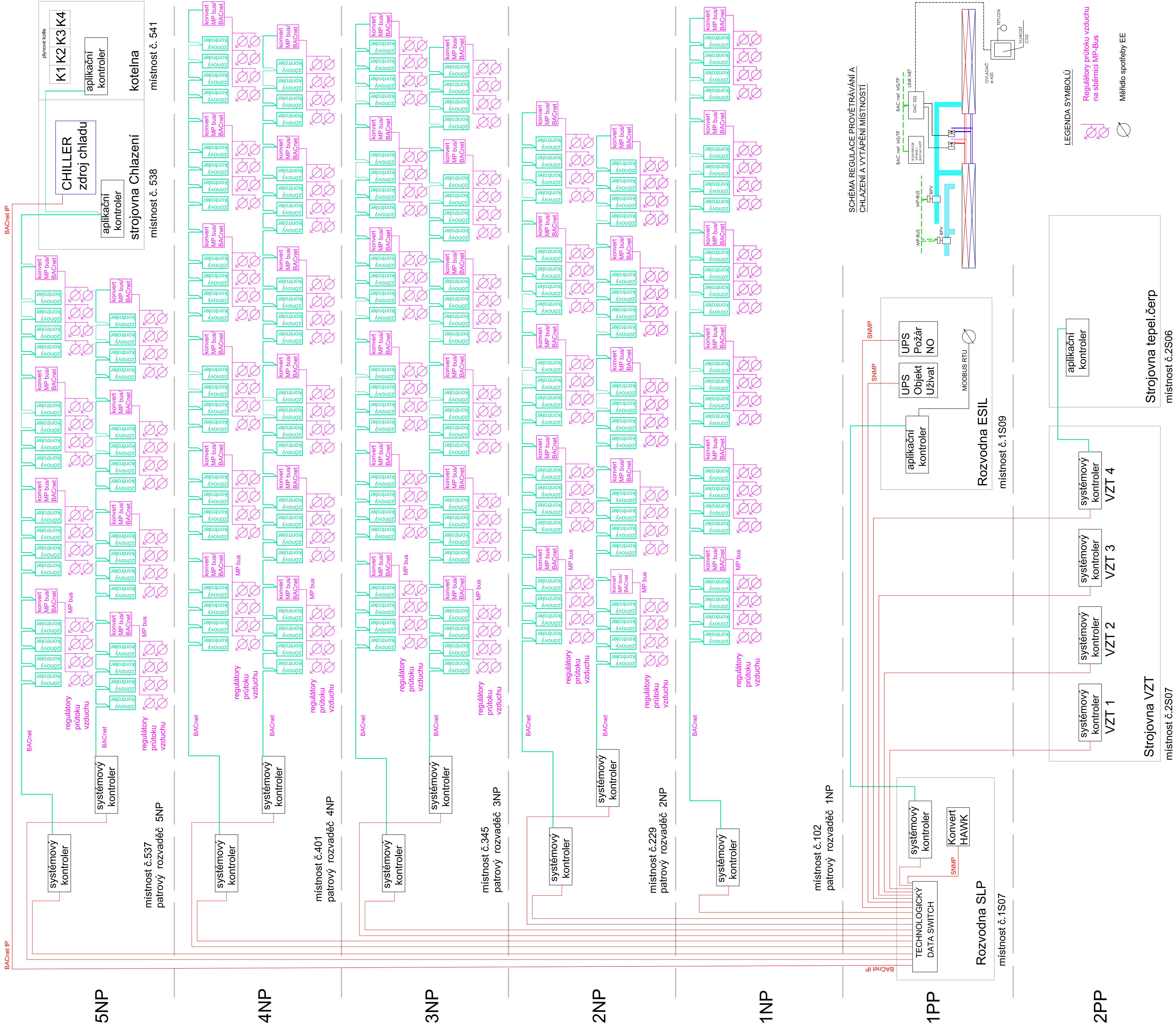


STŘECHA

suchý chladíč

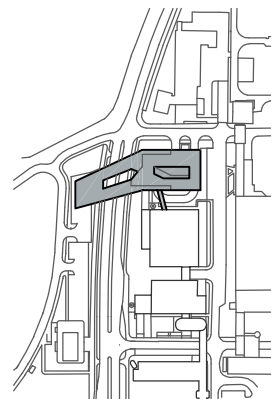


KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ
CENTRUM MU
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

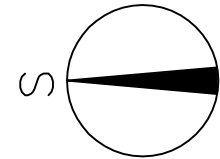
EVROPSKÁ UNIE Evropský fond pro regionální rozvoj Operační program Výzkum, vývoj a inovace	Číslo zakázky: M13 - 20
INOVACE INOVACE	Stavba: SIM
INOVACE	Stavba: DSP
INOVACE	Název PS - 50 D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
INOVACE	Číslo: 13 - MĚŘENÍ A REGULACE (M&R)
INOVACE	Název výkresu: TOPOLOGIE MAR
INOVACE	Datum: 2016 - 06 - 09
INOVACE	Formát: 12 x A4
INOVACE	Měřítko: BM
INOVACE	Stav: DSP D 101 13 002 00

AI TEAM

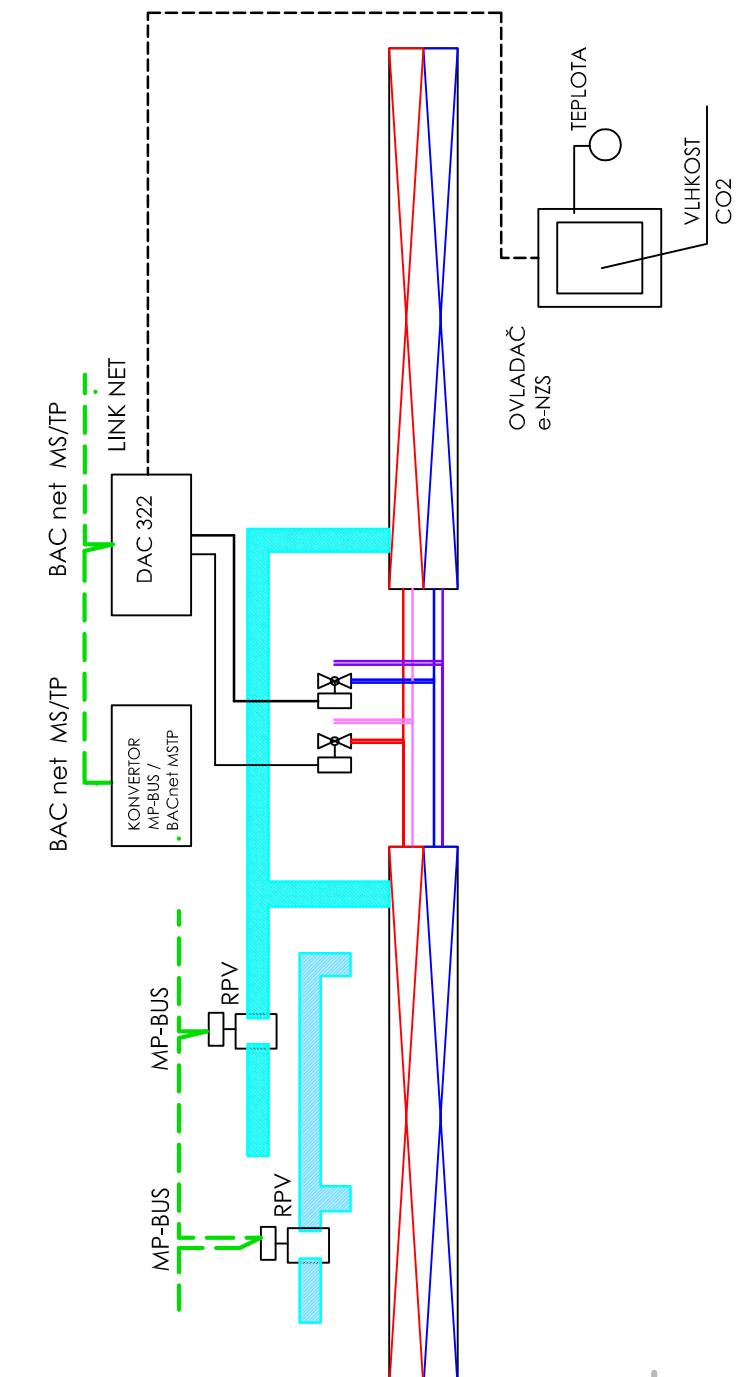
Revize	00	2016 - 06 - 09
01	2016 - 06 - 09	
02	2016 - 06 - 09	
03	2016 - 06 - 09	
Vytvořeno	Ing. Karel ŠTĚPÁNEK	
Verze	00000001	Ing. Radek DOHÁL



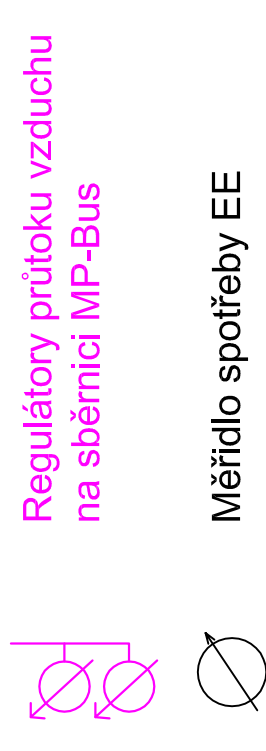
Číslo zakázky	M13 - 20
Stavba	SIM
Stavba	DSP
Název PS - 50 D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU	
Číslo	13 - MĚŘENÍ A REGULACE (M&R)
Název výkresu	TOPOLOGIE MAR
Datum	2016 - 06 - 09
Formát	12 x A4
Měřítko	BM
Stav	DSP D 101 13 002 00



SCHEMA REGULACE PROVĚTRÁVÁNÍ A
CHLAZENÍ A VYTÁPĚNÍ MÍSTNOSTÍ



LEGENDA SYMBOLŮ



Měřidlo spotřeby EE

Strojovna tepel.čerp

místnost č.2S06

Strojovna VZT

místnost č.2S07

místnost č.102

patrový rozvaděč 1NP

Rozvodna SLP

místnost č.1S07

Rozvodna ESIL

místnost č.1S09

2PP

1NP

2NP

3NP

4NP

5NP