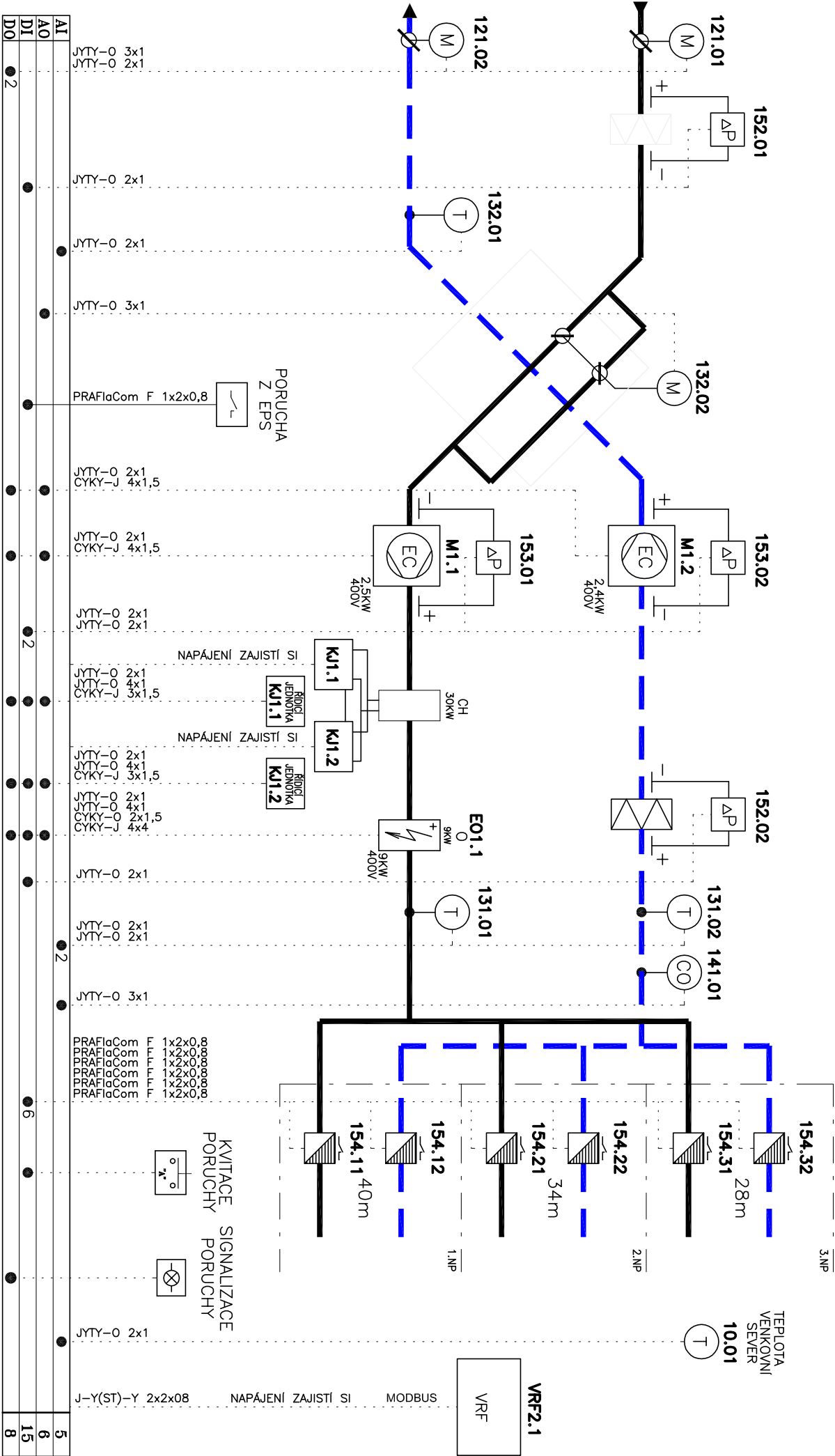
SO 02 PARKOVACÍ DŮM S VEŘEJNOU VYBAVENOSTÍ
TECHNOLOGICKÁ SCHÉMATA ŘÍZENÍ
MĚŘENÍ A REGULACE

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

SO 02.MAR-101

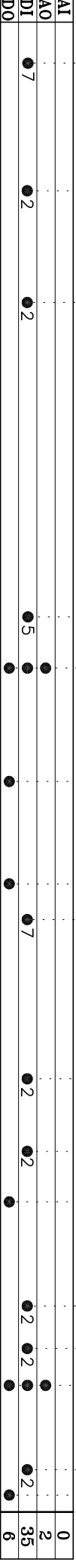
rozv. MR1
(příkon 40kW)

zař. č.1 – Kanceláře



STAVBA		NÁZEV VÝKRESU		DATUM		STUPEŇ		LISTŮ	
AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU		TECHNOLOGICKÉ SCHEMA ŘÍZENÍ VZT 1		04/2021		DPS		5	
BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULINOVA								1	

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

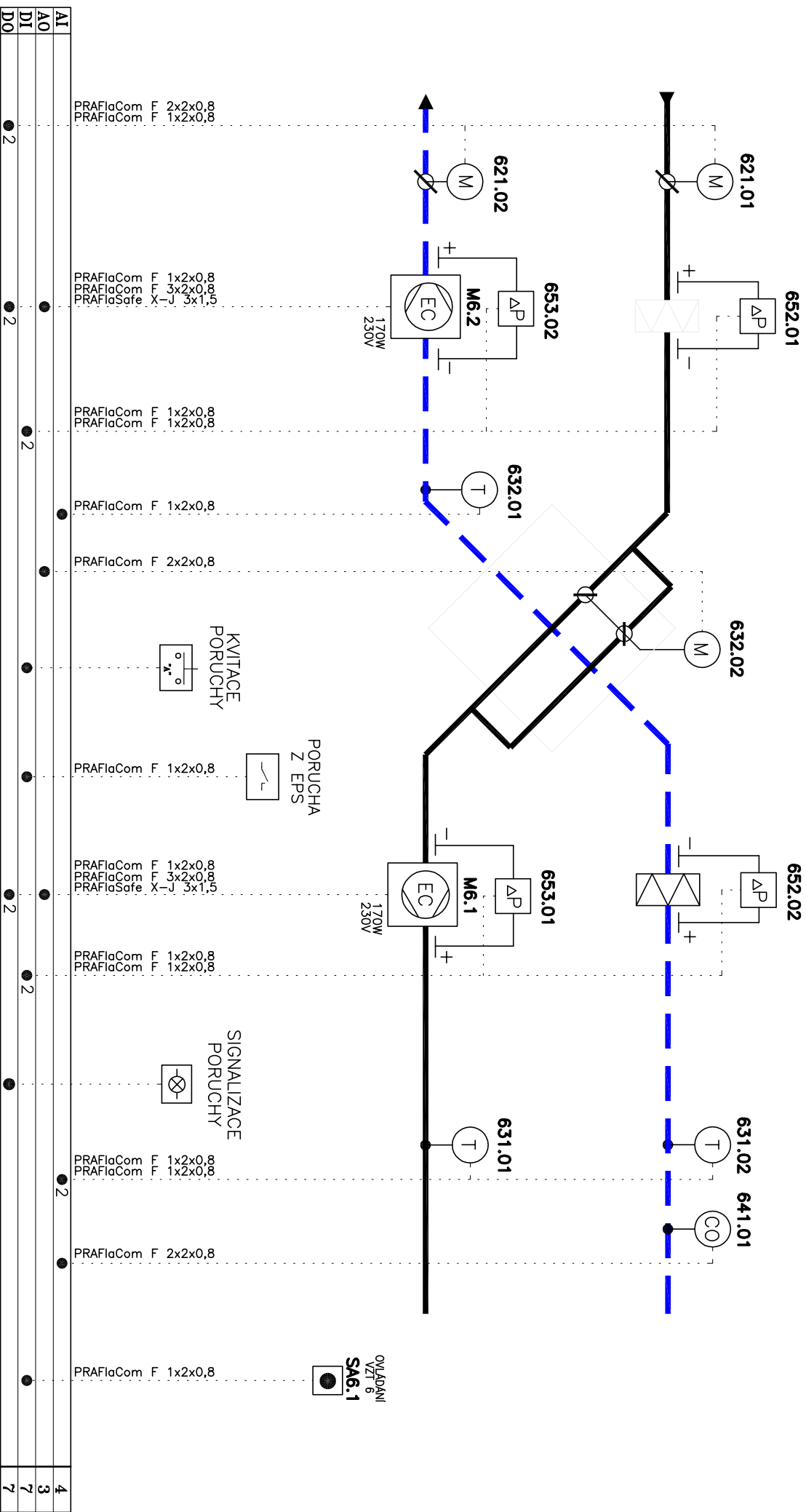


STAVBA	NÁZEV VÝKRESU	DATUM	STUPĚŇ	LISTŮ	LIST č.
AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULHNOVA	TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ŘÍZENÍ VZT 3	04/2021	DPS	5	2

rozv. MR2

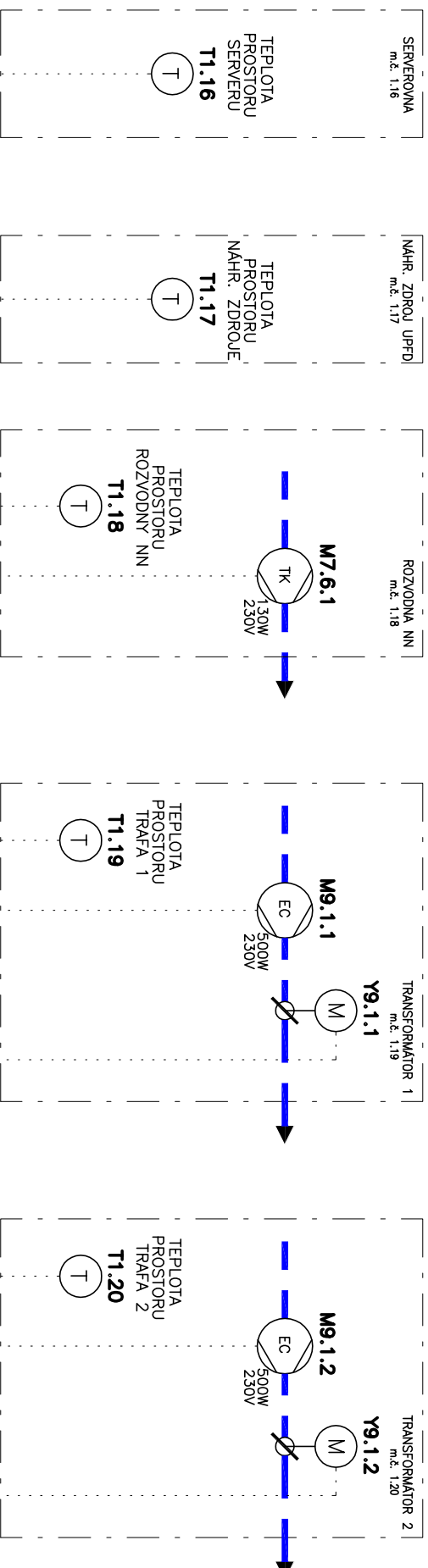
(příkon 5kW)

zař. č.6 – Větrání šatny

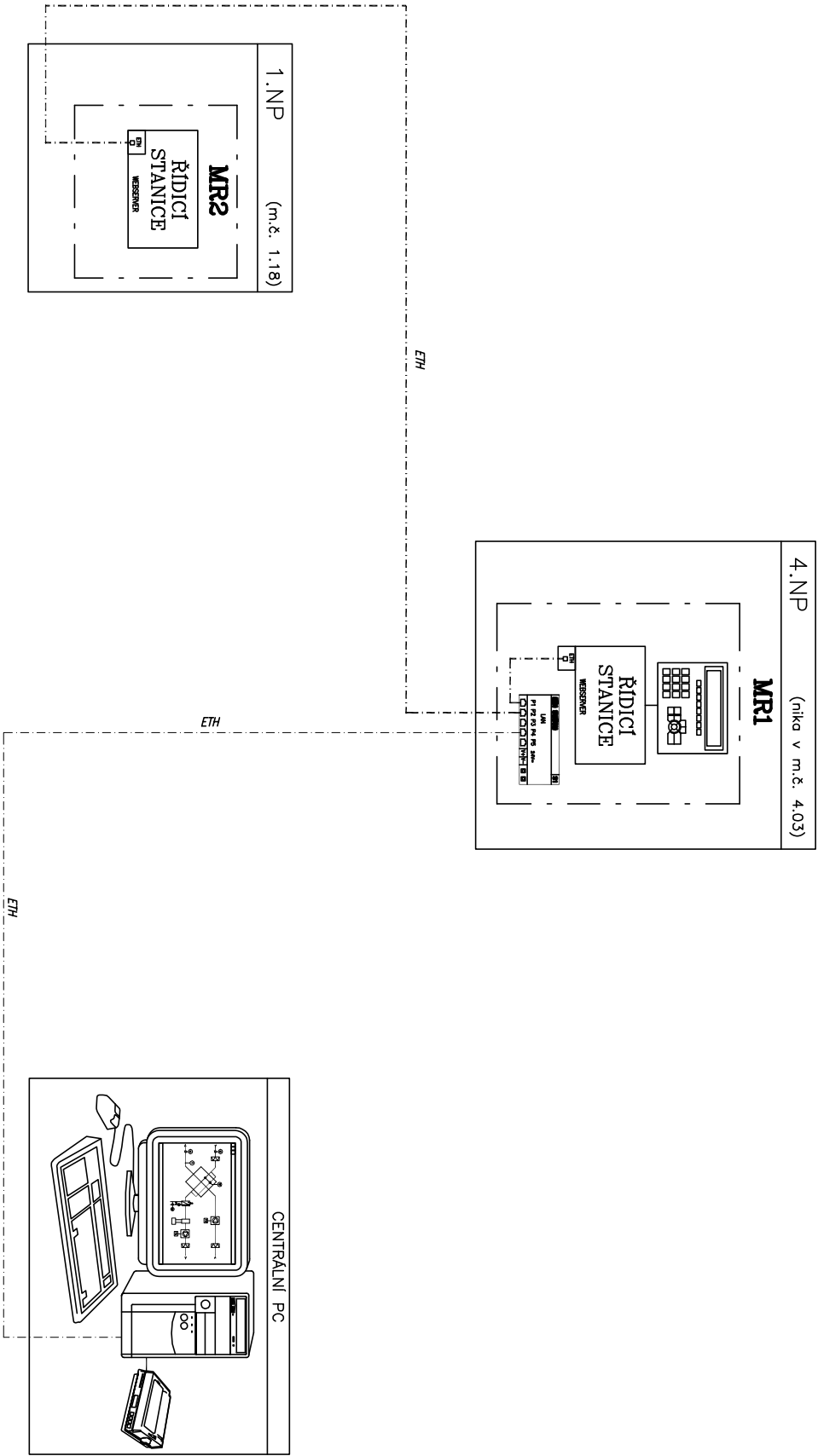


AI	AO	DI	DO	STAVBA	NÁZEV VÝKRESU	DATUM	STUPEŇ	LIST	LIST 2.
2	2	2	2	AKADEMICKÉ NÁMĚŠTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULINOVA	TECHNOLOGICKÉ SCHEMA ŘÍZENÍ VZT 6	04/2021	DPS	5	3

rozy. MR2

[illegible]

STANBA	NÁZEV VÝKRESU	DATUM	STUPEŇ	LISTŮ	LIST Č.
AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULINOVA	TECHNOLOGICKÉ SCHEMA ŘÍZENÍ VĚTRÁNÍ	04./2021	DPS	5	4



STAVBA		NÁZEV VÝKRESU		DATUM		STUPĚŇ		LISTŮ		LIST č.	
AKADEMICKÉ NÁMĚŠTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULINOVA		TECHNOLOGICKÉ SCHEMA KOMUNIKACÍ		04/2021		DPS		5		5	